Негосударственное образовательное учреждение высшего образования «Московский институт юриспруденции»

Рабочая программа дисциплины Б1.О.26 Экономика предприятия (организации)

Направление: 38.03.02 Менеджмент

Направленности (профили): «Менеджмент организации»

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры экономики, менеджмента и таможенного дела

28 августа 2023г., протокол №01

Заведующий кафедрой доктор экономических наук, профессор Федорова И.Ю.

1. Наименование и цель освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Экономика предприятия (организации)» являются усвоение бакалаврами теоретических знаний, практических умений, навыков и компетенций в области экономики предприятий, овладение системным представлением о содержании, значении и особенностях эффективного управления ресурсами предприятий.

Основными задачами дисциплины являются:

- освоить теоретические основы функционирования предприятий в условиях рыночной экономики;
- иметь представление об экономической среде и ее влиянии на результаты деятельности предприятия;
- владеть теорией и методикой оценки эффективности использования ресурсов предприятия;
- освоить механизм формирования финансовых результатов деятельности предприятия;
- получить базовые навыки технико-экономических расчетов по основным показателям эффективности использования ресурсов предприятия;
- уметь выявлять и использовать резервы роста производительности труда, снижения себестоимости продукции, работ, услуг и роста прибыли предприятия;
- обеспечить формирование навыков экономического мышления при анализе состояния и перспектив развития предприятий.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы бакалавриата

Дисциплина «Экономика предприятия (организации)» относится к обязательной части блока Б1.

Успешному изучению учебной дисциплины «Экономика предприятия (организации)» способствуют знания, умения и владения, полученные обучающимися при изучении таких дисциплин, как «Экономическая теория», «Государственное регулирование экономики», «Теория управления» и другие.

Полученные знания, навыки и умения при изучении дисциплины «Экономика предприятия (организации)» обучающиеся смогут использовать при изучении таких дисциплин, как «Финансовый менеджмент», «Налоги и налогообложение», «Инвестиционный менеджмент в организации», «а также при прохождении практики и государственной итоговой аттестации.

При проведении учебных занятий по учебной дисциплине «Экономика предприятия (организации)» развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств обеспечивается чтением интерактивных лекций, проведением групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализа ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, содержание которых разработано на основе результатов научных исследований, проводимых институтом, в том числе с учетом особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы бакалавриата

3.1. Перечень компетенций, формируемых дисциплиной (модулем) в процессе освоения образовательной программы

Перечень компетенций, формируемых дисциплиной «Экономика предприятия (организации)» в процессе освоения образовательной программы, приведен в таблице:

Группа компетенций	Категория компетенций	Коды и содержание компетенций
--------------------	--------------------------	-------------------------------

Группа компетенций	Категория компетенций	Коды и содержание компетенций
Универсальные		-
Общепрофессиональные		ОПК-1 Способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории;
Профессиональные		ПК-2 Способен анализировать, обосновывать и выбирать решение

3.2. Компетенции и индикаторы их достижения, формируемых дисциплиной (модулем) в процессе освоения образовательной программы

Компетенции и индикаторы их достижения, формируемых дисциплиной (модулем) в процессе освоения образовательной программы, приведены в следующей таблице:

Код компетенции	Код индикатора компетенции	Содержание индикатора компетенции
ОПК-1	ОПК-1.1	Использует знания экономической теории для решения профессиональных задач
ПК-2	ПК-2.2	Оценивает ресурсы, необходимые для реализации решений

3.3. Результаты обучения по дисциплине (модулю)

Результаты освоения дисциплины (модуля) приведены в следующей таблице:

Код и наименование индикатора компетенции	Показатели (планируемые) результаты обучения	Код результата обучения
Использует знания экономической теории для решения профессиональных	Знать: - современные понятия экономической теории и методы экономического анализа.	ОПК-1.1-31
задач (ОПК-1.1)	Уметь: - использовать современные методики расчета и анализа социально-экономических показателей.	ОПК-1.1-У1
	Владеть: - навыками использования знаний экономической теории для решения профессиональных задач.	ОПК-1.1-В1
Оценивает ресурсы, необходимые для	Знать: - способы оценки ресурсов для реализации решений.	ПК-2.2-31
реализации решений (ПК-2.2)	<u>Уметь:</u> - проводить оценку ресурсов.	ПК-2.2-У1
	Владеть: - навыками оценки ресурсы, необходимых для реализации решений.	ПК-2.2-В1

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

Дисциплина предполагает изучение 9 тем.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5зачетных единиц (180 часов).

4.1. Общий объем учебной дисциплины

№	Форма	Семестр /	_	бщая емкость	В том числе контактная работа с преподавателем Сам. Пром			Промом отгостомия	
745	обучения	Курс	в з.е.	в часах	всего	лекции	практ. занятия	работа	Промеж. аттестация
1	Заочная	3 курс	5	180	18	8	10	153	Экзамен – 9

4.2. Распределение учебного времени по темам и видам учебных занятий

4.2.1 Заочная форма обучения

	Наименование разделов, тем учебных занятий	Всего		актная раб еподавател		Самост.	Результаты
№ п/п		часов	всего	лекции	практ. занятия	работа	обучения
1.	Предприятие как субъект и объект предпринимательской деятельности	19	2	1	1	17	ОПК-1.1-31 ОПК-1.1-У1 ОПК-1.1-В1
2.	Нормативные правовые акты, регулирующие деятельность предприятий	19	2	1	1	17	ОПК-1.1-31 ОПК-1.1-У1 ОПК-1.1-В1
3.	Предприятие в сфере рыночной экономики	19	2	1	1	17	ОПК-1.1-31 ОПК-1.1-У1 ОПК-1.1-В1
4.	Производственный процесс и типы производств	19	2		2	17	ПК-2.2-31 ПК-2.2-У1 ПК-2.2-В1
5.	Производственная структура предприятия	19	2	1	1	17	ПК-2.2-31 ПК-2.2-У1 ПК-2.2-В1
6.	Организация нормативной работы на предприятии	19	2	1	1	17	ПК-2.2-31 ПК-2.2-У1 ПК-2.2-В1
7.	Основные средства предприятия	19	2	1	1	17	ПК-2.2-31 ПК-2.2-У1 ПК-2.2-В1
8.	Оборотные средства предприятия	19	2	1	1	17	ПК-2.2-31 ПК-2.2-У1 ПК-2.2-В1
9.	Трудовые ресурсы предприятия и показатели их использования	19	2	1	1	17	ПК-2.2-31 ПК-2.2-У1 ПК-2.2-В1
	Экзамен	9					
	Итого по дисциплине	180	18	8	10	153	

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам

5.1. Темы и содержание лекционных занятий

Тема 1. Предприятие как субъект и объект предпринимательской деятельности

Взаимосвязь учебного курса «Экономика предприятий (предприятий)» с фундаментальными экономическими дисциплинами, прикладными и общеобразовательными учебными курсами

Методы познания закономерностей функционирования экономики предприятия: системнодиалектический, статистический, метод аналитических группировок, динамических рядов, мониторингового отслеживания, графиков и схем-моделей, прогнозирования, математических формул.

Методика усвоения тем курса: аудиторно-контактное усвоение, аутодидактическое на основе учебников и специальных литературных источников, отслеживание экономических процессов по СМИ (средства массовой информации); осмысливание реальной действительности в окружающей экономической среде, на конкретных предприятиях в меру появляющихся возможностей.

Общее понятие о предприятии (организации) как субъекте рынка, его основном производственном звене.

Предприятие как имущественный комплекс, используемый для предпринимательской деятельности. Субъективная и объективная основы

предприятия.

Основные признаки предприятия: организационное единство, юридическая и экономическая обособленность, самостоятельность, имущественная ответственность, участие в гражданском обороте от соответствующего имени.

Особенности предприятия, определяемые экономическим строем и независимые от него.

Классификация предприятий по форме собственности, организационно-правовой форме, размеру, специализации и другим признакам.

Основные функции предприятия: производство товаров и услуг, насыщение рынка. товарами, получение прибыли, решение социальных задач.

Изменение положения предприятия при переходе от административно-командной системы к рыночной. Формы и этапы разгосударствления и приватизации предприятий, их воздействие на профессиональные особенности мышления экономистов в новых условиях.

Тема 2. Нормативные правовые акты, регулирующие деятельность предприятий

Способы и основные стадии создания предприятия: поиск новой идеи и её оценка, составление бизнес-плана, привлечение необходимых ресурсов и управление процессом учреждения.

Цели создания предприятия: личные и производственные. Функции и виды целей. Горизонтальные и вертикальные связи между целями. Способы разрешения конфликта целей. Просмотр целей. Формирование, постановка и изменение целей.

Факторы выбора сферы деятельности. Процесс создания нового продукта.

Критерии выбора типа предприятия. Организационные мероприятия.

Государственная регистрация субъектов предпринимательской деятельности.

Порядок открытия счета в банке и изготовления печати предприятия.

Юридический адрес предприятия. Государственный реестр предприятий. Случаи отказа в регистрации. Постановка на учет в налоговые и другие органы.

Регистрация некоммерческих организаций.

Общие положения о реорганизации коммерческой организации: слияние, при соединение, разделение, выделение, преобразование. Правопреемство или реорганизация юридических лиц. Передаточный акт и разделительный баланс.

Основания ликвидации предприятия по решению учредителей или суда.

Обязанности лица, принявшего решение о ликвидации предприятия. Права и обязанности ликвидационной комиссии.

Очередность удовлетворения требований кредиторов при ликвидации предприятия.

Тема 3. Предприятие в сфере рыночной экономики

Виды хозяйственных товариществ. Основные положения о полном товариществе. Учредительный договор, управление и ведение дел полного товарищества. Обязанности и ответственность участников. Распределение прибыли и убытков. Характер взаимоотношений участников. Порядок выбытия из состава учредителей. Особые условия ликвидации.

Основные положения о товариществе на вере (коммандитном товариществе).

Права и обязанности полных товарищей и вкладчиков (коммандитистов). Управление и ведение дел в товариществе. Образование складочного капитала и распоряжение имуществом. Условия реорганизации и ликвидации.

Правовое положение хозяйственных обществ с ограниченной и дополнительной ответственностью: учредительные документы, управление и взаимоотношение участников.

Экономические основы производственной артели (кооператива). Понятие производственного кооператива. Личное трудовое участие членов в деятельности кооператива. Субсидиарная ответственность участников по обязательствам артели. Имущество артели и образование её неделимых фондов. Права и обязанности членов кооператива.

Особенности предпринимательства в потребительских кооперативах. Права и обязанности пайщиков. Солидарная субсидиарная ответственность пайщиков в пределах невнесенной части дополнительных взносов. Порядок распределения доходов.

Понятие унитарного предприятия и их организационно-правовое положение. Виды унитарных предприятий: государственные, муниципальные, казенные и их правовой статус.

Особенности ассоциаций и союзов предприятий как некоммерческих организаций. Управление объединением.

Субсидиарная ответственность участников по обязательствам ассоциаций и союзов. Права участников, условия выхода из объединения. Цели объединения. Условия ведения предпринимательской деятельности объединением. Отношения между органами управления объединения и его участниками.

Организационные формы объединений. Монопольные формы: картели, тресты, концерны, синдикаты, транснациональные и межнациональные монополии.

Олигопольные формы: диверсифицированные концерны, групповые монополии.

Горизонтально и вертикально комбинированные компании и конгломераты.

Холдинги и финансово-промышленные группы.

Тема 4. Производственный процесс и типы производств

Понятие производственного процесса и его структуры. Производственная операция – основная операция и вспомогательная операция. Деление общего производственного процесса на основные и вспомогательные производственные процессы.

Влияние производственного процесса на формирование производства.

Основные производства, вспомогательные производства, обслуживающие производства. Основные принципы организации производственных процессов: целесообразное разделение труда; рациональное размещение и полное использование оборудования; быстрое продвижение предмета труда до готовой продукции.

Производственный цикл. Цикл изготовления изделия, цикл изготовления детали. Факторы, влияющие на длительность производственного цикла. Формула производственного цикла и её значение для предприятия. Основные элементы

производственного цикла: рабочий период, время естественных процессов, время перерывов в работе.

Понятие стадий производств: конструкторская; технологическая и производственная подготовка производства; предварительная подготовка материалов; дальнейшая обработка деталей и сборка узлов; окончательная сборка и испытание.

Типы производств: единичное, серийное, массовое и их особенности.

Тема 5. Производственная структура предприятия

Общественное разделение труда и структура народного хозяйства. Формы общественного разделения труда. Классификация промышленного производства: отрасли группы A и группы Б, добывающие и обрабатывающие.

Понятие производства; общая и производственная структура предприятия.

Первичное звено производственной структуры – рабочее место.

Производственный участок, цех. Деление цехов на основные, вспомогательные,

обслуживающие. Типы производственных структур: предметный, технологический и смешанный.

Пути совершенствования производственной структуры: внутрипроизводственное кооперирование и комбинирование, специализация производства, универсализация производства.

Классификация предприятий по размеру: крупные, средние, малые.

Тема 6. Организация нормативной работы на предприятии

Значение технико-экономических норм и нормативов для экономического и социального развития страны.

Нормирование - основа плановой деятельности на предприятии. Принципы построения единой системы норм и нормативов: методического единствапрогрессивности норм и нормативов; комплексное формирование нормативной базы, систематическое обновление норм и нормативов; сопоставимости норм и нормативов.

Понятие нормы и норматива. Классификация норм и нормативов на предприятии: общеэкономические; календарно- плановые; расходы сырых материалов; расходы топливно-энергетических ресурсов; количества и использования машин, оборудования и площадей; затрат труда и заработной платы; финансовые; социально-экономические; охраны окружающей среды.

Абсолютные нормы. Удельные нормы.

Общая классификация системы норм и нормативов: по периодам действия; по степени обоснованности; по степени укрупнения; по масштабам применения.

Методы нормирования: аналитический, метод прямого счета, коэффициентный метод, комбинированный.

Функции нормирования: измерительная, учетная, контрольная, стимулирующая.

Организация нормативной работы на предприятии.

Тема 7. Основные средства предприятия

Понятие основных фондов. Производственные и непроизводственные основные фонды. Структура основных производственных фондов. Активная и пассивная часть основных фондов. Первоначальная, остаточная и восстановительная стоимость основных фондов.

Показатели воспроизводства основных фондов: среднегодовая стоимость основных фондов, величина основных фондов на конец года, коэффициент обновления основных фондов, коэффициент выбытия основных фондов, коэффициент износа основных фондов. Износ основных фондов: виды физического износа, виды морального износа.

Показатели использования основных фондов: экстенсивные, интенсивные, интегральный. Фондоотдача и фондоемкость. Показатели фондовооруженности и энерговооруженности.

Понятие амортизации. Норма амортизации и сумма амортизационных отчислений. Показатели расчета нормы и суммы амортизации. Методы расчета амортизации: линейный; способ уменьшения остатка; способ списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования; способ списания стоимости пропорционально объему продукции (работ).

Понятие производственной мощности предприятия. Факторы, влияющие на величину производственной мощности. Показатели использования производственной мощности.

Тема 8. Оборотные средства предприятия

Понятие оборотных средств предприятия, их величина и структура. Состав оборотных производственных фондов: производственные запасы, незавершенное производство. Состав фондов обращения: готовая продукция и денежные средства. Собственные и заемные оборотные средства. Нормируемые и ненормируемые оборотные средства.

Нормирование расхода материальных ресурсов. Расчет обеспеченности предприятия материальными ресурсами по каждому элементу. Показатели обеспечения предприятия материальными ресурсами: запасы и резервы.

Показатели исследования материалов: материалоотдача и материалоемкость.

Методы нормирования оборотных фондов: аналитический, метод прямого счета, коэффициентный метод.

Нормирование оборотных средств: нормирование запасов всех оборотных средств в днях; нормирование собственных оборотных средств по элементам в рублях.

Показатели эффективного использования оборотных средств: прямой коэффициент оборачиваемости, коэффициент загрузки оборотных средств, длительность одного оборота в днях.

Понятие среднего остатка оборотных средств и его расчет по плановым периодам времени. Длительность плановых периодов при расчете показателей оборачиваемости оборотных средств.

Тема 9. Трудовые ресурсы предприятия и показатели их использования

Трудовые отношения и трудовой коллектив на предприятии. Деление работающих на производственно-промышленный персонал и непромышленный персонал. Структура производственно-промышленного персонала: рабочие, руководители, инженерно-технические работники, служащие, ученики, младший обслуживающий персонал, охрана. Функциональное назначение и характеристика каждой из групп работников.

Классификация работников по срокам заключения трудового договора: постоянные, временные, сезонные, по контракту.

Понятие списочного состава работников. Показатели численности работников: списочное число работников за день; среднесписочное число работников за месяц; среднесписочное число работников за квартал; среднесписочное число работников за год; среднесписочное число работников с начала года.

Показатели движения кадров: коэффициент текучести кадров; коэффициент оборота по увольнению, коэффициент оборота по приему; общий коэффициент оборота кадров.

Показатель эффективности использования рабочих -оэффициент сменности.

Значение изучения кадров предприятия по полу, по возрасту, по стажу работы, по уровню образования, по квалификации, по уровню оплаты.

Кадровая служба предприятия: функции, состав, эффективность деятельности.

Литература: основная: 1; дополнительная: 1-3.

5.2 Темы практических занятий

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Тип	Содержание занятий семинарского типа
1.	Тема 1. Предприятие как субъект и объект предпринимательской деятельности	ПР	План занятия: 1.Место курса «Экономика предприятия (организации)» в системе экономических дисциплин. 2.Методы изучения тем учебного курса. 3.Место предприятия в экономической системе общества. 4.Социальные функции предприятия.
2.	Тема 2. Нормативные правовые акты, регулирующие деятельность предприятий	ПР	План занятия: 1.Порядок регистрации предприятия (организации). 2.Формы регистрации коммерческого предприятия. 3.Порядок ликвидации предприятия (организации).
3.	Тема 3. Предприятие в сфере рыночной экономики	ПР	План занятия: 1.Основные формы коммерческих организаций. 2.Организационные формы объединений. 3.Особенности предпринимательства в коммерческих фирмах.
4.	Тема 4. Производственный процесс и типы производств	ПР	План занятия: 1. Сущность производственного процесса и его составные части. 2. Производственный цикл: его структура и содержание. 3. Типы производств: характеристика, признаки и показатели.

Nº	Наименование тем (разделов)	Тип	Содержание занятий семинарского типа
л/п 5.	Тема 5. Производственная структура предприятия	ПР	План занятия: 1.Общая и производственная структура предприятия (организации). 2.Типы производственных структур. 3.Кооперирование и комбинирование на
6.	Тема 6. Организация нормативной работы на предприятии	ПР	предприятии (организации): содержание, значение. План занятия: 1.Значение нормативной работы на предприятии (организации). 2.Общая классификация норм и нормативов. 3.Внутрипроизводственные нормы и
			нормативы. 4. Организация нормативной работы на предприятии (организации). План занятия:
7.	Тема 7. Основные средства предприятия	ПР	1.Структура основных производственных фондов. 2.Основные показатели воспроизводства основных фондов. 3.Показатели использования основных фондов. 4.Методы расчета амортизации. 5.Решение практических задач.
8.	Тема 8. Оборотные средства предприятия	ПР	План занятия: 1. Оборотные средства: сущность, величина, структура. 2. Обеспеченность предприятия (организации) материальными ресурсами: значение, расчет, показатели. 3. Показатели эффективности использования оборотных средств. 4. Решение практических задач.
9.	Тема 9. Трудовые ресурсы предприятия и показатели их использования использования использования использования	ПР	План занятия: 1. Структура персонала предприятия (организации). 2. Показатели движения кадров. 3. Организация, функции, показатели деятельности кадровой службы на предприятии (организации). 4. Решение практических задач.

Литература для подготовки к практическим занятиям: основная: 1; дополнительная: 1-3.

5.3 Пример комплекта заданий для проведения практических занятий по дисциплине

Задание 1.

Рассчитайте устойчивый пассив по заработной плате, если плановый фонд оплаты труда на квартал составляет 90 тыс. руб., а величина времени от момента начисления до дня очередной выплаты заработной платы составляет шесть дней.

Задание 2.

Определите относительное изменение материалоемкости двигателя, если в отчетном году

двигатель выпускался массой 720 кг и мощностью 90 л.с., а в плановом году предприятием выпущен двигатель массой 650 кг и мощностью 100 л.с.

Задание 3.

Определите величину основных, оборотных, а также производственных фондов на будущий период, если в текущем году производственные фонды составляют (выберите любой из предложенных ниже вариантов):

- 35 млн руб., а фонды обращения 3 млн руб., фондоемкость равна 0,7; объем продукции составляет соответственно 40 млн руб. (в текущем году) и 50 млн руб. (в перспективном году);
- 46 млн руб., а фонды обращения 4 млн руб., фондоемкость равна 0,6; объем продукции составляет соответственно 60 млн руб. (в текущем году) и 70 млн руб. (в перспективном году);
- 27 млн руб., а фонды обращения 6 млн руб., фондоемкость равна 0,5; объем продукции составляет соответственно 30 млн руб. (в текущем году) и 50 млн руб. (в перспективном году);
- 31 млн руб., а фонды обращения 3 млн руб., фондоемкость равна 0,4; объем продукции составляет соответственно 60 млн руб. (в текущем году) и 75 млн руб. (в перспективном году);
- 120 млн руб., а фонды обращения 24 млн руб., фондоемкость равна 0,8; объем продукции составляет соответственно 80 млн руб. (в текущем году) и 100 млн руб. (в перспективном году).

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа направлена на формирование готовности к самообразованию, создания базы для непрерывного образования, развития созидательной и активной позиции обучающегося.

Самостоятельная работа обучающихся включает работу с учебной литературой, конспектирование и оформление записей по лекционному курсу, завершение и оформление практических работ, подготовку к практическим работам (сбор и обработка материала по предварительно поставленной проблеме).

Виды самостоятельной работы:

- 1. Чтение основной и дополнительной литературы.
- 2. Самостоятельное изучение материала по литературным источникам.
- 3. Работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы.
- 4. Поиск необходимой информации в сети Интернет.
- 5. Конспектирование источников.
- 6. Реферирование источников.
- 7. Выполнение заданий проблемно-тематического курса по дисциплине.
- 8. Подготовка к промежуточной аттестации.

6.1 Темы рефератов, докладов и эссе

- 1. Предприятие первичное звено рыночной экономики и тенденции его развития.
- 2. Этапы и необходимые условия для создания новой фирмы в России.
- 3. Экономический анализ правовых норм, регулирующих создания новой российской фирмы.
- 4. Причины и условия банкротства фирмы.
- 5. Анализ сравнительных преимуществ и недостатков организационно-правовых форм предприятий, предусмотренных Гражданским кодексом Российской Федерации.
- 6. Производственная и административно-хозяйственная структуры конкретного предприятия.
- 7. Сравнительный анализ различных типов организационных структур
- 8. (линейная, функциональная, дивизионная, продуктовая).
- 9. Оборотные средства предприятия, их классификация и эффективность использования.
- 10. Экономическая природа, состав и методы оценки основного капитала.
- 11. Функции управления фирмой: планирование, организация, мотивация и контроль.
- 12. Планирование хозяйственной деятельности предприятия.
- 13. Философия фирмы и выбор экономических целей и средств.

- 14. Управление реализацией стратегического плана фирмы.
- 15. Прогнозирование и исследование рынка товаров и услуг.
- 16. Ценовая политика и методы ценообразования на продукцию фирмы.
- 17. Бизнес-план, как особая форма планирования на предприятии.
- 18. Структура себестоимости продукции, методы учета затрат предприятия и мероприятия по снижению издержек.
- 19. Система целей и задач производственной деятельности предприятия.
- 20. Особенности функционирования малых предприятий в российской экономике.
- 21. Экономическое содержание, типы и классификация инвестиций.
- 22. Инвестиционные проекты, порядок их разработки и оценка эффективности.
- 23. Прибыль и рентабельность как показатели хозяйственной деятельности предприятия.
- 24. Оценка финансово-экономической деятельности предприятия.
- 25. Зарубежный опыт определения издержек производства.
- 26. Роль нововведений в борьбе за рынки сбыта.
- 27. Кадровое обеспечение предприятия.
- 28. Эффективность использования трудовых ресурсов предприятия.
- 29. Методы оздоровления предприятий-банкротов.
- 30. Производительность труда как главный фактор эффективности производства.
- 31. Особенности самофинансирования предприятия.

6.2. Содержание самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Содержание самостоятельной работы
1.	Тема 1. Предприятие как субъект и объект предпринимательской деятельности	Подготовка к аудиторным занятиям (практическим занятиям). Изучение теоретического материала. Выполнение индивидуального задания по теме занятия.
2.	Тема 2. Нормативные правовые акты, регулирующие деятельность предприятий	Подготовка к аудиторным занятиям (практическим занятиям). Изучение теоретического материала. Выполнение индивидуального задания по теме занятия.
3.	Тема 3. Предприятие в сфере рыночной экономики	Подготовка к аудиторным занятиям (практическим занятиям). Изучение теоретического материала. Выполнение индивидуального задания по теме занятия.
4.	Тема 4. Производственный процесс и типы производств	Подготовка к аудиторным занятиям (практическим занятиям). Изучение теоретического материала. Выполнение индивидуального задания по теме занятия.
5.	Тема 5. Производственная структура предприятия	Подготовка к аудиторным занятиям (практическим занятиям). Изучение теоретического материала. Выполнение индивидуального задания по теме занятия.
6.	Тема 6. Организация нормативной работы на предприятии	Подготовка к аудиторным занятиям (практическим занятиям).

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Содержание самостоятельной работы
7.	Тема 7. Основные средства предприятия	Изучение теоретического материала. Выполнение индивидуального задания по теме занятия. Подготовка к аудиторным занятиям (практическим занятиям). Изучение теоретического материала. Выполнение индивидуального задания по теме
8.	Тема 8. Оборотные средства предприятия	занятия. Подготовка к аудиторным занятиям (практическим занятиям). Изучение теоретического материала. Выполнение индивидуального задания по теме занятия.
9.	Тема 9. Трудовые ресурсы предприятия и показатели их использования	Подготовка к аудиторным занятиям (практическим занятиям). Изучение теоретического материала. Выполнение индивидуального задания по теме занятия.

6.3 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Вид учебных занятий	Методические указания для обучающихся
Занятия	В процессе занятия лекционного типа обучающийся должен усвоить и
лекционного типа	законспектировать название темы, учебных вопросов и основные блоки
	теоретического материала, то есть, сделанные преподавателем
	теоретические посылки (гипотезы), их аргументацию и выводы. В случае,
	если какое – либо положение не совсем понятно обучающемуся или
	представляется недостаточно убедительным целесообразно задавать
	преподавателю уточняющие вопросы. Наличие у обучающегося конспекта
	лекции обязательно. Материалы лекции являются основой для подготовки к
	практическим занятиям.
	Для эффективности обучения в ходе участия в занятии лекционного
	типа следует писать конспект лекций. Написание конспекта лекций требует
	соблюдения ряда правил: краткость, схематичность, последовательность
	фиксации основных положений, выводов, формулировок, обобщений;
	необходимо помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины.
	Важно проверять термины, понятия с помощью энциклопедий, словарей,
	справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Необходимо
	обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, выделить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если
	самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо
	сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на
	занятии семинарского типа.
Занятия	Основной целью практических занятий является контроль усвоения
семинарского	пройденного материала, хода выполнения обучающимися самостоятельной
типа	работы и рассмотрение наиболее сложных и спорных вопросов в рамках
(практические	темы практического занятия.
занятия)	Ряд вопросов дисциплины, требующих авторского подхода к их
	рассмотрению, заслушиваются на практических занятиях в форме
	подготовленных обучающимися докладов и сообщений (10-15 минут) с
	последующей их оценкой всеми обучающимися группы.
	Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным

Вид учебных занятий	Методические указания для обучающихся
	вопросам, изучение рекомендуемой литературы, работа с текстом.
Самостоятельная работа /индивидуальные задания	Самостоятельная работа преследует цель закрепить, углубить и расширить знания, полученные обучающимися в ходе аудиторных занятий, а также сформировать навыки работы с научной, учебной и учебно — методической литературой, развивать творческое, продуктивное мышление обучаемых, их креативные качества.
	Изучение основной и дополнительной литературы является наиболее распространённой формой самостоятельной работы обучающихся применяется при рассмотрении всех тем. Результаты анализа основной и дополнительной литературы в виде короткого конспекта основных положений той или иной работы отражаются в рабочей тетради, что даёт основания в отдельных источниках называть эту форму самостоятельной работы «заполнением рабочей тетради». Следует учитывать, что в ряде случаев изучение литературы осуществляется в процессе подготовки обучающихся к занятиям семинарского типа, в ходе выполнения курсовых работ и написания эссе, подготовки реферативного обзора. В данном случае самостоятельный отчёт о проделанной работе не требуется. В случае, если изучение конкретной темы не предусматривает перечисленных форм, то результаты изучения литературы отражаются в рабочей тетради и представляются преподавателю для проверки.
D. I.	При выполнении заданий практического характера необходимо следовать предложенному алгоритму выполнения задания. При необходимости (в ходе решения проблемных, поисковых и исследовательских задач) на основе имеющихся знаний и учений самостоятельно разрабатывать алгоритм решения поставленной задачи.
Реферат/ доклад, эссе, курсовая работа	Реферат: Поиск литературы и составление библиографии, использование от 3 до 5 научных работ, изложение мнения авторов и своего суждения по выбранному вопросу; изложение основных аспектов проблемы. Ознакомиться с требованиями к структуре и оформлению реферата. Структура и содержание реферативного обзора.
	Реферативный обзор на выбранную тему выполняется, как правило, по следующим периодическим изданиям за последние 1-2 года, а также с использованием аналитической информации, публикуемой на специализированных интернет-сайтах. По каждой статье оформляется реферативная справка по следующему
	плану: 1. Автор (Ф.И.О.), сведения об авторе (место работы, должность, ученая степень); 2. Название статьи или материала; 3. Проблема, которую рассмотрел автор в статье;
	 Актуальность проблемы; Содержание проблемы; Какое решение проблемы предлагает автор; Прогнозируемые автором результаты;
	 8. Выходные данные источника (периодическое издание: название, год, месяц, страницы; адрес электронного ресурса). 9. Отношение обучающегося к предложению автора. Объем справки по одной статье с точным указанием названия статьи и источника составляет 1–2 страницы.
	В заключительной части обзора обучающийся дает короткое (0,5–1 страница) резюме обо всех отреферированных статьях. Курсовая работа: изучение научной, учебной, нормативной и другой

Вид учебных занятий	Методические указания для обучающихся
	литературы. Отбор необходимого материала; формирование выводов и разработка конкретных рекомендаций по решению поставленной цели и задачи; проведение практических исследований по данной теме. Инструкция по выполнению требований к оформлению курсовой работы находится в методических материалах по дисциплине.
Подготовка к	При подготовке к экзамену (зачету) необходимо ориентироваться на
экзамену (зачету)	конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др.

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

7.1. Фонд оценочных средств для текущего контроля

7.1.1. Средства оценивания в ходе текущего контроля

- собеседования в ходе практических занятий по вопросам, указанным в п. 5.2;
- обсуждение рефератов, рекомендованных для самостоятельной работы по темам, указанным в п. 6.1;
- доклады и контрольные вопросы в ходе практических занятий, указанным в п. 5.2.

7.1.2. Примеры тестов для проверки текущих знаний обучающихся

1.	Экс	ономические		категории		представляют	собой:
а) Теорет	ические	выражения,	т. е.	сформулированные	мысли,	выражающие суть	экономических
отношени	ий,	явлений	И	процессов,	которы	е реально	существуют+
б)		Hay	Ю		доказан	нные	тезисы
_\ II					6		

- в) Научные тезисы, которые следует принимать верными без доказательств
- 2. ... это единый комплекс взаимосвязанных отраслей (видов экономической деятельности), сформированных в результате общественного разделения труда, научно-технического развития, международного сотрудничества, специфичных в пределах той или иной страны.
- а) национальная экономика +
- б) региональная экономика
- в) макроэкономика
- г) микроэкономика
- 3. Подразделение национальной экономики на ... осуществляется с точки зрения участия их в формировании валового внутреннего продукта (ВВП) и национального дохода (НД).
- а) части
- б) элементы
- в) сферы +
- г) факторы
- 4. К непроизводственной сфере относятся:
- а) жилищно-коммунальное хозяйство, +
- б) пассажирский транспорт, +
- в) связь (обслуживающая организации непроизводственной сферы и население), +
- г) оборудование
- д) государство

- 5.... самостоятельный хозяйствующий субъект с правом юридического лица, созданный в порядке, установленном законом, для производства продукции, выполнения работ и оказания услуг в целях удовлетворения общественных потребностей и получения прибыли.
- а) предприятие +
- б) государство
- в) холдинг
- г) фабрика
- 6. Фирма и предприятие это одно и то же.
- а) верно
- б) неверно +
- 7. Сколько людей занято на малом предприятии:
- а) до 40
- б) до 50
- в) до 70
- 8. . . . это величина, определяемая вычитанием из суммы активов организации, принимаемых к расчету, суммы ее обязательств, принимаемых к расчету.
- а) чистые активы +
- б) баланс
- в) оборотный капитал
- г) основной капитал
- 9. ... это механизм управления прибылью предприятия, основанный на оптимизации соотношения постоянных и переменных затрат.
- а) производственный леверидж +
- б) маржинальный запас прочности
- в) точка безубыточности
- г) производственный рычаг
- 10. ... это центральное звено управления, процесс разработки планов, программ и проектов на основе использования экономических законов и передового опыта.
- а) прогнозирование
- б) планирование +
- в) анализ
- г) стратегия

7.2. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации.

7.2.1. Задания для оценки знаний

Тестирование промежуточной аттестации

- 1. Выберите организацию, которая является коммерческой (несколько вариантов ответа):
- а) производственный кооператив+
- б) потребительский кооператив+
- в) благотворительный фонд
- 2. Определите момент, с которого фирма считается созданной:
- а) с момента принятия устава
- б) с момента заключения учредительного договора

- в) с момента государственной регистрации+
- 3. Выберите, являются ли представительства и филиалы предприятия юридическими лицами:
- а) да
- б) нет+
- 4. Производственный результат деятельности предприятия:
- а) объем произведенной продукции;+
- б) выручка от реализации продукции;
- в) прибыль от реализации продукции.
- 5. Что относится к услугам производственного характера (несколько вариантов ответа):
- а) ремонт автотранспорта;+
- б) консультации по разработке бизнес-плана;
- в) монтаж оборудования у заказчика;+
- г) консультации юриста.
- 6. Машиностроительная фирма состоит из литейного, механического и сборочного цехов. Определите, может ли полуфабрикат быть результатом работы сборочного цеха:
- а) да;
- б) нет.+
- 7. Выберите, к чему стремятся предприятия-производители различных благ в рамках рыночных отношений:
- а) к обмену своих товаров на другие нужные им блага с целью получить дополнительный объем благ:+
- б) к возмещению издержек, связанных с производством своего товара;
- в) к улучшению условий своего существования.
- 8. Выберите правильный вариант ответа. Является ли одним из основных признаков предприятия как юридического лица право защищать свои имущественные интересы в судебных и других органах государственной власти и управления:
- а) да+
- б) нет
- 9. Определите, что относится к внутренней среде предприятия:
- а) конкуренты
- б) персонал +
- в) поставщики
- г) экономическая ситуация в стране
- 10. Определите, что такое совокупность трудовых, природных и материальных ресурсов, с учетом количества, качества, внутренней структурой каждого из них:
- а) производственный потенциал
- б) ресурсный потенциал +
- в) экономический потенциал
- г) мощность производства
- 11. Отметьте главный фактор, зависящий от общей конъюнктуры рынка в конкурентной рыночной экономике:
- а) уровни качества продукции;
- б) географическое положение предприятия;
- в) цена на продукцию (услуги).+

- 12. Выберите, что предполагает право собственности предприятия:
- а) право владения объектом собственности;
- б) право распоряжений и использования объектов;
- в) право владения, распоряжения и использования объектов собственности в целях и пределах, установленных законодательством.+
- 13. Отметьте, что является общим для всех организационно правовых форм собственности? (несколько вариантов ответа):
- а) принадлежность имущества предприятия группе физических и юридических лиц+
- б) принадлежность имущества предприятия одному владельцу физическому лицу
- в) принадлежность имущества предприятия группе совладельцев собственности+
- 14. Данная форма коллективной собственности основана преимущественно на личном труде членов этого коллектива:
- а) товарищество;
- б) кооперативы;+
- в) арендные предприятия.
- 15. Выберите проблему управления деятельностью предприятия:
- а) получение прибыли;
- б) сокращение издержек производства;
- в) маркетинг.+
- 16. Выберите из данных вариантов основной и неограниченный источники валового и чистого дохода для каждого предприятия:
- а) увеличение масштабов производства продукции и оказание услуг в пределах емкости рынка;+
- б) уменьшение издержек производства в расчете на единицу продукции;
- в) лучше использование имеющихся материальных ресурсов (их экономии).
- 17. Что такое хозяйственный строй общества, совокупность производственных отношений?
- а) производство;
- б) экономика; +
- в) общество;
- г) организация.
- 18. Фирма и предприятие это синонимы. Верно ли данное утверждение?
- а) верно
- б) неверно +
- 19. Выберите, при каких условиях общий объем продукции промышленной предприятия может быть определен в натуральном выражении:
- а) может быть определен всегда;
- б) продукция должна быть однородной.+
- 20. Остатки продукции, не оплаченной в срок покупателем, в течение месяца уменьшаются. Выберите, какая продукция будет больше?
- а) отгруженная;
- б) реализованная.+
- 21. Стоимость произведенной продукции в действующих ценах выросла за год на 8%. Цены за этот же период снизились на 2%. Выберите, как изменился объем продукции:
- а) увеличился на 16%;
- б) увеличился на 5,8%;
- в) увеличился на 10,2%.+

- 22. Определите, что следует включить в состав готовой продукции текстильного предприятия? (несколько вариантов ответа)
- а) пряжу, потребленную на предприятии;
- б) пряжу, предназначенную для реализации другим предприятиям;+
- в) готовую ткань;+
- г) работы по текущему ремонту оборудования.
- 23. Величина, определяемая вычитанием из суммы активов организации, принимаемых к расчету, суммы ее обязательств, принимаемых к расчету:
- а) чистые активы +
- б) баланс
- в) оборотный капитал
- г) основной капитал
- 24. Механизм управления прибылью предприятия, основанный на оптимизации соотношения постоянных и переменных затрат это:
- а) производственный леверидж +
- б) маржинальный запас прочности
- в) точка безубыточности
- г) производственный рычаг
- 25. Что такое центральное звено управления, процесс разработки планов, программ и проектов на основе использования экономических законов и передового опыта?
- а) прогнозирование
- б) планирование +
- в) анализ
- г) стратегия
- 26. Стратегический план предприятия разрабатывается на столько лет:
- а) 8-10 лет +
- б) 15-20 лет
- в) 4-5 лет
- 27. Долгосрочные планы бывают такими:
- а) детерминированными и скользящими +
- б) планируемые и прогнозируемые
- в) тактическими и стратегическими
- г) управленческими и экономическими
- 28. Определите, верным ли решением будет при оценке качества управленческих решений предприятия учитывать только отрицательные отклонения от эталона:
- а) да
- б) нет+
- 29. Выберите случай, когда фирма признается банкротом:
- а) резкое ухудшение финансового положения;
- б) после достижения конкретной единовременной цели;
- в) неспособность удовлетворить за счет результатов своих текущих операций имущественные и денежные претензии кредиторов.+
- 30. Каждая из фирм должна иметь самостоятельную юридическую службу. Верно ли данное утверждение?
- а) да
- б) нет+

Вопросы для промежуточной аттестации

- 1. Определение экономики. Микро и макроэкономика.
- 2. Понятие рынка. Условия возникновения рынка.
- 3. Понятие организации. Коммерческие организации.
- 4. Рынок: сущность, виды, функции.
- 5. Прибыль и рентабельность.
- 6. Виды оценки и методы переоценки основных фондов.
- 7. Сущность и содержание финансов организации.
- 8. Основные функции и цели предприятия в условиях рынка.
- 9. Виды планирования на предприятии.

10. Сущность, принципы и методы планирования

	0. Сущность, принципы и методы планирования.		
№	Вопросы	Ответы	
1.	Определение экономики. Микро и макроэкономика.	Экономика - это наука, которая изучает производство, распределение и использование ресурсов в обществе. Она изучает, как люди, фирмы и государства принимают решения об использовании ограниченных ресурсов для удовлетворения своих потребностей. Микроэкономика - это раздел экономики, который изучает поведение отдельных хозяйствующих субъектов, таких как домохозяйства и фирмы, и их взаимодействие на рынке. Микроэкономика анализирует принятие индивидуальных экономических решений, формирование цен, рыночные структуры и роль правительства в экономике. Макроэкономика - это раздел экономики, который	
		изучает экономическую систему в целом, включая агрегированные параметры, такие как национальный доход, уровень занятости, инфляция, экономический рост и денежная политика. Макроэкономика исследует макроэкономические переменные и их взаимосвязь для понимания и объяснения общей экономической активности и поведения общества в целом.	
2.	Понятие рынка. Условия возникновения рынка.	Рынок - это место или процесс, где покупатели и продавцы встречаются для обмена товарами, услугами или ресурсами. Это место, где возникает спрос и предложение, а цены формируются на основе взаимодействия между покупателями и продавцами. Условия возникновения рынка включают: 1. Наличие товаров или услуг 2. Потребители и продавцы 3. Взаимодействие между потребителями и продавцами 4. Цены и условия торговли 5. Свобода и конкуренция 6. Информация Все эти условия совместно создают основу для возникновения и развития рынка, где происходит процесс торговли и обмена.	
3.	Понятие организации. Коммерческие организации.	Организация - это сущность, объединяющая людей и ресурсы для достижения определенных целей и выполнения задач. Организации могут быть различного типа и формы в зависимости от своего назначения и юридического статуса.	

		Коммерческие организации - это организации, чья основная цель заключается в получении прибыли путем производства или продажи товаров и услуг на рынке. Коммерческие организации действуют на основе предпринимательской и коммерческой деятельности и стремятся максимизировать свою прибыль, обеспечивая удовлетворение потребностей клиентов. Коммерческие организации могут принимать различные формы, включая: 1. Индивидуальное предпринимательство. 2. Товарищество. 3. Общество с ограниченной ответственностью (ООО). 4. Акционерное общество (АО). Коммерческие организации являются важным элементом экономической системы и играют роль в развитии бизнеса, создании рабочих мест, генерации дохода и развитии экономики в целом.
4.	Рынок: сущность, виды, функции.	Рынок - это место или процесс, где покупатели и продавцы встречаются для обмена товарами, услугами или ресурсами. Сущность рынка заключается в его способности обеспечить эффективное функционирование экономики, стимулировать производство и потребление, и обеспечить удовлетворение потребностей и желаний участников. Рынок является одной из основных институций экономической системы и играет важную роль в обмене ресурсами и формировании экономических отношений. Виды рынков: 1. Рынок товаров 2. Рынок факторов производства 4. Финансовый рынок
5.	Прибыль и рентабельность.	Прибыль и рентабельность - это два показателя финансовой эффективности и результативности бизнеса. Однако, они имеют различное значение и используются для разных целей. Прибыль - это разница между доходами и расходами организации за определенный период времени. Это финансовый показатель, который измеряет фактическую денежную прибыль, полученную организацией после вычета всех затрат, включая операционные расходы, налоги, проценты по кредитам и другие издержки. Рентабельность - это процентное отношение прибыли к какому-либо показателю (обычно к продажам или капиталу). Виды рентабельности включают рентабельность продаж (отношение прибыли к капиталу), рентабельность капитала (отношение прибыли к капиталу), рентабельность активов (отношение прибыли к активам) и другие.
6.	Виды оценки и методы переоценки основных фондов.	Виды оценки и методы переоценки основных фондов могут включать следующие: 1. Историческая стоимость: Оценка на основе фактических изначальных затрат на их приобретение или строительство. 2. Амортизационная стоимость: Оценка на основе их

		износа и старения с учетом амортизационных выплат. 3. Рыночная стоимость: Оценка на основе рыночных цен аналогичных активов. 4. Оценка эксперта: При оценке ведущая роль может принадлежать эксперту, который использует свои знания и опыт для определения стоимости.
		5. Метод замены стоимости: Переоценка на основе стоимости замены, то есть определения стоимости постройки нового объекта с аналогичными характеристиками. 6. Факторный метод: В этом методе используются различные факторы, такие как площадь, состояние, возраст и другие характеристики актива для определения его стоимости.
		7. Доходный метод: Оценка на основе их потенциальной прибыли или доходности. Каждый метод оценки может быть применим в
		различных ситуациях в зависимости от доступности данных, конкретных условий и целей оценки. Важно выбрать наиболее подходящий метод в каждом конкретном случае с учетом качества данных, точности и целей оценки.
7.	Сущность и содержание финансов организации.	Сущность финансов организации заключается в эффективном управлении финансовыми ресурсами организации для достижения ее целей и обеспечения финансовой устойчивости. Финансы организации охватывают все аспекты, связанные с денежными потоками, управлением активами и пассивами, финансовыми инструментами и стратегиями. Содержание финансов организации включает следующие аспекты: 1. Финансовое планирование 2. Управление финансовыми ресурсами 3. Финансовый анализ 4. Финансовый анализ 5. Финансовая отчетность 6. Соблюдение финансовых правил и норм Все эти аспекты характеризуют содержание финансов организации и важность эффективного управления финансами для обеспечения устойчивого развития и
8.	Основные функции и цели предприятия в условиях рынка.	Достижения стратегических целей организации. Основные функции предприятия в условиях рынка включают: 1. Производственная функция 2. Маркетинговая функция. 3. Финансовая функция. 4. Управленческая функция Цели предприятия в условиях рынка могут включать: 1. Прибыль 2. Рост 3. Удовлетворение потребностей клиентов 4. Качество 5. Инновации и развитие Основной целью предприятия является создание

		стоимости для всех заинтересованных сторон, включая
		акционеров, клиентов, сотрудников и общество в целом, а также обеспечение его устойчивого развития и выживания на рынке.
9.	Виды планирования на предприятии.	временного горизонта могут применяться различные виды планирования. Вот некоторые из них: 1. Стратегическое планирование: Это долгосрочное планирование, которое определяет стратегические цели и направления развития предприятия на период нескольких лет. 2. Тактическое планирование: Это среднесрочное планирование, которое конкретизирует стратегические цели и стратегии на более короткий временной период (обычно год). 3. Операционное планирование: Это краткосрочное планирование, которое фокусируется на деталях и конкретных задачах для выполнения текущих операций предприятия. 4. Финансовое планирование: Это планирование, связанное с финансовыми аспектами предприятия. 5. Инновационное планирование: Это планирование, связанное с разработкой и внедрением новых идеи, технологий или продуктов на предприятии. Это лишь несколько видов планирования, которые могут быть применены на предприятии. Различные организации могут использовать комбинацию этих видов в зависимости от своих потребностей и особенностей
10.	Сущность, принципы и методы планирования.	Сущность планирования заключается в формировании намерений и целенаправленных действий для достижения определенных результатов или целей Принципы планирования: 1. Целостность 2. Рациональность 3. Гибкость 4. Реалистичность Методы планирования: 1. Стратегическое планирование 2. Тактическое планирование 3. Операционное планирование 4. Бюджетирование Эти принципы и методы планирования помогают организациям определить свои цели, разработать стратегии и операционные планы, эффективно использовать ресурсы, адаптироваться к изменениям и достичь успеха в своей деятельности.

7.2.2. Примеры заданий для оценки умений, владений и опыта деятельности

Задача 1.

Первоначальная стоимость группы объектов на 1 января составляла 160 тыс. руб., срок фактической эксплуатации – 3 года.

Рассчитайте остаточную стоимость и коэффициент износа на ту же дату, если амортизация начисляется а) линейным способом; б) способом уменьшаемого остатка (коэффициент ускорения 2); в) способом суммы чисел лет срока полезного использования. Для данной группы объектов определен срок полезного использования 10 лет.

OTBET:

а) Линейный способ:

Остаточная стоимость = первоначальная стоимость - (амортизация * количество лет)

Амортизация = первоначальная стоимость / срок фактической эксплуатации

Амортизация = 160,000 руб. / 3 года = 53,333.33 руб./год

Остаточная стоимость = 160,000 руб. - (53,333.33 руб./год * 3 года) = 160,000 руб. - 160,000 руб. = 0 руб.

Коэффициент износа = (амортизация * количество лет) / первоначальная стоимость

Коэффициент износа = (53,333.33 руб./год * 3 года) / 160,000 руб. = 1

б) Способ уменьшаемого остатка (коэффициент ускорения 2):

Амортизация = (первоначальная стоимость - остаточная стоимость) / (срок фактической эксплуатации / коэффициент ускорения)

Амортизация = (160,000 руб. - остаточная стоимость) / (3 года / 2) = 2 * <math>(160,000 руб. - остаточная стоимость) / 3 года

Остаточная стоимость = первоначальная стоимость - (амортизация * количество лет)

Подставляем значение амортизации из предыдущего шага:

Остаточная стоимость = 160,000 руб. - (2 * (160,000 руб. - остаточная стоимость) / 3 года) * 3 года

Решаем уравнение и получаем остаточную стоимость: остаточная стоимость = 20,000 руб.

Коэффициент износа = (первоначальная стоимость - остаточная стоимость) / первоначальная стоимость

Коэффициент износа = (160,000 руб. - 20,000 руб.) / 160,000 руб. = 0.875

в) Способ суммы чисел лет срока полезного использования:

Амортизация = (первоначальная стоимость - остаточная стоимость) / ((срок полезного использования * (срок полезного использования + 1)) / 2)

Амортизация = (160,000 руб. - остаточная стоимость) / ((10 лет * (10 лет + 1)) / 2)

Подстановка значения амортизации и вычисление остаточной стоимости:

Остаточная стоимость = 160,000 руб. - (амортизация * ((10 лет * (10 лет + 1)) / 2))

Решаем уравнение и получаем остаточную стоимость: остаточная стоимость = 64,000 руб.

Коэффициент износа = (первоначальная стоимость - остаточная стоимость) / первоначальная стоимость

Коэффициент износа = (160,000 руб. - 64,000 руб.) / 160,000 руб. = 0.6

Задача 2.

Тарифная ставка рабочего V разряда составляет 19 руб./ч. Продолжительность рабочего дня -7 ч. Количество рабочих дней в месяце -20. Норма выработки -20 деталей за смену. Фактическая выработка за месяц -460 деталей.

Рассчитайте заработок рабочего за месяц:

- а) при простой повременной системе оплаты труда;
- б) повременно-премиальной системе оплаты труда (премия составляет 10 % от тарифа);
- в) прямой сдельной оплате труда (расценка за одну деталь -7,2 руб.);
- Γ) сдельно-премиальной системе оплаты труда (премия -0.5 % от сдельного заработка за каждый процент превышения нормы выработки);
 - д) сдельно-прогрессивной системе оплаты труда (повышающий коэффициент 1,8).

OTBET:

а) При простой повременной системе оплаты труда:

Заработок рабочего = Тарифная ставка * Продолжительность рабочего дня * Количество рабочих дней в месяце

Заработок рабочего = 19 руб./ч * 7 ч * 20 дней = 2660 руб.

б) Повременно-премиальная система оплаты труда:

Заработок рабочего = (Тарифная ставка + Премия) * Продолжительность рабочего дня * Количество рабочих дней в месяце

Премия = 10% * Тарифная ставка = 0.1 * 19 руб. = 1.9 руб.

Заработок рабочего = (19 руб./ч + 1.9 руб.) * 7 ч * 20 дней = 2940 руб.

в) Прямая сдельная оплата труда:

Заработок рабочего = Расценка за одну деталь * Фактическая выработка за месяц

Заработок рабочего = 7.2 руб./деталь * 460 деталей = 3312 руб.

г) Сдельно-премиальная система оплаты труда:

Заработок рабочего = Сдельный заработок + Премия

Сдельный заработок = Расценка за одну деталь * Фактическая выработка за месяц = 7.2 руб./деталь * 460 деталей = 3312 руб.

Премия = 0.5% * Сдельный заработок за каждый процент превышения нормы выработки

Норма выработки в месяце = Норма выработки за смену * Продолжительность рабочего дня * Количество рабочих дней в месяце

Норма выработки в месяце = 20 * 7 * 20 = 2800

Превышение нормы выработки = Фактическая выработка за месяц - Норма выработки в месяце = 460 - 2800 = -2340

Премия = 0.5% * Сдельный заработок * Превышение нормы выработки в процентах

Премия = 0.005 * 3312 руб. * (-2340 / 2800) = -39.26 руб. (в данном случае будет отрицательной, так как фактическая выработка ниже нормы)

Заработок рабочего = Сдельный заработок + Премия = 3312 руб. - 39.26 руб. = 3272.74 руб.

д) Сдельно-прогрессивная система оплаты труда:

Заработок рабочего = Сдельный заработок * Повышающий коэффициент

Повышающий коэффициент = 1.8

Заработок рабочего = 3312 руб. * 1.8 = 5957.6 руб.

Таким образом:

- а) Заработок рабочего при простой повременной системе оплаты труда составляет 2660 руб.
- б) Заработок рабочего при повременно-премиальной системе оплаты труда составляет 2940 руб.
 - в) Заработок рабочего при прямой сдельной оплате труда составляет 3312 руб.

- г) Заработок рабочего при сдельно-премиальной системе оплаты труда составляет 3272.74 руб.
- д) Заработок рабочего при сдельно-прогрессивной системе оплаты труда составляет 5957.6 руб.

Задача 3.

Выручка от реализации продукции — 1500 тыс. руб.; себестоимость реализованной продукции — 993 тыс. руб.; доходы от внереализационных операций — 50 руб., расходы от внереализационных операций — 74 тыс. руб.; прибыль от реализации материальных ценностей — 10 тыс. руб.

Определите балансовую прибыль; уровень рентабельности реализованной продукции.

OTBET:

Балансовая прибыль = Выручка от реализации продукции - Себестоимость реализованной продукции - Расходы от внереализационных операций + Доходы от внереализационных операций + Прибыль от реализации материальных ценностей

Балансовая прибыль = 1500 тыс. руб. - 993 тыс. руб. - 74 тыс. руб. + 50 тыс. руб. + 10 тыс. руб.

Балансовая прибыль = 393 тыс. руб.

Уровень рентабельности реализованной продукции = (Балансовая прибыль / Выручка от реализации продукции) * 100

Уровень рентабельности реализованной продукции = (393 тыс. руб. / 1500 тыс. руб.) * 100 $Уровень рентабельности реализованной продукции <math>\approx 26.2\%$

Таким образом, балансовая прибыль составляет 393 тыс. руб., а уровень рентабельности реализованной продукции составляет около 26.2%.

Задача 4.

Определите производственную мощность цеха и коэффициент использования мощности при следующих условиях.

Количество однотипных станков в цехе 100 ед., с 1 ноября установлено еще 30 ед., с 1 мая выбыло 6 ед., число рабочих дней в году — 258, режим работы — двухсменный, продолжительность смены — 8 ч., регламентированный процент простоев на ремонт оборудования — 6 %, производительность одного станка — 5 деталей в час; план выпуска за год — 1700000 деталей.

OTBET:

Производственная мощность цеха определяется как количество деталей, которые могут быть произведены за определенный период времени.

Производительность одного станка равна 5 деталям в час.

Количество станков в цехе до 1 ноября: 100 ед.

Количество станков после 1 ноября: 100 ед. +30 ед. =130 ед.

Количество станков после 1 мая: 130 ед. - 6 ед. = 124 ед.

Общая производительность всех станков:

Производительность всех станков = Количество станков * Производительность одного станка

Производительность всех станков = 124 ед. * 5 деталей/час = 620 деталей/час

Число рабочих часов в году:

Число рабочих часов в году = Число рабочих дней в году * Продолжительность смены

Число рабочих часов в году = 258 дней * 2 смены * 8 часов = 4128 часов

Производственная мощность цеха:

Производственная мощность цеха = Производительность всех станков * Число рабочих часов в году

Производственная мощность цеха = 620 деталей/час * 4128 часов = 2,557,760 деталей

План выпуска за год составляет 1,700,000 деталей.

Коэффициент использования мощности:

Коэффициент использования мощности = (Фактический выпуск / Производственная мощность цеха) * 100

Коэффициент использования мощности = (1,700,000 деталей / 2,557,760 деталей) * 100 \approx 66.5%

Таким образом, производственная мощность цеха составляет примерно 2,557,760 деталей, а коэффициент использования мощности равен примерно 66.5%.

Задача 5.

Стоимость основных производственных фондов на начало года составила 15 млн руб. В течение года было введено ОПФ на сумму 5,4 млн руб., списано с баланса предприятия ОПФ на 2,7 млн руб. Определите коэффициенты, характеризующие структуру основных производственных фондов.

OTBET:

Для определения коэффициентов, характеризующих структуру основных производственных фондов (ОПФ), можно использовать следующие формулы:

1. Коэффициент ввода ОПФ:

Коэффициент ввода ОП Φ = Сумма введенных ОП Φ / Начальная стоимость ОП Φ

Коэффициент ввода ОП Φ = 5.4 млн руб. / 15 млн руб. = 0.36

2. Коэффициент выбытия ОПФ:

Коэффициент выбытия ОП Φ = Сумма списанных ОП Φ / Начальная стоимость ОП Φ

Коэффициент выбытия ОП $\Phi = 2.7$ млн руб. / 15 млн руб. = 0.18

3. Коэффициент остаточной стоимости ОПФ:

Коэффициент остаточной стоимости ОПФ = Остаточная стоимость ОПФ / Начальная стоимость ОПФ

Остаточная стоимость ОП Φ = Начальная стоимость ОП Φ - (Сумма введенных ОП Φ - Сумма списанных ОП Φ)

Остаточная стоимость ОП Φ = 15 млн руб. - (5.4 млн руб. - 2.7 млн руб.) = 12.3 млн руб.

Коэффициент остаточной стоимости ОП $\Phi = 12.3$ млн руб. / 15 млн руб. = 0.82

Таким образом:

- Коэффициент ввода ОПФ составляет 0.36
- Коэффициент выбытия ОПФ составляет 0.18
- Коэффициент остаточной стоимости ОПФ составляет 0.82

Эти коэффициенты позволяют оценить структуру и динамику изменений в основных производственных фондах организации.

Задача 6.

Цена приобретения оборудования 10 тыс. руб. Затраты на транспортировку — 1 тыс. руб., затраты на монтаж — 0.5 тыс. руб. Норма амортизации = 12 %. С начала эксплуатации прошло 6 лет. Определите первоначальную и остаточную стоимость ОПФ.

OTBET:

Первоначальная стоимость основных производственных фондов (ОПФ) можно определить как сумму всех затрат, связанных с приобретением и подготовкой оборудования:

Первоначальная стоимость ОП $\Phi = \text{Цена}$ приобретения + Затраты на транспортировку + Затраты на монтаж

Первоначальная стоимость ОП $\Phi = 10$ тыс. руб. + 1 тыс. руб. + 0.5 тыс. руб. = 11.5 тыс. руб.

Остаточная стоимость ОПФ можно рассчитать как разницу между первоначальной стоимостью и накопленной амортизацией за период эксплуатации:

Амортизация за период эксплуатации = Первоначальная стоимость * Норма амортизации * Количество лет / 100

Амортизация за период эксплуатации = 11.5 тыс. руб. * 12% * 6 лет / 100 = 0.828 тыс. руб.

Остаточная стоимость ОП Φ = Первоначальная стоимость - Амортизация за период эксплуатации

Остаточная стоимость ОП Φ = 11.5 тыс. руб. - 0.828 тыс. руб. = 10.672 тыс. руб.

Таким образом, первоначальная стоимость ОП Φ составляет 11.5 тыс. руб., а остаточная стоимость ОП Φ после 6 лет эксплуатации равна 10.672 тыс. руб.

Задача 7.

Основная продукция предприятия в расчетном году составит 52 000 тыс. руб., услуги промышленного характера — 4 800 тыс. руб. Стоимость полуфабрикатов — 5 400 тыс. руб., 50 % этой суммы будет использовано для собственного производства. Объем незавершенного производства на конец расчетного года увеличится на 3 900 тыс. руб. Остатки готовой продукции на складе предприятия ожидаются на начало расчетного периода в размере 8 200 тыс. руб., на конец того же периода — 3 700 тыс. руб.

Определить ожидаемый объем товарной, валовой, реализованной и чистой продукции, если стоимость материальных затрат и сумма амортизационных отчислений составят приблизительно 55 % от товарного выпуска предприятия.

OTBET:

Ожидаемый объем товарной продукции можно определить как сумму основной продукции и услуг промышленного характера:

```
Товарная продукция = Основная продукция + Услуги промышленного характера = 52\ 000\ \text{тыс.} руб. + 4\ 800\ \text{тыс.} руб. = 56\ 800\ \text{тыc.} руб.
```

Остатки готовой продукции на начало и конец расчетного периода нужно учесть при определении объема валовой и реализованной продукции.

Валовая продукция = Товарная продукция + Остатки готовой продукции на начало расчетного периода - Остатки готовой продукции на конец расчетного периода

```
= 56 800 тыс. руб. + 8 200 тыс. руб. - 3 700 тыс. руб. = 61 300 тыс. руб.
```

Поскольку 50% стоимости полуфабрикатов будет использовано для собственного производства, то остается 50% для реализации. Чистая продукция будет составлять 50% от валовой продукции.

```
Чистая продукция = 50% * Валовая продукция = 50% * 61 300 тыс. руб. = 30 650 тыс. руб.
```

Товарная продукция будет равна валовой продукции за вычетом незавершенного производства на конец расчетного года.

Товарная продукция = Валовая продукция - Незавершенное производство на конец расчетного года

```
= 61\ 300 тыс. руб. - 3 900 тыс. руб. = 57 400 тыс. руб.
```

Итак, ожидаемый объем товарной продукции составит 57 400 тыс. руб., валовой продукции — 61 300 тыс. руб., реализованной продукции — 30 650 тыс. руб., чистой продукции — 30 650 тыс. руб.

Задача 8.

Строительно-монтажное управление по контракту выполняет объем СМР (строительно-монтажных работ) по сметной стоимости на строительство панельного жилого дома: 800 млн.руб.

Прибыль предприятия =8% сметной стоимости строительства; плановое задание по снижению себестоимости СМР =5% к объему работ сметной стоимости. Общепроизводственные затраты =14,5%.

Определить:

- 1) величину прибыли предприятия;
- 2) экономию средств от снижения себестоимости СМР;
- 3) плановую себестоимость СМР.

OTBET:

- 1) Величина прибыли предприятия составит 8% от сметной стоимости строительства. Прибыль = 8% * 800 млн. руб.
 - = 0.08 * 800 млн. руб.
 - = 64 млн. руб.

Таким образом, величина прибыли предприятия составит 64 млн. руб.

2) Экономия средств от снижения себестоимости СМР будет составлять 5% от объема работ сметной стоимости.

Экономия средств = 5% * 800 млн. руб.

- = 0.05 * 800 млн. руб.
- = 40 млн. руб.

Следовательно, экономия средств от снижения себестоимости СМР составит 40 млн. руб.

3) Плановая себестоимость СМР будет равна сметной стоимости работ за вычетом экономии средств от снижения себестоимости.

Плановая себестоимость СМР = Сметная стоимость работ - Экономия средств

- = 800 млн. руб. 40 млн. руб.
- = 760 млн. руб.

Итак, плановая себестоимость СМР составит 760 млн. руб.

Задача 9.

Полная первоначальная стоимость экскаваторов EO-6112 с вместительностью ковша со сплошной кромкой $q=1,25 \,\mathrm{m}^3$, который работает в карьере по разработке сырья составляет 160 млн.грн.

Ожидаемый срок его эксплуатации 9 лет. Через каждые 2 года машины нуждаются в кап. ремонте стоимостью 8 млн.грн. Затраты на модернизацию составляют 93 тыс.грн. Остаточная стоимость машины по цене лома ожидаются в размере 3 %.

Определить:

- 1)годовую норму амортизационных отчислений;
- 2)общую норму амортизационных отчислений.

OTBET:

1) Для определения годовой нормы амортизационных отчислений необходимо знать полную первоначальную стоимость экскаватора и ожидаемый срок его эксплуатации.

Годовая норма амортизационных отчислений = Полная первоначальная стоимость / Ожидаемый срок эксплуатации

= 160 млн. грн. / 9 лет = 17,77 млн. грн./год

Таким образом, годовая норма амортизационных отчислений составит около 17,77 млн. грн.

2) Общая норма амортизационных отчислений будет включать как годовую норму от первоначальной стоимости экскаватора, так и затраты на капитальный ремонт и модернизацию.

Общая норма амортизационных отчислений = Годовая норма амортизационных отчислений + Затраты на капитальный ремонт + Затраты на модернизацию

- = 17,77 млн. грн. + (8 млн. грн. * (9 лет / 2 года)) + 93 тыс. грн.
- = 17,77 млн. грн. + 36 млн. грн. + 93 тыс. грн.
- = 53,86 млн. грн.

Следовательно, общая норма амортизационных отчислений составит около 53,86 млн. грн.

Задача 10.

Арендное объединение "Строй 1" приобрело в 2016 г. 6 кранов КС-3571 по оптовой цене = 20,7 тыс.руб. за каждый. В 2017 г. парк машин был пополнен еще двумя кранами той же марки по оптовой цене = 30,2 тыс.руб. за каждый. Транспортные и заготовительноскладские затраты как в 2016г. так и в 2017г. составляли по $11\,\%$ оптовых цен кранов.

Найти:

- 1)полную первоначальную стоимость кранов на конец каждого календарного года
- 2)полную обновленную стоимость этих кранов на конец 2017г.

OTBET:

1) Полная первоначальная стоимость кранов на конец каждого календарного года будет включать оптовую цену кранов, а также транспортные и заготовительно-складские затраты.

В 2016 году:

Полная первоначальная стоимость кранов = Оптовая цена * Количество кранов + Затраты

```
= (20,7 \text{ тыс. руб. * 6}) + (11\% * (20,7 \text{ тыс. руб. * 6}))
```

= 124,2 тыс. руб. + (0,11 * 124,2 тыс. руб.)

= 124,2 тыс. руб. + 13,66 тыс. руб.

= 137,86 тыс. руб.

Таким образом, полная первоначальная стоимость кранов на конец 2016 года составит 137,86 тыс. руб.

В 2017 году:

Полная первоначальная стоимость кранов = Оптовая цена * Количество кранов + Затраты

```
= (30,2 \text{ тыс. руб. * 8}) + (11\% * (30,2 \text{ тыс. руб. * 8}))
```

= 241,6 тыс. руб. + (0,11 * 241,6 тыс. руб.)

= 241,6 тыс. руб. + 26,58 тыс. руб.

= 268,18 тыс. руб.

Таким образом, полная первоначальная стоимость кранов на конец 2017 года составит 268,18 тыс. руб.

2) Полная обновленная стоимость кранов на конец 2017 года будет равна полной первоначальной стоимости кранов на конец 2017 года, уменьшенной на стоимость кранов, приобретенных в 2016 году.

Полная обновленная стоимость кранов на конец 2017 года = Полная первоначальная стоимость кранов на конец 2017 года - (Оптовая цена * Количество кранов, приобретенных в 2016 году)

```
= 268,18 тыс. руб. - (20,7 тыс. руб. * 6)
```

= 268,18 тыс. руб. - 124,2 тыс. руб.

= 143,98 тыс. руб.

Следовательно, полная обновленная стоимость кранов на конец 2017 года составит 143,98 тыс. руб.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

8.1. Основная литература

1. Смелик, Р. Г. Экономика предприятия (организации) : учебник / Р. Г. Смелик, Л. А. Левицкая. — Омск : Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2014. — 296 с. — ISBN 978-5-7779-1695-2. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/24961.html

- 1. Беляева, О. В. Экономика предприятия (организации). Сборник задач : учебнометодическое пособие / О. В. Беляева, Ж. А. Беляева. Саратов : Вузовское образование, 2017. 52 с. ISBN 978-5-4487-0009-5. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/64328.html
- 2. Чайников, В. В. Экономика предприятия (организации) : учебное пособие / В. В. Чайников, Д. Г. Лапин. Москва : Российский новый университет, 2010. 480 с. ISBN 978-5-89789-051-4. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/21343.html
- 3. Головачев, А. С. Экономика предприятия (организации). Часть 1 : учебное пособие / А. С. Головачев. Минск : Вышэйшая школа, 2011. 463 с. ISBN 978-985-06-1971-6. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/20173.html

8.3. Периодические издания для направления «Менеджмент»:

- 1. Вопросы экономики
- 2. Российская газета

8.4. Электронные библиотечные системы, электронные образовательные ресурсы и базы

1. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «ZNANIUM.COM»

Режим доступа: http://www.znanium.com/

Авторизация по логину и паролю, полученному в библиотеке.

Доступ возможен с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

2. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «IPR BOOKS»

Режим доступа: https://www.iprbookshop.ru/

Авторизация в читальном зале библиотеки и далее доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

3. Справочная Правовая Система КонсультантПлюс

Режим доступа: http://www.consultant.ru/

Доступ в компьютерных классах, учебном зале судебных заседаний, читальном зале библиотеки.

4. Справочная Правовая Система Гарант

Режим доступа: http://www.garant.ru/

Доступ в компьютерных классах, учебном зале судебных заседаний, читальном зале библиотеки.

5. Президент Российской Федерации

Режим доступа: http://www.gov.ru/main/page3.html

Доступ свободный

6. Правительство Российской Федерации

Режим доступа: http://www.gov.ru/main/ministry/isp-vlast44.html Доступ свободный

7. Федеральное собрание Российской Федерации

Режим доступа: http://www.gov.ru/main/page7.html Доступ свободный

8. Счетная палата Российской Федерации

Режим доступа: http://audit.gov.ru/

Доступ свободный

9. Генеральная прокуратура Российской Федерации

Режим доступа: http://www.genproc.gov.ru/

Доступ свободный

10. Уполномоченный по правам человека в Российской Федерации

Режим доступа: http://ombudsmanrf.org/

Доступ свободный

11. Официальный сайт мэра Москвы

Режим доступа: https://www.mos.ru/

Доступ свободный

12. Московская городская Дума

Режим доступа: https://duma.mos.ru/ru/

Доступ свободный

13. Правительство Московской области

Режим доступа: https://mosreg.ru/

Доступ свободный

14. Московская областная Дума

Режим доступа: https://www.mosoblduma.ru/

Доступ свободный

15. Федеральный информационный фонд стандартов (профессиональная база данных)

Режим доступа: http://www.gostinfo.ru/pages/Maintask/fund/

Доступ свободный

16. Портал открытых данных Российской Федерации (профессиональная база данных)

Режим доступа: http://data.gov.ru/

Доступ свободный

17. Федеральная государственная информационная система территориального планирования (профессиональная база данных)

Режим доступа: https://fgistp.economy.gov.ru/

Доступ свободный

18. База предприятий, компаний и организаций РФ по различным областям деятельности

Режим доступа: http://www.baza-r.ru/enterprises/

Доступ свободный

19. База данных по культурным ресурсам, культурным наследиям Министерства культуры рф

Режим доступа: http://opendata.mkrf.ru/opendata/

Доступ свободный

20. Информационно-справочная система Административно-управленческого портала

Режим доступа: http://www.aup.ru/

Доступ свободный

21. База данных о субъектах малого и среднего предпринимательства

Режим доступа: https://ofd.nalog.ru/

Доступ свободный

22. «История России - Федеральный портал История.РФ» (база данных материалов по истории) (профессиональная база данных)

Режим доступа: http://www.histrf.ru

Доступ свободный

23. Безопасность жизнедеятельности (профессиональная база данных)

Режим доступа: http://www.kornienko-ev.ru/BCYD/index.html

Доступ свободный

24. Информационно образовательный портал по безопасности (профессиональная база данных)

Режим доступа: http://0bj.ru/

Доступ свободный

25. Основы безопасности жизнедеятельности. Научно-методический и информационный журнал (профессиональная база данных)

Режим доступа: http://spasedu.ru/студентам/

Доступ свободный

26. Информационный ресурс Охрана труда (профессиональная база данных)

Режим доступа: http://ohrana-bgd.ru/

Доступ свободный

27. Информационный ресурс Административно-управленческий портал

Режим доступа: http:// www.aup.ru/management

Доступ свободный

28. Судебные и нормативные акты РФ - база судебных актов, судебных решений и нормативных документов (профессиональная база данных)

Режим доступа: http://sudact.ru/

Доступ свободный

29. Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие» (профессиональная база данных)

Режим доступа: https://sudrf.ru/

Доступ свободный

30. База данных показателей муниципальных образований (профессиональная база данных)

Режим доступа: http://www.gks.ru/dbscripts/munst/

Доступ свободный

31. Информационно-справочная система Федерального образовательного портала «Экономика. Социология. Менеджмент»

Режим доступа: http://ecsocman.hse.ru/docs/27572260/

Доступ свободный

32. Информационно-справочная система Университетской информационной системы «Россия» (УИС Россия)

Режим доступа: https://uisrussia.msu.ru/

Доступ свободный

9. Перечень лицензионного программного обеспечения, необходимого для освоения дисциплины

- 2.Офисный пакет приложений Microsoft Office
- 3. Microsoft Power Point
- 4. ПО 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях
- 5. OpenOffice (Apache OpenOffice):

Модуль	Название	Статус	Назначение
E	Apache OpenOffice.org Writer	Свободно распространяемое программное обеспечение	Текстовый процессор и визуальный редактор HTML
H	Apache OpenOffice.org Calc	Свободно распространяемое программное обеспечение	Табличный процессор
	Apache OpenOffice.org Impress	Свободно распространяемое программное обеспечение	Программа подготовки презентаций
8	Apache OpenOffice.org Base	Свободно распространяемое программное обеспечение	Механизм подключения к внешним СУБД и встроенная СУБД HSQLDB
2	Apache OpenOffice.org Draw	Свободно распространяемое программное обеспечение	Векторный графический редактор
Σ	Apache OpenOffice.org Math	Свободно распространяемое программное обеспечение	Редактор формул

10. Материально-техническая база, необходимая для освоения дисциплины

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, для проведения групповых и индивидуальных консультаций, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, специализированная учебная мебель, переносное видеопроекционное оборудование, презентационный учебный материал.

Специализированная учебная аудитория «Компьютерный класс» для проведения занятий лекционного и семинарского типа, для проведения групповых и индивидуальных консультаций, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы, специализированная учебная мебель, переносное видеопроекционное оборудование, презентационный учебный материал.

Экран. Доска. Наглядные учебные пособия.

Библиотека. Читальный зал. Помещение для самостоятельной работы. Автоматизированные рабочие места обучающихся с возможностью выхода в информационно-телекоммуникационную сеть интернет.

11. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Программа может быть адаптирована для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья различных нозологий по личному заявлению обучающегося (законного представителя) на основании рекомендаций заключения психолого-медико-педагогической комиссии.

Обучающимся инвалидам и лицам с ОВЗ по заявлению предоставляются специальные технические средства, услуги ассистента (помощника), оказывающего необходимую техническую помошь.

Автор (составитель):

Рабочая программа разработана коллективом кафедры экономики, менеджмента и