

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	4
3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ	4
4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ООП	4
5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН	6
6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ	6
7. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	8
8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	12
9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	12
10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ОНЛАЙН КУРСОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	13
11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	14

ВВЕДЕНИЕ

Рабочая программа дисциплины является частью основной образовательной программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена, разработанной в соответствии с ФГОС СПО

ФГОС СПО	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 г. № 1547)
ПС	

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель изучения дисциплины "Экономика отрасли" - привитие обучающимся экономического мышления, ориентация в сущности экономики предприятия, изучение методов рационального использования ресурсов предприятия в условиях рыночной экономики, изучение механизма управления предприятием и регулирования его деятельности.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- общие положения экономической теории;
- организацию производственного и технологического процессов;
- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;

- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;

- методику разработки бизнес-плана

Уметь:

- находить и использовать необходимую экономическую информацию.
- рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации.

Результатом освоения дисциплины, в соответствии с рабочей программой воспитания является формирование у обучающихся следующих личностных результатов обучения:

ЛР 2. Проявляющий активную гражданскую позицию на основе уважения закона и правопорядка, прав и свобод сограждан, уважения к историческому и культурному наследию России. Осознанно и деятельно выражающий неприятие дискриминации в обществе по социальным, национальным, религиозным признакам; экстремизма, терроризма, коррупции, антигосударственной деятельности. Обладающий опытом гражданской социально значимой деятельности (в студенческом самоуправлении, добровольчестве, экологических, природоохранных, военно-патриотических и др. объединениях, акциях, программах). Принимающий роль избирателя и участника общественных отношений, связанных с взаимодействием с народными избранниками. Проявляющий активную гражданскую позицию на основе уважения закона и правопорядка, прав и свобод сограждан, уважения к историческому и культурному наследию России. Осознанно и деятельно выражающий неприятие дискриминации в обществе по социальным, национальным, религиозным признакам; экстремизма, терроризма, коррупции, антигосударственной деятельности. Обладающий опытом гражданской социально значимой деятельности (в студенческом самоуправлении, добровольчестве, экологических, природоохранных, военно-патриотических и др. объединениях, акциях, программах). Принимающий роль избирателя и участника общественных отношений, связанных с взаимодействием с народными избранниками.

ЛР 7. Осознающий и деятельно выражающий приоритетную ценность каждой человеческой жизни, уважающий достоинство личности каждого человека, собственную и чужую уникальность, свободу мировоззренческого выбора, самоопределения. Проявляющий бережливое и чуткое отношение к религиозной принадлежности каждого человека, предупредительный в отношении выражения прав и законных интересов других людей.

ЛР 10. Бережливо относящийся к природному наследию страны и мира, проявляющий сформированность экологической культуры на основе понимания влияния социальных, экономических и профессионально-производственных процессов на окружающую среду.

Выражающий деятельное неприятие действий, приносящих вред природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Дисциплина относится к вариативной части учебного плана.

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Промежуточный контроль	Часов					
	Всего за семестр	Контактная работа .(по уч.зан.)			Самостоятельная работа в том числе подготовка контрольных и курсовых	
		Всего	Лекции	Практические занятия, включая курсовое проектирование		
Семестр 4						
Зачет	0	38	24	14	10	0

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ООП

В результате освоения ООП у выпускника должны быть сформированы компетенции, установленные в соответствии ФГОС СПО.

Общие компетенции (ОК)

Шифр и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; - основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; - алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; - методы работы в профессиональной и смежных сферах; - структуру плана для решения задач; - порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; - анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; - определять этапы решения задачи; - выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; - составить план действия; - определить необходимые ресурсы; - владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; - реализовать составленный план; - оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)

<p>ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - номенклатуру информационных источников применяемых в профессиональной деятельности; - приемы структурирования информации; - формат оформления результатов поиска информации <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определять задачи для поиска информации; - определять необходимые источники информации; - планировать процесс поиска; - структурировать получаемую информацию; - выделять наиболее значимое в перечне информации; - оценивать практическую значимость результатов поиска; - оформлять результаты поиска
<p>ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - содержание актуальной нормативно-правовой документации; - современную научную и профессиональную терминологию; - возможные траектории профессионального развития и самообразования; - основы предпринимательской деятельности; - правила разработки бизнес-планов; - порядок выстраивания презентации; - механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; - применять современную научную профессиональную терминологию; - определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования; - выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи; - презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности; - оформлять бизнес-план; - рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации. - презентовать бизнес-идею;

Профессиональные компетенции (ПК)

Шифр и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций
	Разработка, администрирование и защита баз данных

<p>ПК 11.1. Осуществлять сбор, обработку и анализ информации для проектирования баз данных.</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - общие положения экономической теории; - организацию производственного и технологического процессов; - материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования; - методику разработки бизнес-плана <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - находить и использовать необходимую экономическую информацию. - рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации.
---	---

5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Тема	Часов						
	Наименование темы	Всего часов	Контактная работа (по уч.зан.)			Самост. работа	Контроль самостоятельной работы
			Лекции	Лабораторные	Практические занятия		
Семестр 4		48					
Тема 1.	Общие основы функционирования субъектов хозяйствования (ОК1, ОК3, ЛР2)	8	4		2	2	
Тема 2.	Ресурсы хозяйствующих субъектов и эффективность их использования (ОК2, ЛР2, ЛР10, ПК 11.1)	22	8		8	6	
Тема 3.	Результаты коммерческой деятельности (ОК1, ЛР2, ЛР7, ПК 11.1)	12	6		4	2	
Тема 4.	Планирование и развитие деятельности хозяйствующего субъекта (ОК3, ЛР2, ЛР10, ПК 11.1)	6	6				

6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ

Раздел/Тема	Вид оценочного средства	Описание оценочного средства	Критерии оценивания
Текущий контроль (Приложение 4)			
Тема 1-3	Тест №1-3	Студент делает выбор правильного ответа из нескольких правдоподобных, предложенных на выбор. Задания закрытой формы содержат варианты ответа, как правильные, эталонные, так и отвлекающие. Задания открытой формы требуют написание собственного ответа. Оценивается знание изученного материала.	Оценивается от 2 до 5 баллов.
Тема 1-4	Вопросы №1-4	Устный опрос с использованием вопросов.	Оценивается от 2 до 5 баллов.
Тема 1-3	Практическая работа №1-7	Решение практических задач по теме.	Оценивается от 2 до 5 баллов.

Тема 1-3	Доклад	Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой публичное выступление по теоретическим вопросам изучаемых тем. Количество тем - 36.	Оценивается от 2 до 5 баллов
Промежуточный контроль (Приложение 5)			
4 семестр (За)	Билет к зачету	Билет содержит 3 вопроса: 1 теоретический вопрос, 2 - тестовое задание, 3 практическое задание. Количество билетов - 25	зачет/незачет

ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

Показатель оценки освоения ООП формируется на основе объединения текущей и промежуточной аттестации обучающегося.

Показатель рейтинга по каждой дисциплине выражается в процентах, который показывает уровень подготовки студента.

Текущая аттестация. Используется 5-балльная система оценивания. Оценка работы студента в течении семестра осуществляется преподавателем в соответствии с разработанной им системой оценки учебных достижений в процессе обучения по данной дисциплине.

В рабочих программах дисциплин (предметов) и практик закреплены виды текущей аттестации, планируемые результаты контрольных мероприятий и критерии оценки учебных достижений.

В течение семестра преподавателем проводится не менее 3-х контрольных мероприятий, по оценке деятельности студента.

Промежуточная аттестация. Используется 5-балльная система оценивания. Оценка работы студента по окончанию дисциплины (части дисциплины) осуществляется преподавателем в соответствии с разработанной им системой оценки достижений студента в процессе обучения по данной дисциплине. Промежуточная аттестация также проводится по окончанию формирования компетенций.

Показатель оценки	По 5-балльной системе	Характеристика показателя
100% - 85%	отлично	обладают теоретическими знаниями в полном объеме, понимают, самостоятельно умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов на высоком уровне
84% - 70%	хорошо	обладают теоретическими знаниями в полном объеме, понимают, самостоятельно умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов. Могут быть допущены недочеты, исправленные студентом самостоятельно в процессе работы (ответа и т.д.)
69% - 50%	удовлетворительно	обладают общими теоретическими знаниями, умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов на среднем уровне. Допускаются ошибки, которые студент затрудняется исправить самостоятельно.
49 % и менее	неудовлетворительно	обладают не полным объемом общих теоретическими знаниями, не умеют самостоятельно применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов. Не сформированы умения и навыки для решения профессиональных задач
100% - 50%	зачтено	характеристика показателя соответствует «отлично», «хорошо», «удовлетворительно»
49 % и менее	не зачтено	характеристика показателя соответствует «неудовлетворительно»

7. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Содержание лекций

Тема 1. Общие основы функционирования субъектов хозяйствования (ОК1, ОК3, ЛР2)
Отрасль в системе национальной экономики. Перспективы развития отрасли. Понятие «предприятие». Основные признаки предприятия. Методика анализа среды непосредственного окружения организации по составляющим: анализ состояния и перспектив развития отрасли, анализ рыночной структуры и конкуренции, анализ конкурентов (прямых и косвенных). Определение конкурентных преимуществ. Понятия «конкурентоспособность организации» и «конкурентоспособность товара». Методы оценки конкурентоспособности организации (методы анализа и оценки внутренней и внешней среды, матричные методы, операционные методы).
Классификация предприятий.
Классификация по формам собственности.
Классификация по организационно-правовым формам.

Тема 2. Ресурсы хозяйствующих субъектов и эффективность их использования (ОК2, ЛР2, ЛР10, ПК 11.1)

Общее понятие об основном капитале и его роль в производстве. Классификация элементов основного капитала и его структура. Учет и оценка основного капитала. Показатели эффективного использования и воспроизводства основного капитала (основных фондов).
Состояние и использование основных средств организации: показатели движения основных средств, показатели использования основных средств, показатели использования оборудования во времени и по мощности.
Понятия аренды, лизинг
Персонал хозяйствующего субъекта и его классификация. Списочный и явочный состав работающих. Планирование кадров и их подбор. Рабочее время и его использование. Бюджет рабочего времени.
Характеристика производительности труда персонала. Мотивация труда. Понятие оплаты труда и заработной платы. Формы и системы оплаты труда: повременная, сдельная, комиссионная.
Формирование средств на оплату труда работников организации. Тарифная система, ее составляющие: тарифная ставка, тарифная сетка, районные коэффициенты.
Общее понятие оборотного капитала. Роль оборотного капитала в процессе производства. Состав и структура оборотного капитала. Оборотные средства: состав и структура.
Значение определения потребности организации в оборотных средствах. Понятие «нормы запасов», их классификация. Определение норматива оборотных средств в запасах материалов, незавершенного производства, готовой продукции, расходов будущих периодов. Определение общей потребности организации в оборотных средствах.

Тема 3. Результаты коммерческой деятельности (ОК1, ЛР2, ЛР7, ПК 11.1)

Понятие и состав издержек производства и обращения. Классификация затрат по признакам.
Калькуляция себестоимости и ее значение. Методика составления смет косвенных расходов и их включение в себестоимость. Ценовая политика субъекта хозяйствования.
Понятие качества продукции. Сертификация продукции. Понятие конкурентоспособности. Понятие «продукт» и «услуга», методы и единицы измерения продукции.

Ценовая политика субъекта хозяйствования. Ценообразование в организации. Цены и порядок ценообразования. Виды цен. функции цены, методика ценообразования. Формирование исходной цены товара.

Доход предприятия, его сущность и значение. Общий финансовый результат – балансовая прибыль. Состав балансовой прибыли и особенности формирования в современных условиях. Рентабельность – показатель эффективности работы субъекта хозяйствования. Виды рентабельности.

Рентабельность капитала (общего, собственного, акционерного), продукции, продаж, предприятия (производства).

Финансовое обеспечение хозяйствующих субъектов. Собственность и заемные средства.

Тема 4. Планирование и развитие деятельности хозяйствующего субъекта (ОКЗ, ЛР2, ЛР10, ПК 11.1)

Понятие инновации и инновационного процесса. Источники инноваций. Виды инноваций и их классификация.

Инвестиции: понятие, виды. Источники инвестиций (собственные средства, резервы и фонды; привлеченные финансовые средства, ассигнования из бюджета; заемные финансовые средства; средства иностранных инвесторов и др.).

Планирование на предприятии. Бизнес-планы.

Внешнеэкономическая деятельность.

Показатели технического развития и организации производства. Показатели экономической эффективности капитальных вложений в новую технику: приведенные затраты, коэффициент эффективности и срок окупаемости.

7.2 Содержание практических занятий и лабораторных работ

Тема 1. Общие основы функционирования субъектов хозяйствования (ОК1, ОК3, ЛР2)

Практическая работа №1 "Предприятие, как основное звено экономики"

Форма проведения – семинар-дискуссия, решение практических ситуационных задач

Вопросы для обсуждения:

1. Сферы и подразделения национальной экономики.
2. Состав материальной и нематериальной сфер экономики.
3. Понятие и состав производственной и организационной структур предприятия.

Выполнение практического задания по составлению матрицы по видам ресурсов, характеристика организационно-правовых форм (АО, ПАО, ООО, ПО)

Тема 2. Ресурсы хозяйствующих субъектов и эффективность их использования (ОК2, ЛР2, ЛР10, ПК 11.1)

Практическая работа №2 Показатели использования основного капитала"

Решение задач по расчету:

- показателей использования основного капитала
- оценки основных фондов
- амортизации основных фондов

Практическая работа №3 "Оборотный капитал предприятия"

Решение задач по определению потребностей предприятия в оборотном капитале на различных стадиях вложения средств.

Практическая работа №4 "Показатели эффективности использования оборотных средств"

Решение задач по расчету оценки эффективности использования оборотных средств

Практическая работа №5 "Персонал предприятия" Выполнение практического задания по:

- расчёту численности ППП
- определению бюджета рабочего времени
- расчету заработной платы

Тема 3. Результаты коммерческой деятельности (ОК1, ЛР2, ЛР7, ПК 11.1)

Практическая работа №6 "Прибыль и рентабельность"

Решение задач по:

- расчёту прибыли от реализации, чистой прибыли
- определению уровня рентабельности продукции, основных фондов и оборотных средств
- приросту прибыли за счет различных факторов

Практическая работа №7 "Ценообразование, себестоимость продукции"

Решение задач по:

- расчету цены
- расчету себестоимости продукции
- оптимизации затрат на производство

7.3. Содержание самостоятельной работы

Тема 1. Общие основы функционирования субъектов хозяйствования (ОК1, ОК3, ЛР2)

Самостоятельное изучение темы:

Классификация предприятий

Частные, государственные и смешанные организации

Форма выполнения задания: опрос, доклад

Тема 2. Ресурсы хозяйствующих субъектов и эффективность их использования (ОК2, ЛР2, ЛР10, ПК 11.1)

Самостоятельное изучение темы:

Оценка оборотных производственных фондов.

Управление элементами оборотных активов: формирование запасов, управление дебиторской задолженностью, управление денежными активами.

Форма выполнения задания: опрос, доклад

Самостоятельное изучение темы:

Состояние и использование основных средств организации

показатели движения основных средств,

показатели использования основных средств,

показатели использования оборудования во времени и по мощности.

Форма выполнения задания: опрос, доклад

Самостоятельное изучение темы:

Методы управления персоналом: административные, экономические, социально-психологические.

Управление персоналом организации на основе реализации кадровой политики.

Форма выполнения задания: опрос, доклад

Тема 3. Результаты коммерческой деятельности (ОК1, ЛР2, ЛР7, ПК 11.1)

Самостоятельное изучение темы:

Система калькулирования полных затрат.

Особенности учета и контроля прямых затрат.

Методы распределения косвенных затрат.

Форма выполнения задания: опрос, доклад

7.3.1. Примерные вопросы для самостоятельной подготовки к зачету/экзамену
Приложение 1

7.3.2. Практические задания по дисциплине для самостоятельной подготовки к зачету/экзамену
Приложение 2

7.3.3. Перечень курсовых работ
Не предусмотрено

7.4. Электронное портфолио обучающегося
Материалы не размещаются

7.5. Методические рекомендации по выполнению контрольной работы
Не предусмотрено

7.6 Методические рекомендации по выполнению курсовой работы
не предусмотрено

8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

По заявлению студента

В целях доступности освоения программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья при необходимости кафедра обеспечивает следующие условия:

- особый порядок освоения дисциплины, с учетом состояния их здоровья;
- электронные образовательные ресурсы по дисциплине в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;
- изучение дисциплины по индивидуальному учебному плану (вне зависимости от формы обучения);
- электронное обучение и дистанционные образовательные технологии, которые предусматривают возможности приема-передачи информации в доступных для них формах.
- доступ (удаленный доступ), к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен РПД.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Сайт библиотеки УрГЭУ

<http://lib.usue.ru/>

Основная литература:

1. Бардовский В. П., Рудакова О. В., Самородова Е. М. Экономическая теория [Электронный ресурс]: Учебник. - Москва: Издательский Дом "ФОРУМ", 2021. - 399 с. – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1215346>
2. Шимко П. Д. Основы экономики [Электронный ресурс]: Учебник и практикум Для СПО. - Москва: Юрайт, 2021. - 380 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/469930>
3. Богатырева М. В., Колмаков А. Е., Колмаков М. А. Основы экономики [Электронный ресурс]: Учебник и практикум Для СПО. - Москва: Юрайт, 2022. - 424 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/495442>
4. Поликарпова Т. И. Основы экономики [Электронный ресурс]: Учебник и практикум Для СПО. - Москва: Юрайт, 2022. - 254 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/492417>

5. Дорман В. Н., Кельчевская Н. Р. Экономика организации. Ресурсы коммерческой организации [Электронный ресурс]: Учебное пособие Для СПО. - Москва: Юрайт, 2022. - 134 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/495474>

6. Борисов Е. Ф. Основы экономики [Электронный ресурс]: Учебник и практикум Для СПО. - Москва: Юрайт, 2022. - 383 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/489601>

Дополнительная литература:

1. Рыжко А. Л., Рыжко Н. А., Лобанова Н. М., Кучинская Е. О. Экономика отрасли информационных систем [Электронный ресурс]: Учебное пособие Для СПО. - Москва: Юрайт, 2022. - 176 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/495982>

2. Чалдаева Л. А., Ахметшина Л. Г., Грузина Ю. М., Казакова А. В., Корнеева И. В., Пономарева М. А., Сергеев А. А., Харитоновна Н. А., Харитоновна Т. В., Чернышев Б. Н., Швандар Д. В. Основы экономики организации. Практикум [Электронный ресурс]: Учебное пособие Для СПО. - Москва: Юрайт, 2022. - 299 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/491139>

3. Чалдаева Л. А. Экономика предприятия [Электронный ресурс]: учебник и практикум для спо. - Москва: Юрайт, 2022. - 435 с – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/495947>

4. Родина Г. А., Иванова Е. В., Падалкина Л. С., Малова Т. А., Цветкова С. И., Таласила О. В., Смирнова И. А., Протас В. Ф., Фомичева И. В., Проскурнова К. Ю., Белоусова И. Э., Бубликова Р. В. Основы экономики. Микроэкономика [Электронный ресурс]: Учебник Для СПО. - Москва: Юрайт, 2022. - 330 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/489840>

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ОНЛАЙН КУРСОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Перечень лицензионного программного обеспечения:

Microsoft Windows 10 .Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Tr000523459 от 14.10.2020. Срок действия лицензии 30.09.2023.

Astra Linux Common Edition. Договор № 1 от 13 июня 2018, акт от 17 декабря 2018. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Справочно-правовая система Консультант+. Срок действия лицензии до 31.12.2023

Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии - без ограничения срока

11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Реализация учебной дисциплины осуществляется с использованием материально-технической базы УрГЭУ, обеспечивающей проведение всех видов учебных занятий и научно-исследовательской и самостоятельной работы обучающихся:

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения всех видов занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду УрГЭУ.

Все помещения укомплектованы специализированной мебелью и оснащены мультимедийным оборудованием (информационно-телекоммуникационным, иным компьютерным), доступом к информационно-поисковым, справочно-правовым системам, электронным библиотечным системам, базам данных действующего законодательства, иным информационным ресурсам служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа презентации и другие учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.

7.3.1. Примерные вопросы для самостоятельной подготовки к зачету

1. Понятие отрасли, виды, деление на отрасли в системе национальной экономики.
2. Определение предприятия как хозяйствующего субъекта, функции, цели, задачи предприятия.
3. Классификация организаций по размерам: сущность и критерии. \
4. Классификация организаций по организационно-правовым формам. Виды юридических лиц. Коммерческие и некоммерческие, публичные и непубличные организации.
5. Управление организацией. Понятие управления. Функции, принципы и методы управления.
6. Виды организационных структур управления. Иерархические и органические (адаптивные) структуры. Классификация, сущность.
7. Жизненный цикл организации: понятие, стадии. Формирование стратегии в зависимости от жизненного цикла организации.
8. Основные средства организации: сущность и состав.
9. Критерии (условия) принятия объектов в качестве основных средств предприятия (организации) в бухгалтерском и налоговом учете: различия постановки на учет.
10. Виды стоимости основных средств организации: сущность и порядок расчета.
11. Срок полезного использования объекта основных средств: понятие, порядок исчисления.
12. Сущность и порядок формирования первоначальной стоимости основных средств организации. Покупка основного средства, постановка на учет и начисление амортизации – сроки (это одна и та же дата или разные?)
13. Коэффициенты эффективности использования основных средств организации: их сущность, порядок расчета; к чему ведет увеличение/уменьшение коэффициента?
14. Коэффициенты движения основных средств организации: сущность, порядок
15. расчета.
16. Износ и амортизация основных средств: сущность понятий. Это одно и то же? В чем экономическая сущность амортизации?
17. Отличия начисления амортизации для целей бухгалтерского учета и для целей налогообложения.
18. Способы начисления амортизации для целей бухгалтерского учета (сущность, норма амортизации, расчет ежегодных (ежемесячных) амортизационных отчислений).
19. Способы начисления амортизации для целей налогообложения (сущность, норма амортизации, расчет ежегодных (ежемесячных) амортизационных отчислений).
20. Амортизационная премия: сущность, размер и правила списания на расходы организации. Амортизационные группы.
21. Аренда Лизинг. Виды лизинга.
22. Лизинг и амортизация: что выгоднее для организации?
23. Средняя стоимость оборотных средств: сущность и порядок расчета (различными формулами в зависимости от условий).
24. Оборотные средства организации: сущность, классификация. Кругооборот оборотных средств организации.
25. Коэффициенты эффективности использования оборотных средств: сущность, порядок расчета; к чему ведет увеличение/уменьшение коэффициента?
26. Оценка стоимости/остатка оборотных средств.
27. Персонал организации: производственно-промышленный и непромышленный. Классификация персонала организации (рабочие и служащие).
28. Показатели наличия персонала: списочный состав, среднесписочная численность, среднее явочное число работников, среднее число фактически отработавших.
29. Коэффициенты движения персонала в организации (сущность, порядок расчета; к чему приведет увеличение/уменьшения коэффициента?)

30. Сущность заработной платы и ее виды (системы оплаты труда): повременная, сдельная, комиссионная, их сущность.
31. Повременная система оплаты труда: сущность и ее виды; примеры расчета.
32. Сдельная система оплаты труда: сущность и ее виды; примеры расчета.
33. Комиссионная система оплаты труда: сущность и ее виды; примеры расчета.
34. Различие понятий «себестоимость», «затраты», «издержки». Издержки обращения.
35. Виды классификаций затрат и их сущность (составляющие).
36. Классификация затрат на постоянные и переменные: их сущность, изменение в зависимости от изменения объема производства (на весь объем производства и на единицу продукции).
37. Себестоимость: сущность, порядок формирования (способы).
38. Формирование себестоимости по экономическим элементам (классификация, состав).
39. Формирование себестоимости по статьям калькуляции (классификация, состав; виды себестоимости в рамках данной классификации).
40. Виды цен и их сущность, порядок их формирования. .
41. Прибыль организации: понятие, виды, порядок формирования. Бухгалтерская и экономическая прибыль.
42. Рентабельность: сущность, виды, порядок расчета.
43. Показатели эффективности хозяйственной деятельности предприятия.
44. Понятие инновационной и инвестиционной деятельности организации.
45. Экономический механизм управления предприятием.
46. Результативность деятельности организации.

7.3.2. Примерные практические задания для самостоятельной подготовки к зачету

ПК 11.1.: Осуществлять сбор, обработку и анализ информации для проектирования баз данных.

Открытые вопросы

Задание 1

Вопрос: Определите заработную плату работника за месяц, если:

- за месяц отработано 180 часов;
- тарифная ставка работника – 40 рублей;
- премия 35%
- уральский коэффициент – 0,15

Ответ:

Решение:

- 1) Оплата по тарифной ставке

$$ЗП_{\text{т}} = T_{\text{ст}} * F_{\text{час}} = 40 * 180 = 7200 \text{ руб.}$$

- 3) Сумма премий

$$П = 7200 * 35 : 100 = 2520 \text{ руб.}$$

- 4) Заработная плата с учетом премии:

$$ЗП_{\text{п}} = 7200 + 2520 = 10000 \text{ руб.}$$

- 5) Заработная плата, увеличенная на уральский коэффициент

$$ЗП_{\text{п}} = 10000 + 10000 * 0,15 = 11500 \text{ руб.}$$

Задание 2

Вопрос: Дополните определение: субъектами предпринимательской деятельности в России могут быть: _____ граждане _____ РФ, _____ объединение _____ граждан _____ (коллективные предприниматели) _____

Ответ: граждане иностранных государств

Задание 3

Вопрос: Рассчитайте заработок бухгалтера за отработанное время.

Бухгалтер имеет оклад 12 тыс. руб. в марте он отработал 6 рабочих дней при общей длительности месяца 22 рабочих дня.

Ответ: Решение:

Размер заработной платы

$$ЗП_{\text{ок}} = (\text{Оукл}/\text{Драб}) * \text{Дфак} = 12000/22 * 6 = 3272,73 \text{ руб.}$$

Задание 4 Вопрос: Перечислите существующие формы и системы оплаты труда, дайте их краткую характеристику.

Ответ: Основными формами заработной платы являются повременная и сдельная формы оплаты
Виды сдельной оплаты труда: прямая сдельная, сдельно-премиальная, сдельно-прогрессивная, косвенно-сдельная оплата, аккордная оплата

Виды повременной оплаты труда: прямая повременная, повременно-премиальная, системы должностных окладов

Тарифная система – это совокупность нормативов, при помощи которых определяется дифференцирование оплаты труда.

Бестарифная система – заработная плата всех работников от руководителей до рабочего представляет собой долю работника в фонде оплаты труда в зависимости от различных критериев.

Задание 5

Вопрос: Продолжите определение: Предприятие – это самостоятельный хозяйствующий субъект, созданный для: _____

Ответ: производства товаров и оказания услуг с целью удовлетворения постоянно растущих потребностей общества

Закрытые вопросы

Задание 1

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

В соответствии с критериями численности работников к малым предприятиям (малому бизнесу) относятся предприятия с численностью:

- а) 500 человек
- б) до 50 человек
- в) от 50 человек

Ответ: б)

Задание 2

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Прекращение деятельности предприятия по причине банкротства по решению собственника имущества либо по решению суда, относится к стадии жизненного цикла предприятия:

- а) спад
- б) санация
- в) ликвидация
- г) зрелость

Ответ: в)

Задание 3

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Какая из перечисленных организационно-правовых форм не является коммерческой организацией:

- а) полное товарищество
- б) товарищество на вере
- в) потребительский кооператив
- г) командитное товарищество
- д) акционерное общество

Ответ: в)

Задание 4

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Исчисление затрат по отдельным затрат называется калькуляцией себестоимости:

- а) единицам
- б) статьям
- в) доходам

Ответ: б)

Задание 5

Вопрос: ТЕСТ – НАЙДИ ПАРУ

1. Выраженный в деньгах размер оплаты труда за единицу произведенной продукции.	А) Сдельная форма
2. Источник средств для выплаты заработной платы.	Б) Тарифная ставка

3. Форма платы труда, при которой заработная плата начисляется по заранее установленной тарифной ставке или окладу за фактически отработанное на производстве время	В) Фонд оплаты труда
4. Выраженный в деньгах размер оплаты труда за единицу времени	Г) Сдельная расценка
5. Форма оплаты труда, при которой заработная плата работникам начисляется по заранее установленным расценкам за каждую единицу выполненной работы или изготовленной продукции	Д) Повременная форма оплаты труда

Ответ: 1-Г, 2-В, 3-Д, 4-Б, 5-А

ОК 01.: Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

Открытые вопросы

Задание 1

Вопрос: Дайте определение понятия цены, как экономической категории, перечислите не менее трех функций цены

Ответ: Цена - это денежное выражение стоимости товара (продукции) для потребителя.

Функции цены

Учетная – отражает общественно необходимые затраты на производство и реализацию продукции. оценивает затраты и результаты производства

Стимулирующая – проявляется через стимулирование качества, развитие и стимулирование НТП, ресурсосбережение, повышение эффективности производства

Распределительная – предусматривает распределение прибыли между государством и предприятием через учет в цене налогов и нормы прибыли

Задание 2

Вопрос: Рассчитайте заработную плату рабочего-наладчика.

Рабочий-наладчик на участке имеет заработок по тарифной ставке 700 руб. Норма выработки его участка – 1000 единиц продукции. Фактически же изготовлено 1200 единиц продукции.

Ответ: Решение:

1) Расценка косвенная

$$P_{\text{кос}} = \frac{ЗП \text{ тар}}{N_{\text{выр}}} = \frac{700}{1000} = 0,7 \text{ руб.}$$

2) Размер заработной платы

$$ЗП_{\text{кос}} = P_{\text{кос}} * N_{\text{ф}} = 0,7 * 1200 = 840 \text{ руб.}$$

Задание 3

Вопрос: Дайте определение понятию остаточная стоимость, как виду оценки основных фондов, укажите порядок ее расчета.

Ответ: Остаточная стоимость представляет собой стоимость фондов на текущий момент времени, рассчитывается как разница между первоначальной (или восстановительной) стоимостью объектов и суммой их износа

$$C_{\text{ост}} = C_n - A_o$$

A_o – сумма начисленных амортизационных отчислений

Задание 4

Вопрос: Рассчитайте уровни цены на продукцию по следующим данным:

- себестоимость продукции – 102 тыс. руб.

- норма прибыли – 16%

- НДС – 20%,

- средняя наценка в оптовой торговле - 25%,

- средняя наценка в розничной торговле – 40%

Ответ: Решение:

1) цена предприятия

$$Ц_{пр} = S_{пол} + Н_{пр} = 102 + 102 * 0,16 = 118,32 \text{ тыс.руб}$$

2) Цена промышленности (оптовая цена)

$$Ц_{пром} = Ц_{пр} + НДС + Н_{опт}$$

- сумма НДС $НДС = Ц_{пр} * 0,20 = 118,32 * 0,20 = 23,664 \text{ тыс.руб.}$

- сумма цены с НДС $Ц_{пол} = 118,32 + 23,664 = 141,984 \text{ тыс.руб}$

- сумма оптовой наценки $Н_{опт} = Ц_{пол} * 0,20 = 141,984 * 0,20 = 28,40 \text{ тыс.руб.}$

- итого оптовая цена $Ц_{пром} = 118,32 + 23,664 + 28,4 = 170,384 \text{ тыс.руб.}$

3) Цена розничная

$$Ц_{роз} = Ц_{пром} + Н_{роз}$$

$$Н_{роз} = Ц_{пром} * 0,40 = 170,384 * 0,40 = 68,154 \text{ тыс.руб.}$$

$$Ц_{роз} = 170,384 + 68,154 = 238,538 \text{ тыс.руб.}$$

Задание 5

Вопрос: Дайте определение понятию износ, перечислите виды износа, охарактеризуйте каждый вид

Ответ: Износ – возникает в процессе эксплуатации объектов основных фондов и означает утрату фондами своей первоначальной потребительской стоимости

Физический износ означает потерю потребительской стоимости путем утраты первоначальных технических и технологических свойств

Возникает в результате:

- Интенсивности использования основных фондов;

- Бездействия фондов и воздействия на них факторов окружающей среды

Виды физического износа:

Полный износ – действующие фонды ликвидируются и заменяются новыми

Частичный износ – возмещается в течение срока эксплуатации путем ремонта

Моральный износ

Означает потерю стоимости фондов вследствие появления более современного оборудования

- Износ, возникающий вследствие того, что аналогичные объекты производятся с меньшими затратами и становятся дешевле

- Износ, возникающий в результате НТП (создание высокопроизводительного оборудования, более экономичного в эксплуатации)

Закрытые вопросы

Задание 1

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Какие из перечисленных позиций входят в состав ОПФ?

а) незавершенное производство;

б) готовая продукция;

в) здания, сооружения, передаточные устройства.

Ответ: в)

Задание 2

Вопрос: Расшифруйте сокращение ППП и выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

а) промышленный производственный персонал

б) потребление произведенной продукции

в) предприятие производящее продукцию

Ответ: а)

Задание 3

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Какие позиции характеризуют коэффициент оборачиваемости оборотных средств?

- а) объем реализованной продукции в расчете на 1 руб. оборотных фондов;
- б) количество оборотов оборотных средств за соответствующий период;
- в) продолжительность одного оборота оборотных средств

Ответ: б)

Задание 4

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Средства труда многократно используемые в процессе производства, постепенно изнашиваемые и переносящие свою стоимость на стоимость готовой продукции – это:

- а) оборотные средства;
- б) оборотные фонды;
- в) основные фонды

Ответ: в)

Задание 5

Вопрос: Установите соответствие терминов и определений

1. Количество занятых работников на предприятии составляет свыше 500 человек	1. Национальные предприятия
2. Добровольное объединение граждан, на основе общности интересов, для удовлетворения духовных или иных нематериальных потребностей	2. Общество с ограниченной ответственностью
3. Капитал предприятия принадлежит предпринимателям своей страны, предприятие зарегистрировано в своей стране	3. Крупные предприятия
4. Предприятие, имеющее разделенный на паевые взносы уставный капитал, участники несут ограниченную ответственность в пределах своих вкладов	4. Непубличное акционерное общество
5. Уставный капитал акционерного общества образуется через распределение акций среди учредителей	5. Унитарное предприятие
6. Уставный капитал акционерного общества образуется через публичную подписку на акции	6. Общественная организация
7. Коммерческая организация, не наделенная правом собственности на закрепленное за ней имущество, которое является неделимым	7. Публичное акционерное общество

Ответ: 1-3, 2-6, 3-1, 4-2, 5-4, 6-7, 7-5

ОК 2 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

Открытые вопросы

Задание 1

Вопрос: Назовите стадии кругооборота оборотных средств

Ответ: Стадии кругооборота

Д – деньги (начальные), Т – товары, П – производство, ПЗ – производственные запасы, ГП – готовая продукция- Д – деньги (конечные)

Задание 2

Вопрос: Дополните определение: прибыль предприятия это-_____

Ответ: Прибыль — положительная разница между суммарными доходами (в которые входит выручка от реализации товаров и услуг, полученные штрафы и компенсации, процентные доходы

и т. п.) и затратами на производство или приобретение, хранение, транспортировку, сбыт этих товаров и услуг.

Задание 3 Вопрос: Определите значение фондоотдачи и фондоёмкости, если стоимость выпущенной продукции составила 1 350 тыс. руб. Величина основных средств составляет 8 650 тыс. руб.

Ответ: Решение:

$\Phi_o = N_{\text{п}}/C_{\text{ср}} = 1350/8650 = 0,16$ руб.

$\Phi_e(\text{п}) = 1/\Phi_o = 1/0,16 = 6,25$ руб.

Задание 4 Дайте определение что показывает длительность оборота, назовите единицы измерения длительности оборота

Ответ: Длительность оборота показывает, сколько времени требуется предприятию для совершения одного полного кругооборота оборотных средств. Данный показатель измеряется в днях.

Задание 5 Дополните определение: себестоимость это-_____

Ответ: Себестоимость — это затраты, связанные со всеми необходимым для оказания услуг или выполнения работ.

Закрытые вопросы

Задание 1

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Прекращение деятельности предприятия по причине банкротства по решению собственника имущества либо по решению суда, относится к стадии жизненного цикла предприятия:

- а) спад
- б) санация
- в) ликвидация
- г) зрелость

Ответ: в)

Задание 2

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Что из перечисленного входит в состав оборотных средств предприятия?

- а) запасы сырья, материалов, топлива;
- б) транспортные средства;
- в) вычислительная техника

Ответ: а)

Задание 3

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Верхняя граница цены определяется:

- а) суммой внешних и внутренних затрат
- б) затратами и максимальной прибылью
- в) спросом

Ответ: в)

Задание 4

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Заработная плата — это:

- а) вознаграждение за труд в зависимости от квалификации работника, сложности, количества, качества и условий выполняемой работы

- б) премии
- в) добавка к социальной пенсии

Ответ: а)

Задание 5

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Отношение выручки от реализации продукции к стоимости ОПФ – это:

- а) фондоотдача
- б) фондовооруженность
- в) фондоемкость

Ответ: а)

ОК 3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

Открытые вопросы

Задание 1

Вопрос: Рассчитайте норматив материалов

Норма запаса материалов – 20 дней; длительность производственного цикла – 360 дней; оборот материалов в производственном цикле – 880 тыс. руб.

Ответ: Решение:

$$Рд = \Sigma Ci / T_{отч} = 880 / 360 = 2,44$$

$$Нм = Рд * Пм = 2,44 * 20 дн = 48,8 \text{ тыс. руб.}$$

Задание 2

Вопрос: Приведите структуру розничной цены (схематично и в цифровом выражении).

Себестоимость изделия – 3 600 руб., рентабельность промышленных предприятий - 25% себестоимости, НДС – 20%, надбавка в пользу оптово-сбытовых организаций – 20 % к оптовой цене промышленности, надбавка торговых организаций – 30%.

Ответ: Решение:

Схематичное изображение структуры цены:

Себестоимость-рентабельность-НДС-Надбавка оптовых организаций- Надбавка торговых организаций

В цифровом выражении:

- 1) Отпускная цена предприятия без НДС:

$$Ц_{пр} = S_{пол} + N_{пр} = 3600 + (3600 * 0,25) = 4500 \text{ руб.}$$

- 2) Сумма цены с НДС:

$$Ц_{пол} = 4500 + (4500 * 0,2) = 5400 \text{ руб.}$$

- 3) Отпускная цена с НДС оптово-сбытовых организаций:

$$Ц_{пром} = 5400 + (5400 * 0,2) = 6480 \text{ руб.}$$

- 4) Цена розничная:

$$Ц_{роз} = Ц_{пром} + N_{роз} = 6480 + 6480 * 0,3 = 8424 \text{ руб.}$$

Задание 3

Вопрос: Определите остаточную стоимость оборудования:

1. Через определение коэффициента физического износа

2. Через определение нормы амортизации, если амортизация начисляется по линейному методу.

Первоначальная стоимость оборудования составляет 20 тыс. руб. Нормативный срок эксплуатации 10 лет. Станок находится в эксплуатации 3 года.

Ответ: Решение:

1) *Через определение коэффициента физического износа*

$$K_{фи} = T_{ф} / T_{экс} = 3 / 10 = 0,3$$

Сумма амортизационных отчислений на фактический срок эксплуатации

$$A_o = C_{\text{п}} * K_{\text{фи}} = 20 * 0,3 = 6 \text{ тыс.руб.}$$

Остаточная стоимость оборудования

$$\text{Сост} = C_{\text{п}} - A_o = 20 - 6 = 14 \text{ тыс.руб}$$

2) *Через определение нормы амортизации*

$$N_a = 1/T_{\text{экс}} = 1/20 = 0,1 (10\%)$$

Сумма годовой амортизации

$$A_{\text{г}} = C_{\text{п}} * N_a = 20 * 0,1 = 2 \text{ тыс.руб.}$$

Сумма накопленной амортизации за срок фактической эксплуатации

$$A_{\text{ф}} = A_{\text{г}} * T_{\text{ф}} = 2 * 3 = 6 \text{ тыс.руб.}$$

Остаточная стоимость оборудования

$$\text{Сост} = C_{\text{п}} - A_{\text{ф}} = 20 - 6 = 14 \text{ тыс.руб.}$$

Задание 4

Вопрос: Определите значение фондоотдачи и фондоёмкости, если стоимость выпущенной продукции составила 1 250 тыс. руб. Величина основных средств составляет 6 858 тыс. руб.

Ответ: Решение:

$$F_o = N_{\text{п}} / C_{\text{ср}} = 1250 / 6858 = 0,18 \text{ руб.}$$

$$F_e(\text{п}) = 1 / F_o = 1 / 0,18 = 5,56 \text{ руб.}$$

Задание 5

Вопрос: Определите среднегодовую стоимость фондов (мощность)

Стоимость основных фондов на начало года составляет 1200 тыс.руб. С 20 мая было введено фондов на сумму 300 тыс. руб., с 19 сентября выведено из эксплуатации фондов на сумму 142 тыс.руб.

Ответ: Решение:

1) Определим коэффициенты использования введенных и выбывших фондов

K1 – с июня по декабрь – 7 месяцев

K2 – с октября по декабрь – 3 месяца

2) Сумма среднегодовой стоимости фондов составит

$$\begin{aligned} C_{\text{ср}} &= C_{\text{н}} + (C_{\text{вв}} * K1 / 12) - (C_{\text{вб}} * K2 / 12) = \\ &= 1200 + (300 * 7 / 12) - (142 * 3 / 12) = 1338,5 \text{ тыс.руб.} \end{aligned}$$

Закрытые вопросы

Задание 1

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Средства труда многократно используемые в процессе производства, постепенно изнашиваемые и переносящие свою стоимость на стоимость готовой продукции – это:

а) оборотные средства;

б) оборотные фонды;

в) основные фонды.

Ответ: в)

Задание 2

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Амортизация основных фондов – это:

а) стоимость оборудования;

б) перенесение стоимости основных фондов на себестоимость продукции;

в) содержание основных фондов

Ответ: б)

Задание 3

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Что из перечисленного входит в состав оборотных средств предприятия?

а) запасы сырья, материалов, топлива;

- б) транспортные средства;
- в) вычислительная техника

Ответ: а)

Задание 4

Вопрос: Прекращение деятельности предприятия по причине банкротства по решению собственника имущества либо по решению суда, относится к стадии жизненного цикла предприятия:

- а) спад
- б) санация
- в) ликвидация
- д) зрелость

Ответ: в)

Задание 5

Вопрос: Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ:

Разница между первоначальной стоимостью основных фондов и стоимостью износа – это:

- а) восстановительная стоимость;
- б) ликвидационная стоимость;
- в) остаточная стоимость

Ответ: в)

**Приложение 4
к рабочей программе**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДЕНЫ
на заседании Педагогического совета колледжа

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ

ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

по дисциплине

Экономика отрасли

А) Типовые задания для оценки знаний

А1) Задания в тестовой форме

Тест №1 Тема 1 Общие основы функционирования субъектов хозяйствования

Знания:

- общие положения экономической теории;
- организацию производственного и технологического процессов;

1. Предприятия по формам собственности классифицируются на:

- а) индивидуальные
- б) частные
- в) малые
- г) государственные
- д) коллективные
- е) муниципальные

2. Выделите организационно-правовые формы предприятий:

- а) государственное или имущественное унитарное предприятие
- б) совместные предприятия
- в) производственные кооперативы
- г) малые предприятия
- д) хозяйственные общества
- е) хозяйственные товарищества

3. Что относится к внутренней среде фирмы:

- а) потребители продукции
- б) средства производства, трудовые ресурсы и информация
- в) поставщики ресурсов производства
- г) органы власти

4. В чем состоит различие между производственным предприятием и фирмой:

- а) предприятие осуществляет производственную деятельность, а фирма – коммерческую (торговую) деятельность
- б) фирма – более широкое понятие, чем предприятие, и может включать несколько производственных или торговых предприятий
- в) различия между предприятием и фирмой нет

5. Укажите среди перечисленных организационно-правовых форм хозяйственные товарищества:

- а) общество с дополнительной ответственностью
- б) общество с ограниченной ответственностью
- в) полное товарищество
- г) товарищество на вере (командитное)

6. Какая из перечисленных организационно-правовых форм не является коммерческой организацией:

- а) полное товарищество
- б) товарищество на вере
- в) потребительский кооператив
- г) командитное товарищество
- д) казенное предприятие

7. Что относится к внутренней среде фирмы:

- а) потребители продукции

- б) средства производства, трудовые ресурсы и информация
- в) поставщики ресурсов производства
- г) органы власти

8. Критерии, установленные для отнесения предприятий к разряду малых:

- а) численность персонала
- б) объем выпуска продукции и численность персонала
- в) численность персонала, объем выпуска продукции и условия формирования уставного капитала
- г) численность персонала и формирование уставного капитал

Тест № 2 Тема 2 Ресурсы хозяйствующих субъектов и эффективность их использования

Знания:

- общие положения экономической теории;
- организацию производственного и технологического процессов;
- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;
- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;

1. Амортизация основных фондов – это:

- а) стоимость оборудования;
- б) перенесение стоимости основных фондов на себестоимость продукции;
- в) содержание основных фондов.

2. Какие из перечисленных позиций входят в состав ОПФ?

- а) незавершенное производство;
- б) готовая продукция;
- в) здания, сооружения, передаточные устройства.

3. Отношение выручки от реализации продукции к стоимости ОПФ – это:

- а) фондоотдача;
- б) фондовооруженность;
- в) фондоемкость.

4. Разница между первоначальной стоимостью основных фондов и стоимостью износа – это:

- а) восстановительная стоимость;
- б) ликвидационная стоимость;
- в) остаточная стоимость.

5. Фондоемкость определяется как отношение:

- а) стоимости ОПФ к выручке от продажи продукции;
- б) выручки от реализации продукции к стоимости ОПФ;
- в) стоимости оборотных средств к стоимости ОПФ.

6. Затраты на воспроизводство основных фондов в современных условиях это:

- а). Остаточная стоимость
- б). Ликвидационная стоимость
- в). Восстановительная стоимость
- г). Первоначальная стоимость

7. В чём вещественно воплощены основные средства:

- а) в человеческих ресурсах;

- б) в уставном капитале предприятия;
- в) в средствах труда

8...это объекты предприятия культурно-бытового назначения, медицинские учреждения, столовые.

- а) основные производственные фонды;
- б) основные непроизводственный фонды;
- в) нематериальные активы.

9. Пассивные основные средства предприятия, не участвующие в самом производственном процессе – это:

- а) основные средства непроизводственного назначения
- б) основные средства первоначальной стоимости
- в) основные средства ликвидационной стоимости
- г) основные средства производственного назначения

10. Какого вида денежной оценки основные средства не существует?

- а) первоначальной
- б) технической
- в) ликвидационной
- г) остаточной

11. Моральный износ – это:

- а) уменьшение стоимости основных фондов
- б) уменьшение стоимости основных фондов в связи с утратой их своей потребительской стоимости
- в) денежное возмещение износа
- г) уменьшение стоимости основных фондов вследствие внедрения новой техники

12. Фондовооруженность характеризует:

- а) фондоемкость
- б) стоимость основных фондов, приходящуюся на одного среднесписочного работника
- в) годовой объем товарооборота
- г) среднегодовую стоимость основных фондов

13. Резервы для повышения экономической эффективности основных фондов: (2 ответа)

- а) рациональное использование торговой площади
- б) внедрение новой техники
- в) применение прогрессивных методов обслуживания
- г) организация информации покупателям о товарах

14. Отдача основных средств – это:

- а) коэффициент использования основных средств
- б) оборачиваемость основных средств
- в) фондоотдача
- г) сумма прибыли на рубль оборотных средств
- д) фондовооруженность

15. Показателем эффективности использования основных фондов не является:

- а) отдача оборотных средств
- б) фондовооруженность
- в) фондоотдача
- г) прибыль на 1 м² торговой площади

16. В состав оборотных фондов включаются:

1. Производственные запасы, готовая продукция, средства в расчетах.
2. Производственные запасы, незавершенное производство, расходы будущих периодов, готовая продукция.

3. Денежные средства на счете, продукция отгруженная, денежные средства в расчетах.

4. Нет правильного ответа.

17. Фонды обращения включают:

1. Расходы будущих периодов, производственные запасы, готовую продукцию, средства в расчетах.

2. Готовую продукцию на складе, денежные средства, средства в расчетах.

3. Денежные средства на счете, продукцию отгруженную и находящуюся в пути, денежные средства в расчетах.

4. Нет правильного ответа.

18. Оборотные средства – это:

1. Финансовые ресурсы предприятия.

2. Основные средства и оборотные фонды.

3. Оборотные фонды, фонды обращения, основные средства.

4. Нет правильного ответа.

19. Оборотные фонды функционируют в сфере:

1. Обращения и производства

2. Производства

3. Обращения

4. Нет правильного ответа.

20. Фонды обращения функционируют в сфере:

1. Обращения

2. Производства

3. Обращения и производства

4. Нет правильного ответа

21. Норма оборотных средств это:

1. Средний размер оборотных средств, определяемый как средневзвешенная величина

2. Относительная величина, устанавливаемая в днях и соответствующая объему запаса каждого элемента оборотных средств.

3. Денежное выражение планируемого запаса товарно-материальных ценностей.

4. Нет правильного ответа.

22. Норматив оборотных средств определяется:

1. В стоимостном выражении

2. В днях

3. В относительном выражении

4. Нет правильного ответа.

23. В зависимости от способов формирования оборотные средства подразделяют на:

1. Собственные и заемные

2. Нормируемые и ненормируемые.

3. Основные и вспомогательные

4. Нет правильного ответа.

24. Оборотом оборотных средств называется:

1. Процесс перехода оборотных средств из сферы производства в сферу обращения и снова в сферу производства.

2. Время, в течение которого ОбС проходят все стадии оборота

3. Непрерывный переход отдельных элементов ОбС из сферы обращения в сферу производства.

4. Нет правильного ответа.

25. К нормируемым ОбС относятся:

1. Производственные запасы, готовая продукция, средства в расчетах.

2. Производственные запасы, незавершенное производство, расходы будущих периодов, готовая продукция.
3. Денежные средства на счете, продукция отгруженная, денежные средства в расчетах.
4. Нет правильного ответа.

26. К показателям оборачиваемости ОбС относятся:

1. Длительность одного оборота в днях, коэффициент оборачиваемости, коэффициент загрузки ОбС.
2. Фондоотдача и фондоемкость.
3. Норма запаса в днях, коэффициент загрузки.
4. Нет правильного ответа.

27. Структура ОбС определяется в :

1. Стоимостном выражении
2. В натуральном выражении
3. В процентах
4. Нет правильного ответа.

28. Оборотные средства формируются за счет:

1. Прибыли предприятия
2. Собственных и приравненных к ним, заемных средств.
3. Заемных средств.
4. Нет правильного ответа.

29. К ненормируемым ОбС относятся:

1. Денежные средства на счете, продукция отгруженная и находящаяся в пути, денежные средства в расчетах.
2. Производственные запасы, незавершенное производство, расходы будущих периодов, готовая продукция.
3. Производственные запасы, готовая продукция, средства в расчетах.
4. Нет правильного ответа.

30. Скорость оборота (коэффициент оборачиваемости) рассчитывается как:

1. Отношение реализованной продукции и среднему остатку ОбС
2. Отношение прибыли к среднему остатку ОбС
3. Отношение Среднего остатка ОбС к реализованной продукции
4. Нет правильного ответа.

31. Наиболее полный состав производственных запасов это:

1. Текущие, транспортные и подготовительные запасы
2. Гарантийные, подготовительные и транспортные запасы
3. Текущие, страховые, транспортные и подготовительные запасы
4. Нет правильного ответа.

32. Страховой запас рассчитывается как:

1. Произведение среднесуточного потребления материалов на интервал поставок в днях
2. Половина текущего запаса
3. Произведение среднесуточного потребления материалов на время, необходимое для подготовки и запуска материалов в производство
4. Нет правильного ответа.

33. Методы определения потребности ОбС:

1. Аналитический, коэффициентный
2. Аналитический, коэффициентный, метод прямого счета
3. Коэффициентный, метод прямого счета
4. Нет правильного ответа.

34. Относительное высвобождение ОбС отражает:

1. Прямое уменьшение потребности в Обс

- 2. Изменение ОбС и объема реализованной продукции
- 3. Изменение реализованной продукции
- 4. Нет правильного ответа.

35. Что понимается под словом «Трудовые ресурсы» предприятия –

- а) запас трудовых возможностей у людей;
- б) всех тех, кто участвует в трудовом процессе;
- в) всех желающих участвовать в трудовом процессе;
- г) работающих в основных цехах;
- д) рабочих сдельщиков

36. Промышленно-производственный персонал предприятия объединяет –

- а) весь персонал, работающий на промышленном предприятии;
- б) весь персонал, связанный с промышленным производством;
- в) весь персонал, основных и вспомогательных цехов предприятия;
- г) всех работающих в подсобном сельском хозяйстве;
- д) всех учеников и пожарно-сторожевую охрану

37. К специалистам относятся

- а) главный механик;
- б) агент;
- в) кассир;
- г) инженер-механик;
- д) учётчик

38. Трудоемкость определяет-

- а) затраты труда на производство продукции;
- б) затраты рабочего времени на производство единицы продукции;
- в) количество продукции производимой в единицу времени;
- г) количество продукции высшего качества;
- д) затраты рабочего времени на вспомогательные работы

39. Показатели, характеризующие эффективность использования трудовых ресурсов предприятия

- а) выработка продукции;
- б) трудоёмкость;
- в) валовая продукция;
- г) фонд ресурсов труда;
- д) указанное в п. а, б

40. Явочная численность работающих учитывает –

- а) весь штат работающих числящихся на предприятии;
- б) штат работающих занятых в основном производственном процессе;
- в) штат работающих ежедневно выходящих на работу в данные сутки;
- г) работающих основных цехов;
- д) работающих вспомогательных цехов

41. Списочная численность работающих учитывает –

- а) весь штат работающих числящихся на предприятии;
- б) штат работающих занятых в основном производственном процессе;
- в) штат работающих ежедневно выходящих на работу в данные сутки;
- г) работающих подсобных и побочных производств;
- д) работающих основных и вспомогательных цехов

42. Коэффициент списочного состава определяется —

- а) отношением явочной численности к списочной;
- б) отношением календарного фонда рабочего времени к номинальному;
- в) отношением списочной численности к явочной;
- г) отношением номинального фонда рабочего времени к календарному;
- д) отношением числа дней работы работника к числу дней работы предприятия

43. Показатели эффективности использования трудовых ресурсов –

- а) оборачиваемость, коэффициент списочного состава;
- б) выработка, трудоемкость;
- в) коэффициент списочного состава, коэффициент сменности;
- г) рентабельность производства;
- д) штатный коэффициент

44. От чего в большей степени зависит производительность труда – на рабочем месте

- а) от организации рабочего процесса, квалификации персонала, технической оснащенности производства;
- б) от величины заработной платы, престижности работы, количества работников;
- в) от наличия заказов, спроса и цен на продукцию, объема сбыта;
- г) от объективных и субъективных факторов производства;
- д) от медицинского обслуживания и оздоровительных мероприятий

45. Повременная оплата труда применяется в случаях

- а) если рабочий не может оказывать непосредственного влияния на увеличение выпуска продукции;
- б) если отсутствуют количественные показатели выработки;
- в) если рабочий отказывается от применения сдельной оплаты труда;
- г) по причинам, указанным в п. а, б
- д) причинам, указанным в п. а, б, в

46. Сдельная форма оплаты труда стимулирует

- а) качественные показатели работы;
- б) количественные показатели работы;
- в) сокращение ручного труда;
- г) творческий подход к труду;
- д) экономию материальных ресурсов

47. Оплата за неотработанное время включает в себя оплату:

- а) единовременных премий;
- б) вознаграждения за выслугу лет;
- в) ежегодных и дополнительных отпусков;
- г) стоимости продукции, выданной в порядке натуральной оплаты;
- д) компенсационных выплат, связанных с режимом работы

48. Это выраженный в денежной форме размер оплаты труда, за выполненные работы в зависимости от ее сложности или квалификации рабочего за единицу времени:

- а) тарифно-квалификационный справочник;
- б) заработная плата;
- в) тарифный разряд;
- г) тарифная ставка;
- д) тарифная сетка

49. К какому виду оплаты относится оплата труда рабочих в ночное время:

- а) дополнительной оплате;
- б) основной оплате;
- в) сдельной;
- г) повременной;
- д) бестарифной

50. К какому виду оплаты относится оплата выполнения государственных и общественных обязанностей:

- а) дополнительной оплате;
- б) основной оплате;
- в) сдельной;
- г) повременной;
- д) бестарифной

51. Укажите систему сдельной формы оплаты труда, при которой расценка устанавливается на весь объем работ с выполнением его в определенные сроки.

- а) сдельная прямая;
- б) сдельная прогрессивная;
- в) сдельная косвенная;
- г) аккордная;
- д) сдельно-премиальная

52. Укажите систему оплаты труда, при которой заработная плата начисляется по тарифной ставке за фактически отработанное время.

- а) повременная;
- б) сдельная прогрессивная;
- в) сдельная косвенная;
- г) аккордная;
- д) сдельно-премиальная

53. Укажите систему сдельной формы оплаты труда, при которой производится премирование за выполнение нормированных заданий или за другие показатели.

- а) сдельная прямая;
- б) сдельная прогрессивная;
- в) сдельная косвенная;
- г) аккордная;
- д) сдельно-премиальная

54. Укажите систему сдельной формы оплаты труда, при которой оплата производится за количество изготовленной продукции исходя из тарифной ставки соответствующего разряда работы и нормы времени на ее выполнение.

- а) сдельная прямая;
- б) сдельная прогрессивная;
- в) сдельная косвенная;
- г) аккордная;
- д) сдельно-премиальная

55. Укажите систему сдельной формы оплаты труда, при которой труд рабочего оплачивается по прогрессивно возрастающим расценкам в соответствии со степенью перевыполнения норм выработки.

- а) сдельная прямая;

- б) сдельная прогрессивная;
- в) сдельная косвенная;
- г) аккордная;
- д) сдельно-премиальная

56. Укажите систему сдельной формы оплаты труда, при которой заработная плата вспомогательного рабочего ставится в прямую зависимость от результатов труда основных рабочих.

- а) сдельная прямая;
- б) сдельная прогрессивная;
- в) сдельная косвенная;
- г) аккордная;
- д) сдельно-премиальная

57. Укажите элементы тарифной системы:

- а) нормирование труда, тарифная сетка, тарифная ставка;
- б) районные коэффициенты, нормирование труда, формы оплаты труда;
- в) тарифно-квалификационный справочник, тарифная ставка, тарифная сетка;
- г) тарифно-квалификационный справочник, нормирование труда, системы оплаты труда;
- д) формы и системы оплаты труда

58. Укажите систему оплаты труда, при которой заработная плата определяется исходя из количества баллов, заработанных отдельным работником.

- а) повременная;
- б) сдельная;
- в) дополнительная;
- г) основная;
- д) бестарифная

59. Стоимостные показатели производительности используются, когда:

- а) осуществляется выпуск разнородной продукции;
- б) для исчисления размера прибыли;
- в) для расчета налогооблагаемой прибыли;
- г) ответы б, в
- д) для простоты, наглядности и точности расчета.

60. Показатель, обратный показателю производительности труда называется:

- а) выработкой;
- б) трудоемкостью;
- в) фондоемкостью;
- г) текучестью кадров;
- д) стоимостным показателем производительности труда

61. Укажите показатель, характеризующий затраты рабочего времени на единицу продукции:

- а) трудоемкость;
- б) фондоемкость;
- в) производительность труда;
- г) нормирование труда;
- д) норматив труда.

62. Укажите фактор, не влияющий на рост производительности труда:

- а) повышение коэффициента сменности;
- б) ликвидация простоев;
- в) укрепление трудовой дисциплины;
- г) улучшение охраны труда;
- д) снижение подоходного налог

63. Особый вид трудовой деятельности, требующий определенных теоретических знаний и практических навыков – это:

- а) специальность;
- б) квалификация;
- в) навыки;
- г) профессия;
- д) ремесло

64. Работники, осуществляющие подготовку и оформление документации, учет и контроль, хозяйственное обслуживание и делопроизводство – это:

- а) рабочие;
- б) младший обслуживающий персонал;
- в) ученики; г) охрана; д) служащие

65. Достоинствами натуральных показателей производительности труда являются:

- а) простота, наглядность и точность расчета;
- б) быстрота расчета;
- в) необходимость использования для расчета прибыли;
- г) ответы б, в
- д) применение для расчета подоходного налога

66. Укажите единицу измерения трудовых показателей производительности труда:

- а) норма-час/единицу продукции;
- б) штук/час; в) тонн/час;
- г) руб./час;
- д) руб./смену

67. Показатель текучести кадров учитывает:

- а) необходимый оборот рабочей силы;
- б) излишний оборот по увольнению;
- в) увольнение по организованным каналам;
- г) увольнение в связи с оптимизацией организационной структуры предприятия;
- д) ответы а, б

Тест № 3 Тема 3 Результаты коммерческой деятельности

Знания:

- общие положения экономической теории;
- организацию производственного и технологического процессов;
- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;

1. Затраты, имеющие зависимость от объема производства, называются:

- А) накладные
- Б) общезаводские
- В) переменные

2. К основным затратам относятся такие затраты, как:

- А) цеховые расходы
- Б) расходы на топливо и энергию для технологических целей
- В) общехозяйственные расходы

3. Назначение классификации затрат по статьям калькуляции состоит в...

- А) определении затрат на сырье и материалы
- Б) основании для составления сметы затрат на производство
- В) расчете себестоимости единицы конкретного вида продукции

4. В производственную себестоимость НЕ входит статья затрат:

- А) расходы на содержание и эксплуатацию оборудования
- Б) затраты на топливо и электроэнергию
- В) коммерческие расходы
- Г) заработная плата производственных рабочих

5. Затраты на содержание и эксплуатацию здания управления относятся к ----- _ расходам.

- А) общезаводским
- Б) общехозяйственным
- В) цеховым

6. По способу отнесения на себестоимость продукции затраты делятся на:

- А) технологические и производственные
- Б) постоянные и переменные
- В) прямые и косвенные
- Г) экономические элементы и калькуляционные статьи

7. Полная себестоимость – отражает все затраты на производство и реализацию и складывается из ...

- А) производственной себестоимости и цеховой себестоимости
- Б) производственной себестоимости и внепроизводственных расходов
- В) переменных издержек

8. Экономическими элементами называют затраты однородные по...

- А) видам продукции
- Б) месту возникновения
- В) экономическому содержанию

**9. При определении себестоимости товарной продукции за период учитывают сырье -----
---в данном периоде**

- А) запущенное в производство
- Б) полученное
- В) оплаченное
- Г) приходящееся на продукцию, произведенную

10. Расходы, образующие в связи с организацией, обслуживанием производства и управлением им, называется...

- А) цеховыми
- Б) накладными
- В) прямыми

11. Снижению себестоимости продукции при прочих равных условиях не способствует:

- А) снижение трудоемкости
- Б) рост производительности труда
- В) увеличение штата персонала

12. Себестоимость продукции – это

- А) цена по которой реализуют продукцию (услуги);
- Б) затраты на производство и реализацию продукции (услуги);
- В) общая сумма затрат на производство

13. Затраты на производство продукции (услуги) это —

- А) издержки производства
- Б) прибыль предприятия
- Г) доходы предприятия;

14. Исчисление затрат по отдельнымзатрат называется калькуляцией себестоимости.

- А) единицам;
- Б) статьям;
- В) доходам

15. Выберите верный ответ: Как изменится себестоимость, если доходы предприятия останутся на прежнем уровне, а затраты на производство возрастут?

- А) не изменится;
- Б) уменьшится
- В) увеличится;

16. Выберите верный ответ: Издержки производства представляют собой

- А) брак, допущенный при производстве;
- Б) затраты на производство продукции (услуги);
- В) затраты с отступлениями от показателей качества при оказании услуг

17. Какие из перечисленных расходов относятся к переменным?

- а) сырьё и материалы
- б) заработная плата аппарата управления
- в) арендная плата
- г) топливо на технологические нужды

18. Прибыль как экономическая категория отражает:

- а) заработную плату работников, величина которой определяется необходимостью воспроизводства рабочей силы
- б) доход, рассчитанный на основе объема реализованной продукции, исходя из действующих цен без косвенных налогов, торговых и сбытовых скидок
- в) сумму прибылей (убытков) предприятия от реализации продукции и доходов (убытков), не связанных с ее производством и реализацией
- г) финансовый результат деятельности предприятия

19. Прибыль является показателем:

- а) экономического эффекта
- б) экономической эффективности
- в) рентабельности производства
- г) доходности бизнеса

20. Рентабельность продукции определяется как ...

- а) отношение выручки от реализации к стоимости имущества
- б) отношение прибыли к себестоимости продукции
- в) отношение прибыли к стоимости имущества

21. Рентабельность производственных фондов определяется отношением:

- а) балансовой прибыли к стоимости основных фондов и материальных оборотных средств
- б) балансовой прибыли к средней стоимости имущества предприятия
- в) прибыли от реализации к стоимости основных производственных фондов
- г) балансовой прибыли к объему реализованной продукции

A2) Типовые вопросы для опроса, собеседования, обсуждения на оценку знаний, формирующих компетенций

Опрос № 1 Тема 1 Общие основы функционирования субъектов хозяйствования

Знания:

- общие положения экономической теории;
 - организацию производственного и технологического процессов;
1. В чем разница между «экономическим эффектом» и «экономической эффективностью»?
 2. Как согласно Федеральному закону от 24.07.2007 №209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» отнести организацию к микро-, малому, среднему и крупному бизнесу? Каковы критерии?
 3. Какие изменения, касающиеся классификации организаций по организационно-правовым формам, произошли в ГК РФ с 01.09.2014?
 4. В чем разница между организационно-правовыми формами (АО, ПАО, ООО, ПО)?
 5. В чем основное отличие коммерческих и некоммерческих организаций?
 6. Назовите основные критерии целей организации

Опрос № 2 Тема 2 Ресурсы хозяйствующих субъектов и эффективность их использования

Знания:

- общие положения экономической теории;
 - организацию производственного и технологического процессов;
 - механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;
 - материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;
1. Что относится к основным средствам?
 2. Какие виды стоимости основных средств бывают? Как формируется первоначальная

стоимость основного средства (какие затраты включаются в ее состав)?

3. Как оценить эффективность использования основных средств организации? Какие коэффициенты при этом используются?

4. В чем разница между износом и амортизацией?

5. В чем разница между оборотными производственными фондами и фондами обращения? Их структура и состав.

6. Как оценить эффективность использования оборотных средств организации? Какие средства способом себестоимости единицы каждого вида материалов, способом средней себестоимости?

7. Кадровый состав и кадровая структура организации. Классификация персонала.

8. Показатели наличия персонала организации: списочный состав, среднесписочная численность, среднее явочное число работников, среднее число фактически отработавших.

9. Что такое кадровая политика организации, ее основные функции. Эффективность кадровой политики.

10. Понятие оплаты труда и заработной платы.

Опрос №3 Тема 3 Результаты коммерческой деятельности

Знания:

- состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования;
- способы экономии ресурсов, энергосберегающие технологии; механизмы ценообразования;
- основные технико-экономические показатели деятельности организации и методику их расчета

1. В чем разница между понятиями «затраты», «расходы», «издержки»? Что такое издержки предприятия?

2. В чем разница между прямыми/косвенными и основными/накладными расходами?

3. Как изменяются постоянные и переменные расходы на единицу продукции и на весь объем производства в зависимости от изменения объемов производства?

4. Как формируется себестоимость по экономическим элементам?

5. Как снизить затраты на производство и реализацию продукции?

6. В чем разница между экономическими и финансовыми результатами деятельности организации? Что такое выручка?

7. Какие виды прибыли бывают?

8. Виды цен и порядок их формирования. Какие факторы необходимо учитывать при ценообразовании?

9. Как формируется цена для производственного и торгового предприятия?

10. Что такое рентабельность, ее виды, порядок расчета.

Опрос № 4 Тема 4 Планирование и развитие деятельности хозяйствующего субъекта

Знания:

- общие положения экономической теории;
- организацию производственного и технологического процессов;
- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;
- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации,

показатели их эффективного использования;
- методику разработки бизнес-плана

1. Что такое приведенные затраты?
2. Понятие и расчет коэффициента эффективности.
3. Инвестиционная деятельность организации: сущность, виды.
4. Показатели технического развития и организации производства
5. Что такое бизнес-план, зачем он нужен и как его составить?

А3) Практическая работа

Примеры практических задач для оценки знаний, формирующих компетенций

Тема 1 Общие основы функционирования субъектов хозяйствования

Знания:

- общие положения экономической теории;
 - организацию производственного и технологического процессов;
1. Презентация различных типов и форм организаций.
 2. Дать характеристику предприятиям по организационно-правовым формам.

Тема 2 Ресурсы хозяйствующих субъектов и эффективность их использования

Знания:

- общие положения экономической теории;
- организацию производственного и технологического процессов;
- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;
- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;

Расчет стоимости основных средств. Расчет амортизационных отчислений.

Расчет показателей использования основных средств

Цель занятия: усвоение методики расчета показателей использования основных фондов, норм амортизационных отчислений, среднегодовой стоимости основных фондов.

Контрольные вопросы

1. Что называется основными фондами?
2. Износ и его сущность.
3. Виды износа.
4. Амортизационные отчисления, методика их расчета.
5. Показатели использования основных фондов, методика их расчета.
6. Структура основных фондов, основного капитала.

Методические указания по выполнению практических задач

Амортизационные отчисления А, тыс. руб., производятся ежегодно равными частями в течение срока службы основных фондов на основании норм амортизации от среднегодовой стоимости основных фондов

$$A = \frac{\Phi \times N_a}{100},$$

где А - сумма годовых амортизационных отчислений;

Ф - среднегодовая стоимость основных фондов, тыс. руб.;

На - норма амортизации, %.

Норма амортизации представляет собой отношение годовой суммы амортизации к первоначальной стоимости основных фондов, выраженное в %. Расчет нормы амортизации производится по формуле

$$Na = \frac{\Phi - Л}{Т \times \Phi} \times 100\%,$$

где Ф - первоначальная стоимость данного вида основных средств, руб.;

Л - ликвидационная стоимость данного вида основных средств, руб.;

Т - нормативный срок службы/амортизационный период, лет.

Среднегодовая стоимость основных производственных фондов определяется по формуле

$$\Phi_{\text{ср. год}} = \Phi_1 + \frac{\Phi_{\text{ввод}} \times n_1}{12} - \frac{\Phi_{\text{выб}} \times n_2}{12},$$

где Φ_1 - стоимость основных производственных фондов на начало года, тыс., руб.;

$\Phi_{\text{ввод}}$, $\Phi_{\text{выб}}$ - стоимость вводимых (выбывающих) в течение года основных производственных фондов, тыс. руб.;

n_1 , n_2 - количество полных месяцев с момента ввода (выбытия).

Основными показателями использования основных производственных фондов являются: фондоотдача, фондоемкость, коэффициент интенсивного использования оборудования, коэффициент экстенсивного использования оборудования, коэффициент интегрального использования оборудования, фондовооруженности труда.

Фондоотдача Φ_0 , тыс. руб., определяется по формуле

$$\Phi_0 = \frac{ТП}{\Phi_{\text{ср.год}}},$$

где ТП - стоимость товарной продукции, произведенной за год, тыс. руб.;

$\Phi_{\text{ср. год}}$ - среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.

Фондоемкость продукции определяется по формуле

$$\Phi_e = \frac{\Phi_{\text{ср.год}}}{ТП},$$

Коэффициент интенсивного использования оборудования ($K_{\text{и}}$) определяется отношением фактической производительности основного технологического оборудования к его нормативной производительности, т. е. технической норме производительности

$$K_{\text{и}} = \frac{Вф}{Вт},$$

где Вф - фактическая выработка продукции в единицу времени;

Вт - техническая норма производительности оборудования в единицу времени.

Коэффициент экстенсивного использования оборудования ($K_{\text{экст}}$) определяется отношением фактического количества часов работы к количеству часов работы по плану или к календарному фонду времени

$$K_{\text{экст}} = \frac{T_{\text{ф}}}{T_{\text{п}}},$$

где $T_{\text{ф}}$ - фактическое время работы оборудования, часы;

$T_{\text{п}}$ - время работы оборудования по плану или норме, часы.

Коэффициент интегрального использования оборудования $K_{\text{инт}}$, определяется как произведение коэффициентов интенсивного и экстенсивного использования оборудования

$$K_{\text{инт}} = K_{\text{и}} \times K_{\text{экст}},$$

Для определения структуры основных производственных фондов используются следующие основные показатели:

1. Прирост основных производственных фондов, тыс. руб.

$$\text{ОПФ пр} = \text{ОПФ ввод} - \text{ОПФ выб.}, (15)$$

где ОПФввод - стоимость введенных в течение года основных фондов, тыс. руб.;

ОПФвыб- стоимость выбывших основных фондов, тыс. руб.

2. Коэффициент обновления основных производственных фондов

$$K_{\text{обн}} = \frac{\text{ОПФ ввод}}{\text{ОПФ н. г.} + \text{ОПФ пр}},$$

где $K_{\text{обн}}$ - коэффициент обновления;

ОПФ_{н.г.} - стоимость основных производственных фондов на начало года.

3. Коэффициент выбытия

$$K_{\text{выб}} = \frac{\text{ОПФ выб}}{\text{ОПФ н. г.}},$$

4. Коэффициент прироста

$$K_{\text{прир}} = \frac{\text{ОПФ пр}}{\text{ОПФ н. г.} + \text{ОПФ пр}},$$

Задача 1

На начало года первоначальная стоимость основных фондов предприятия 84939 тыс. руб. С 1 апреля было введено ОПФ на 1293 тыс. руб., а с 1 октября на 6876 тыс. руб. С 1 марта выбыло из-за износа ОПФ на сумму 617 тыс. руб. Найти среднегодовую стоимость ОПФ.

Задача 2

К началу планируемого года предприятие имело основных производственных фондов (ОПФ) на сумму 78477 тыс. руб. С 1 февраля планируется ввод нового оборудования на 16784 тыс. руб., а с 1 сентября выбытие ОПФ на сумму 956 тыс. руб.

Задача 3

К началу планируемого года предприятие имело основных фондов на сумму 47501 тыс. руб. С 1 мая было введено ОПФ на сумму 3324 тыс. руб. и с октября на 164 тыс. руб. Выбыло с 1 апреля ОПФ на сумму 656 тыс. руб. Норма амортизационных отчислений 8%. Рассчитать сумму амортизационных отчислений.

Задача 4

Определите изменение показателей фондоотдачи, фондовооруженности труда, в отчетном году по сравнению с базовым.

Исходные данные: В базовом году среднегодовая стоимость основных средств составляла 9000 тыс. руб. На начало отчетного года она равнялась 8300 тыс. руб. С 1 июля этого года выбыло основных фондов на сумму 2100 тыс. руб., а с 1 сентября введено на сумму 1500 тыс. руб. Объем реализованной продукции составил в базовом году 8500 тыс. руб., а в отчетном – 9500 тыс. руб. Среднесписочная численность персонала в базовом году составляла 650 чел, а в отчетном - 690 чел. Базовый коэффициент сменности составил 1,2, а отчетный – 1,45.

Задача 5

Определите изменение показателей фондоотдачи, фондовооруженности труда, в отчетном году по сравнению с базовым.

Исходные данные: В базовом году среднегодовая стоимость основных средств составляла 9000 тыс. руб. На начало отчетного года она равнялась 8300 тыс. руб. С 1 июля этого года выбыло основных фондов на сумму 2100 тыс. руб., а с 1 сентября введено на сумму 1500 тыс. руб.

Объем реализованной продукции составил в базовом году 8500 тыс. руб., а в отчетном – 9500 тыс. руб. Среднесписочная численность персонала в базовом году составляла 650 чел, а в отчетном - 690 чел. Базовый коэффициент сменности составил 1,2, а отчетный – 1,45.

Задача 6

Определите показатели использования производственной мощности и производственных площадей. *Исходные данные:*

Показатели	1- год	2- год
1. Выпуск продукции в сопоставимых ценах, тыс. руб.	25000	23800
2. Производственная мощность в сопоставимых ценах, тыс. руб.	30000	28000
3. Производственная площадь, м ²	200	250

Задача 7

Первоначальная стоимость оборудования составляет 20 тыс.руб. Нормативный срок эксплуатации 10 лет. Станок находится в эксплуатации 4 года.

Определить остаточную стоимость оборудования, если амортизация начисляется по линейному методу

Задача 8

Определить значение фондоотдачи и фондоемкости, если стоимость выпущенной продукции составила 1 250 тыс. руб. Величина основных средств составляет 6 858 тыс. руб.

Задача 9

Первоначальная стоимость станка 60 000 руб. (Сп).

Срок полезного использования или нормативный срок службы составляет 8 лет (Тэкс). Рассчитать годовую и ежемесячную сумму амортизационных отчислений

Расчет показателей использования оборотного капитала

Цель занятия: усвоение методики расчета структуры оборотных средств, показателей, оборачиваемости оборотных средств, норматива оборотных средств, суммы высвобожденных оборотных средств вследствие ускорения их оборачиваемости.

Контрольные вопросы

1. Что такое оборотные средства (оборотный капитал), из чего они состоят?
2. Структура оборотных средств.
3. Показатели оборачиваемости оборотных средств, их расчет.
4. Пути ускорения оборачиваемости оборотных средств.

Методические указания по выполнению практических задач

Коэффициент оборачиваемости

$$K_o = \frac{P_o}{O_c},$$

где P - стоимость реализации продукции за год, тыс. руб;

O_c - среднегодовая сумма оборотных средств;

K_o - коэффициент оборачиваемости.

Скорость оборот оборотных средств T_o, дни

$$T_o = \frac{360}{K_o},$$

где 360 - количество дней в финансовом году.

Среднегодовая стоимость оборотных средств рассчитывается делением на 12 половины суммы этих средств на 1 января планируемого года, следующего за ним, а также суммы оборотных средств на первое число остальных месяцев (или на первое число 2, 3 и 4 квартала) планируемого года

$$O_n = \frac{\frac{O_{n1}}{2} + O_{nm} + \frac{O_{n2}}{2}}{12},$$

где O_n - среднегодовая стоимость оборотных средств тыс. руб.;

$\frac{O_{n1}}{2}$ и $\frac{O_{n2}}{2}$ – полусумма нормируемых оборотных средств на 1 января планируемого и следующего за планируемым годами, тыс. руб.

O_{nm} – сумма стоимости нормируемых оборотных средств (или на 1 число 2,3 и 4 кварталов) планируемого года (кроме января).

Норматив оборотных средств определяется умножением суточного расхода данного вида оборотных средств на норму запаса в днях.

Суточный расход оборотных средств определяется делением годовой потребности в оборотных средствах на 360 (число дней в финансовом году).

Норматив оборотных средств для предприятия есть сумма оборотных средств по элементам.

Задача 1

Стоимость реализованной продукции по годовому плану завода 97 894 тыс. руб. Средний остаток оборотных средств 24474 тыс. руб. В результате проведенных организационно - технических мероприятий фактическая длительность одного оборота доведена до 70 дней. Определить коэффициент оборачиваемости, длительность одного оборота до проведения мероприятий и сумму высвобожденных оборотных средств.

Задача 2

Среднемесячный остаток оборотных средств предприятия составлял (в тыс. руб.) в январе 600, в феврале 580, в марте 572. Определить среднеквартальный остаток оборотных средств.

Задача 3

Определите коэффициент оборачиваемости оборотных средств предприятия, если себестоимость годового выпуска товарной продукции - 1200 тыс. руб. Затраты на рубль товарной продукции – 0,8. Норма нахождения оборотных средств в производственных запасах – 15 дней, норма запаса готовой продукции на складе – 10 дней, длительность производственного цикла – 20 дней. Коэффициент нарастания затрат – 0,75

Задача 4

Определите сумму оборотных средств, которая необходима предприятию при условии, что объем реализованной продукции останется прежним.

Исходные данные: Средние остатки оборотных средств в отчетном году составляли 16800 тыс. руб., а объем реализованной продукции за тот же год – 68900 тыс. руб. В планируемом году длительность оборота планируется сократить на 2 дня

Задача 5

Определить изменение коэффициента оборачиваемости оборотных средств и времени одного оборота в отчетном году по сравнению с базовым.

Исходные данные: средний остаток оборотных средств в базовом году составил 138800 руб., в отчетном году - 162500 руб. Выручка от реализации продукции в базовом году составила 88000 руб.. в отчетном - 104000 руб.

Расчет показателей движения персонала и заработной платы по различным системам

Цель занятия: усвоить методику расчета заработной платы различных форм оплаты труда, показателей эффективности капитальных вложений.

Контрольные вопросы

1. Что такое производительность труда?
2. Каковы показатели производительности труда?
3. Как рассчитывается выработка?
4. Как рассчитывается трудоёмкость?
5. Как определяется процент роста производительности труда?
6. Какова методика расчета заработной платы?
7. Какова методика расчёта производительности труда при каждом методе измерения производительности труда?

Методические указания

Уровень производительности труда предприятия характеризуется следующими показателями:

- выработка на одного работающего;
- трудоёмкость продукции.

Производительность труда в натуральном и стоимостном выражениях рассчитываются по формулам

$$ПТн = \frac{Он}{Чсп},$$

$$ПТс = \frac{ТП}{Чсп},$$

где ПТн - производительность труда в натуральном выражении, т/чел.;

ПТс - производительность труда в стоимостном выражении, тыс. руб./чел.;

Он - объём производства в натуральном выражении, тонн;

ТП - объём производства в стоимостном выражении, тыс. руб.;

Чсп - среднесписочная численность работающих, чел.

Трудоёмкость продукции представляет собой затраты рабочего времени на производство единицы продукции

$$T_p = \frac{T}{O_p},$$

где Т - время, затраченное на производство продукции, норма-часы;

Оп - количество произведённой продукции, норма-часы.

Тр - трудоёмкость единицы продукции, норма - часа.

Планируемый рост производительности труда

$$\text{Рост ПТ} = \frac{\text{ПТ план (после внедрения)}}{\text{ПТ факт (до внедрения)}} \times 100 - 100\%,$$

Задача 1

Определить рост производительности труда по плану, если товарная продукция по плану должна составлять 26980 тыс. руб., численность промышленно-производственного персонала по плану 221 человек. Производительность труда одного среднесписочного работника в отчётном году 80 тыс. руб.

Задача 2

Общий объём продукции по плану - 15 тыс. норма-часов. Плановый объём выпуска продукции - 300 штук. Фактически затраты времени на выпущенную продукцию - 12800 норма-часов. Фактически выпущено изделий 320 штук. Определить: 1) Плановую трудоёмкость изделия.

2) Фактическую трудоёмкость изделия.

3) Рост производительности труда и снижение трудоёмкости изделия.

Задача 3

Планам предприятия предусматривалась численность работающих 400 человек. Фактическая численность 430 человек. Объём валовой продукции по плану 120000 тыс. руб., фактически - 125000 руб. Определить выполнение плана по производительности труда.

Задача 4

Определите плановую численность персонала.

Исходные данные: Выпуск продукции в текущем году составляет 55000 изделий. Планируется рост выпуска продукции на 8%. Эффективный фонд рабочего времени одного рабочего в текущем году составляет 1865 часов, в плановом году он сократится - на 2%. Плановая трудоёмкость изготовления одного изделия 60 мин.

Задача 5

Определить заработную плату работника, труд которого оплачивается по повременной премиальной системе:

- за месяц отработано 22 дня;
- Тарифная ставка – 26 руб. в час;
- доплаты – 10% от тарифного заработка;
- премии – 30%;
- продолжительность смены – 8 часов;
- уральский коэффициент – 0,15

Задача 6

Определить заработную плату работника за месяц, если:

- за месяц отработано 180 часов;
- в том числе сверхурочно 11 мая – 3 часа
23 мая – 5 часов
28 мая – 2 часа;
- тарифная ставка работника – 40 рублей;
- премия – 35%;
- уральский коэффициент – 0,15

Задача 7

По плану выпуск продукции составляет 140 млн.руб., при численности работников 1300 человек. В результате запуска новой технологической линии объем продукции увеличился на 12%, а численность сократилась на 8%.

Определить на сколько процентов изменится уровень производительности труда

Задача 8

Определить плановую численность работающих, если известно, что планируется увеличение выпуска продукции до 45 млн.руб, а производительность труда на 5%. Объем продукции в отчетном году составил 42,5 млн.руб. при среднесписочной численности работающих 8500 человек.

Тема 3 Результаты коммерческой деятельности

Знания:

- состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования;
- способы экономии ресурсов, энергосберегающие технологии; механизмы ценообразования;
- основные технико-экономические показатели деятельности организации и методику их расчета

Составление калькуляции и сметы затрат на производство

Цель занятия: усвоить методику расчета структуры себестоимости, калькуляции себестоимости и сметы затрат на производство.

Контрольные вопросы

1. Что такое себестоимость продукции?
2. Что называется структурой себестоимости, для чего она рассчитывается?
3. Пути снижения себестоимости продукции.
4. Для чего составляется калькуляция себестоимости продукции?
5. Для чего составляется смета затрат на производство?
6. Отличия сметы от калькуляции.

Методические указания по выполнению практических задач

Структура себестоимости - это удельное соотношение затрат по отдельным элементам себестоимости в общей сумме затрат. Для ее расчета следует сумму затрат по каждому элементу себестоимости разделить на итоговую сумму затрат на производство и умножить полученный результат на 100.

Задача 1

Определить себестоимость товарной продукции и затраты на 1 тонну продукции по следующим данным:

Планируется годовая выработка продукции А - 2200 т

Затраты составят, тыс. руб.

1. На основное сырье - 15080,49
2. Прочее сырье - 3612,42
3. Транспортно - заготовительные (накладные) расходы составляют 1,15% от стоимости основного и прочего сырья
4. Упаковочные материалы - 2566,74
5. Электроэнергия технологическая - 949,69
6. Топливо технологическое - 829,75
7. Зарплата основная и дополнительная производственных рабочих - 3593,59
8. Отчисления от зарплаты составляют 26% от суммы основной и дополнительной зарплаты _
9. Общепроизводственные расходы составляют 53,9% от суммы основной и дополнительной зарплаты _
10. Общехозяйственные расходы составляют 250% от суммы основной и дополнительной зарплаты _
11. Коммерческие расходы (расходы по доставке) составляют 15% от производственной себестоимости _

Калькуляция себестоимости продукции

Наименование	Наименование изделий	
	затраты на весь выпуск, тыс. руб.	затраты на 1 т, руб.
1. Основное сырье		
2. Прочее сырье		
3. Транспортно – заготовительные (накладные) расходы		
4. Упаковочные материалы		
5. Электроэнергия на технологические нужды		
6. Топливо на технологические нужды		
7. Зарплата основная и дополнительная производственных рабочих		
8. Отчисления от зарплаты		
9.Общепроизводственные расходы		
10. Общехозяйственные нужды		
11.Производственная себестоимость		
12. Коммерческие расходы		
13. Полная себестоимость		

Задача 2

Определите себестоимость продукции в плановом году.

Исходные данные: В отчетном году себестоимость товарной продукции составила 1450,0 тыс. руб., что определило затраты на 1 руб. товарной продукции – 0,87 руб. В плановом году уровень затрат на руб. товарной продукции установлен в размере 0,85руб. Объем производства предполагается увеличить на 7%.

Задача 3

Определите влияние мероприятий по экономии материалов на себестоимость изделия.

Исходные данные. Внедрение новой технологии обработки снизило нормы расхода металла на одно изделие с 5,5 кг до 4,4 кг. Цена одной тонны металла – 12000 руб. Годовая программа производства изделий – 30000 шт. Затраты на материалы в себестоимости изделия составляют 55%.

Задача 4

В прошлом периоде затраты на товарную продукцию составили 22,3 млн.руб., в отчетном периоде – 19,5 млн.руб. Товарная продукция в действующих ценах составляет соответственно 23,1 и 20,3 млн.руб.

Определить снижение себестоимости на 1 рубль товарной продукции в отчетном году по сравнению с прошлым

Задача 5

Черновой вес изделия – 8,5 кг, чистый вес – 7 кг. Цена заготовки – 1,15 тыс.руб., цена отходов – 7 тыс.руб. за тонну. Заработная плата на всех операциях по обработке изделия составляет 0,28 тыс.руб. Косвенные расходы по цеху составляют 280%, общехозяйственные – 130%.

Определить производственную себестоимость изделия.

Задача 6

Плановая и фактическая себестоимость продукции характеризуется следующими данными:

Статья затрат	Себестоимость изделия, руб.		Отклонение факта от плана (+, -), руб.
	План	Факт	
1. Сырье и основные материалы	280	279	
2. Основная заработная плата	170	165	
3. Отчисления на социальные нужды (34%)			
4. Топливо и энергия на технологические нужды	29	29	
5. Прочие цеховые расходы	126	117	
Цеховая себестоимость			
6. Общезаводские расходы	56	52	
Производственная себестоимость			
7. Коммерческие расходы	58	51	
Полная себестоимость			

1. Определите:

- 1) плановую и фактическую цеховую, производственную и полную себестоимость;
- 2) отклонения фактических затрат от плановых по отдельным статьям затрат и в целом по себестоимости.

2. Заполните полученными данными свободные строки таблицы

Задача 7

Определить размер затрат на производство и размер планируемых затрат на 1 рубль товарной продукции по следующим данным:

- стоимость сырья и материалов 3960 тыс.руб.
- отходы 11 тыс.руб.
- топливо и энергия со стороны 420 тыс.руб.
- основная заработная плата 4000 тыс.руб.
- дополнительная заработная плата 30%
- отчисления на социальные нужды 26%
- управленческие расходы 120 тыс.руб.
- коммерческие расходы 95 тыс.руб.

- товарная продукция в оптовых ценах 12 млн.руб.

Решение задач по расчету цены, прибыли и рентабельности

Цель занятия: усвоить методику расчета цены, показателей прибыли и рентабельности.

Контрольные вопросы

1. Что такое прибыль?
2. Виды прибыли. Методика расчета.
3. Какое предприятие является рентабельным?
4. Как рассчитывается рентабельность продукции?
5. Как рассчитывается рентабельность производственных фондов?
6. Методика расчета цены

Методические указания по выполнению практических задач

Прибыль (убыток) от реализации продукции (работ, услуг) определяется как разница между выручкой от реализации продукции в действующих ценах без НДС и затратами на производство и реализацию продукции

$$П = ТП - Сполн,$$

где П - прибыль от реализации продукции, тыс. руб.;

ТП - выручка от реализации товарной продукции, тыс. руб.;

С - полная себестоимость товарной продукции, тыс. руб.

Соизмерение прибыли с затратами предприятия означает рентабельность, или норму рентабельности. Рентабельность продукции рассчитывается в виде процентного отношения прибыли от реализации продукции к ее полной себестоимости

$$Р = \frac{П}{Сполн} \times 100,$$

Рентабельность производственных фондов $R_{п}$, % рассчитывается как процентное отношение балансовой прибыли к среднегодовой стоимости основных производственных фондов и оборотных средств

$$R_{п} = \frac{П_{бал}}{Ф_{ср.год.} + O_{с}} \times 100,$$

где $П_{бал}$ - балансовая прибыль, тыс. руб.;

$Ф_{ср.год.}$ - среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.

$O_{с}$ – среднегодовая стоимость нормируемых оборотных средств предприятия, тыс. руб.

Задача 1

Хлебозавод располагает следующими данными:

- реализованная продукция 65034,6 тыс. руб.;

- полная себестоимость продукции 53481 тыс. руб.

Рассчитать прибыль от реализации продукции, рентабельность изделий.

Задача 2

Определить прибыль от реализации 500 тонн и рентабельность карамели при себестоимости 1 тонны 28 тыс. руб. и оптовой цене 40 тыс. руб.

Задача 3

По утвержденному плану хлебозавода:

- прибыль от реализации 21350 тыс. руб.;
- внереализационные доходы 251 тыс. руб.;
- внереализационные расходы - 195 тыс. руб.

Определить внереализационную прибыль, балансовую прибыль. Среднегодовая стоимость основных производственных фондов должна составить 32440 тыс. руб., нормируемых оборотных средств 27800 тыс. руб. Определить рентабельность производственных фондов.

Задача 4

Определить: объем реализации товара, выручку от реализации; рентабельность продаж.

Исходные данные: Фирма производит продукт «А». В отчетном месяце удельные переменные затраты составили 40 руб. Затраты постоянные – 220 тыс. руб. за месяц. Цена товара 100 руб. Полученная прибыль 120 тыс. руб.

Задача 5

Определите точку безубыточности

Исходные данные: Постоянные затраты равны 40000 руб., цена продажи единицы продукции – 80 руб., переменные затраты на единицу продукции 55 руб. определить точку безубыточности.

Задача 6

Определить: объем реализации товара, выручку от реализации; рентабельность продаж.

Исходные данные: Фирма производит продукт «А». В отчетном месяце удельные переменные затраты составили 40 руб. Затраты постоянные – 220 тыс. руб. за месяц. Цена товара 100 руб. Полученная прибыль 120 тыс. руб.

Задача 7

Определить: объем реализации товара, выручку от реализации; рентабельность продаж.

Исходные данные: Фирма производит продукт «А». В отчетном месяце удельные переменные затраты составили 40 руб. Затраты постоянные – 220 тыс. руб. за месяц. Цена товара 100 руб. Полученная прибыль 120 тыс. руб.

Задача 8

Рассчитать уровни цены на продукцию по следующим данным:

- себестоимость продукции – 70,6 тыс.руб.
- норма прибыли – 35%
- НДС – 20%
- средняя наценка в оптовой торговле - 15%
- средняя наценка в розничной торговле – 20%

Задача 9

Определить плановую прибыль от реализации товарной продукции по рыночным ценам.

- На начало года остатки нереализованной продукции А составили 1000 ед., продукции Б – 800 ед.
- План выпуска продукции А – 8000 ед., продукции Б – 6000 ед.
- остатки продукции на конец года по продукции А – 200 ед., продукции Б – 100 ед.
- Полная себестоимость единицы продукции А – 0,7 тыс.руб., продукции Б- 0,52 тыс.руб.
- Рыночная цена единица продукции А – 0,8 тыс.руб., продукции Б – 0,6 тыс.руб.

Задача 10

Определить уровень рентабельности по следующим данным:

- выручка от реализации продукции – 250 тыс.руб.
- себестоимость реализованной продукции – 200 тыс.руб.
- остаточная стоимость реализуемого имущества – 15 тыс.руб.
- ликвидационная стоимость имущества – 10 тыс.руб.
- пени и штрафы, уплаченные в бюджет – 5 тыс.руб.
- среднегодовая стоимость основных фондов – 200 тыс.руб.. оборотных средств – 50 тыс.руб.

А4) Примерные задания для самостоятельной работы

Тема 1. Общие основы функционирования субъектов хозяйствования

Самостоятельная работа № 1

Задание:

- 1.Классификация предприятий
- 2.Частные, государственные и смешанные предприятия
- 3.Классификация по организационно-правовым формам

Тема 2. Ресурсы хозяйствующих субъектов и эффективность их использования

Самостоятельная работа № 2

Задание: изучить основные направления улучшения использования основных фондов предприятия, изучить нормирование оборотных средств,

Изучить вопросы:

1. состояние и использование основных средств организации: показатели движения основных средств;
- 2.показатели использования основных средств,
3. методы расчета амортизации основных фондов
4. изучить показатели использования оборудования во времени и по мощности.

Самостоятельная работа № 3

Задание: изучить нормирование оборотных средств

Изучить вопросы:

- 1.состав и структура оборотных средств
2. стадии кругооборота оборотных средств
3. показатели оборачиваемости и источники образования оборотных средств;
- 4.оценка оборотных производственных фондов.
- 5.Управление элементами оборотных активов: формирование запасов, управление дебиторской задолженностью, управление денежными активами.

Самостоятельная работа № 4

Задание изучить вопросы

1. формы и системы оплаты труда,
2. производительность труда, показатели производительности труда.
3. изучение динамики производительности труда.
4. организация и нормирование труда

Тема 3. Результаты коммерческой деятельности

Самостоятельная работа № 5

Задание: рассмотреть основные направления увеличения прибыли и рентабельности.

Изучить вопросы:

1. издержки производства, сущность и классификация издержек;
2. постоянные и переменные издержки производства.
3. себестоимость продукции
4. смета и калькуляция затрат.

Б) Темы докладов для оценки знаний и умений, формирующих компетенций

1. Организационно-правовые формы предприятий.
2. Производственная структура предприятия: понятие и факторы, ее формирующие. Понятие рабочего места, участка, цеха: их виды и назначение.
3. Характеристики основного, вспомогательного, обслуживающего, подсобного и побочного производств. Производственная инфраструктура предприятия, ее состав и назначение.
4. Организационная структура управления предприятием. Типы управленческих структур, их распространение по отраслям и сферам предпринимательской деятельности.
5. Основные структуры управления на зарубежных фирмах, корпорациях, компаниях.
6. Теория определения оптимального объема производства: динамика общего, среднего и предельного продукта, их графическое изображение; правила влияния кривых среднего и предельного продукта на совокупный продукт фирмы; характеристика точек отдачи ресурсов и максимума суммарного продукта.
7. Состав факторов производства, определяемых в российской и зарубежной науке и практике.
8. Состав, источники образования и пополнения уставного фонда, уставного и складочного капиталов.
9. Понятие имущества предприятия и его состав.
10. Экономическая сущность основных средств (основных фондов). Методы (способы) оценки и переоценки основных средств.
11. Износ и восстановление основных средств. Виды износа. Расчет показателей амортизации. Способы расчета и списания амортизации.
12. Обеспеченность основными средствами и ее влияние на конечные результаты деятельности предприятия.
13. Воспроизводство основных средств.
14. Экономическая сущность нематериальных активов. Нормативные документы, регламентируемые их использование.
15. Оценка нематериальных активов. Износ и амортизация нематериальных активов.
16. Экономическая эффективность использования нематериальных активов.
17. Эффективность использования основных средств.
18. Факторы повышения экономической эффективности использования основных средств
19. Экономическая сущность оборотных средств. Нормативные документы, регламентирующие их формирование и использование.
20. Управление оборотными средствами (нормирование оборотных средств; формирование запасов; оценка запасов и остатков).
21. Факторы повышения экономической эффективности использования оборотных средств
22. Понятие персонала, кадров предприятия. Нормативные документы, регламентирующие использование и оплату труда.
23. Определение потребности предприятия в труде.
24. Факторы и пути повышения эффективности труда.

25. Экономическая сущность затрат, издержек и расходов. Понятие затрат, издержек, расходов в отечественной и зарубежной теории и практике Категории стоимости и себестоимости. Классификация и группировка затрат по элементам и статьям.
26. Методы калькуляции затрат.
27. Состав затрат, включаемых в себестоимость продукции в соответствии с действующим законодательством РФ.
28. Факторы внутренней и внешней среды, влияющие на величину затрат (издержек)
29. Система показателей эффективности затрат на производство и реализацию продукции.
30. Влияние динамики предельных и средних издержек на общую сумму затрат. Минимум затрат как критерий оптимального объема производства, методика его в краткосрочном и долгосрочном периодах.
31. Виды, состав и порядок определения доходов и прибыли предприятия.
32. Принципы планирования прибыли.
33. Распределение прибыли и ее особенности на предприятиях различных форм собственности.
34. Финансы и финансовые ресурсы предприятий, их источники и направления использования.
35. Система показателей, характеризующих эффективность деятельности.
36. Бизнес-план предприятия (проекта, сделки).

**Приложение 5
к рабочей программе**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДЕНЫ
на заседании Педагогического совета колледжа

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ
ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ**

по дисциплине

Экономика отрасли

Билеты для зачета

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 1

1. Теоретический вопрос

Предприятие - понятие и основные признаки. Классификация предприятий по размерам, отраслевому признаку, экономическому назначению.

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Верхняя граница цены определяется:

- а) суммой внешних и внутренних затрат
- б) затратами и максимальной прибылью
- в) спросом

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Отношение выручки от реализации продукции к стоимости ОПФ – это:

- а) фондоотдача;
- б) фондовооруженность;
- в) фондоемкость.

3. Дайте определение что показывает длительность оборота, назовите единицы измерения длительности оборота

3. Практическое задание

Плановая и фактическая себестоимость продукции характеризуется следующими данными:

Статья затрат	Себестоимость изделия, руб.		Отклонение факта от плана (+, -), руб.
	План	Факт	
1. Сырье и основные материалы	380	378	
2. Основная заработная плата	180	173	
3. Отчисления на социальные нужды (34%)			
4. Топливо и энергия на технологические нужды	30	30	
5. Прочие цеховые расходы	123	115	
Цеховая себестоимость			
6. Общезаводские расходы	55	53	
Производственная себестоимость			
7. Коммерческие расходы	59	54	
Полная себестоимость			

Определите:

- 1) плановую и фактическую цеховую, производственную и полную себестоимость;
- 2) отклонения фактических затрат от плановых по отдельным статьям затрат и в целом по себестоимости.

Заполните полученными данными свободные строки таблицы.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 2

1. Теоретический вопрос

Износ-понятие, виды износа

2. Тестовое задание.

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Заработная плата — это:

- а) вознаграждение за труд в зависимости от квалификации работника, сложности, количества, качества и условий выполняемой работы
- б) премии
- в) добавка к социальной пенсии

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Что из перечисленного входит в состав оборотных средств предприятия?

- а) запасы сырья, материалов, топлива;
- б) транспортные средства;
- в) вычислительная техника

3. Продолжите определение: Амортизация основных фондов – это: _____

3. Практическое задание

Плановый расход материалов на квартал для производства продукции оставляет по материалу А – 12 млн.руб., материалу Б – 4 млн.руб., материалу В – 5 млн.руб.

Наименов. материалов	Время в пути	Время приемки	Подготов. к про-ву	Текущий запас	Страховой запас	Итого норма запаса материалов
А	4	3	6	30		
Б	3	4	3	6		
В	3	2	2	10		

Определить норматив средств на материалы через определение нормы запаса материалов, средневзвешенной нормы запаса по всем материалам и однодневный расход материалов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 3

1. Теоретический вопрос

Понятия «Экономика». Предмет, метод и содержание курса «Экономика предприятия»

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Какого вида денежной оценки основные средства не существует?

- а) первоначальной
- б) технической
- в) ликвидационной
- г) остаточной

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Моральный износ – это:

- а) уменьшение стоимости основных фондов
- б) уменьшение стоимости основных фондов в связи с утратой их своей потребительской стоимости
- в) денежное возмещение износа
- г) уменьшение стоимости основных фондов вследствие внедрения новой техники

3. Дайте определение пассивных основных средств предприятия

3. Практическое задание

Определить заработную плату работника за месяц, если:

- за месяц отработано 160 часов;
- в том числе сверхурочно 11 мая – 3 часа
23 мая – 5 часов
28 мая – 2 часа;
- тарифная ставка работника – 40 рублей;
- премия – 35%;
- уральский коэффициент – 0,15

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 4

1. Теоретический вопрос

Классификация предприятий по типу организационно-правовых форм.

2. Тестовое задание.

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Что понимается под словом «Трудовые ресурсы» предприятия –

- а) запас трудовых возможностей у людей;
- б) всех тех, кто участвует в трудовом процессе;
- в) всех желающих участвовать в трудовом процессе;
- г) работающих в основных цехах;
- д) рабочих сдельщиков

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Промышленно-производственный персонал предприятия объединяет –

- а) весь персонал, работающий на промышленном предприятии;
- б) весь персонал, связанный с промышленным производством;
- в) весь персонал, основных и вспомогательных цехов предприятия;
- г) всех работающих в подсобном сельском хозяйстве;
- д) всех учеников и пожарно-сторожевую охрану

3. НАЙДИ ПАРУ

1. Выраженный в деньгах размер оплаты труда за единицу произведенной продукции.	А) Сдельная форма
2. Источник средств для выплаты заработной платы.	Б) Тарифная ставка
3. Форма платы труда, при которой заработная плата начисляется по заранее установленной тарифной ставке или окладу за фактически отработанное на производстве время	В) Фонд оплаты труда
4. Выраженный в деньгах размер оплаты труда за единицу времени	Г) Сдельная расценка
5. Форма оплаты труда, при которой заработная плата работникам начисляется по заранее установленным расценкам за каждую единицу выполненной работы или изготовленной продукции	Д) Повременная форма оплаты труда

3. Практическое задание

Норма запаса материалов – 20 дней; длительность производственного цикла – 360 дней; оборот материалов в производственном цикле – 880 тыс. руб.

Рассчитать норматив материалов, сделать вывод

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 5

1. Теоретический вопрос

Фазы кругооборота оборотных средств, условие непрерывности кругооборота оборотных средств

2. Тестовое задание

1. Установите соответствие терминов и определений

1. Количество занятых работников на предприятии составляет свыше 500 человек	1. Национальные предприятия
2. Добровольное объединение граждан, на основе общности интересов, для удовлетворения духовных или иных нематериальных потребностей	2. Общество с ограниченной ответственностью
3. Капитал предприятия принадлежит предпринимателям своей страны, предприятие зарегистрировано в своей стране	3. Крупные предприятия
4. Предприятие, имеющее разделенный на паевые взносы уставный капитал, участники несут ограниченную ответственность в пределах своих вкладов	4. Непубличное акционерное общество
5. Уставный капитал акционерного общества образуется через распределение акций среди учредителей	5. Унитарное предприятие
6. Уставный капитал акционерного общества образуется через публичную подписку на акции	6. Общественная организация
7. Коммерческая организация, не наделенная правом собственности на закрепленное за ней имущество, которое является неделимым	7. Публичное акционерное общество

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Предприятия по формам собственности классифицируются на:

- а) индивидуальные
- б) производственные
- в) малые
- г) государственные

3. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Какая из перечисленных организационно-правовых форм не является коммерческой организацией:

- а) полное товарищество
- б) товарищество на вере
- в) потребительский кооператив
- г) командитное товарищество
- д) акционерное общество

3. Практическое задание

Первоначальная стоимость оборудования составляет 20 тыс.руб. Нормативный срок эксплуатации 10 лет. Станок находится в эксплуатации 3 года.

Определить остаточную стоимость оборудования, если амортизация начисляется по линейному методу

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 6

1. Теоретический вопрос

Виды оценки основных фондов (первоначальная, остаточная, восстановительная, ликвидационная)

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Что относится к внутренней среде фирмы:

- а) потребители продукции
- б) средства производства, трудовые ресурсы и информация
- в) поставщики ресурсов производства
- г) органы власти

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Критерии, установленные для отнесения предприятий к разряду малых:

- а) численность персонала
- б) объем выпуска продукции и численность персонала
- в) численность персонала, объем выпуска продукции и условия формирования уставного капитала
- г) численность персонала и формирование уставного капитал

3. Определите организационно-правовую форму предприятия: капитал предприятия принадлежит предпринимателям своей страны, предприятие зарегистрировано в своей стране

3. Практическое задание

Определить заработную плату работника, труд которого оплачивается по повременной премиальной системе:

- за месяц отработано 22 дня;
- тарифная ставка – 26 руб. в час;
- доплаты – 10% от тарифного заработка;
- премии – 30%;
- продолжительность смены – 8 часов;
- уральский коэффициент – 0,15

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 7

1. Теоретический вопрос

Состав и структура кадров предприятия

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Затраты на воспроизводство основных фондов в современных условиях это:

- а). Остаточная стоимость
- б). Ликвидационная стоимость
- в). Восстановительная стоимость
- г). Первоначальная стоимость

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

В чём вещественно воплощены основные средства:

- а) в человеческих ресурсах;
- б) в уставном капитале предприятия;
- в) в средствах труда

3. Дополните определение: основные непроизводственный фонды это - _____

3. Практическое задание

Определить изменение коэффициента оборачиваемости оборотных средств и времени одного оборота в отчетном году по сравнению с базовым.

Исходные данные: средний остаток оборотных средств в базовом году составил 138800 руб., в отчетном году - 162500 руб. Выручка от реализации продукции в базовом году составила 88000 руб., в отчетном - 104000 руб.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 8

1. Теоретический вопрос

Оборотные средства, источники формирования оборотных средств предприятия.

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Явочная численность работающих учитывает –

- а) весь штат работающих числящихся на предприятии;
- б) штат работающих занятых в основном производственном процессе;
- в) штат работающих ежедневно выходящих на работу в данные сутки;
- г) работающих основных цехов;
- д) работающих вспомогательных цехов

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Списочная численность работающих учитывает –

- а) весь штат работающих числящихся на предприятии;
- б) штат работающих занятых в основном производственном процессе;
- в) штат работающих ежедневно выходящих на работу в данные сутки;
- г) работающих подсобных и побочных производств;
- д) работающих основных и вспомогательных цехов

3. Как определяется коэффициент списочного состава предприятия

3. Практическое задание

Определить размер затрат на производство и размер планируемых затрат на 1 рубль товарной продукции по следующим данным:

- стоимость сырья и материалов 3960 тыс.руб.
- отходы 11 тыс.руб.
- топливо и энергия со стороны 420 тыс.руб.
- основная заработная плата 4000 тыс.руб.
- дополнительная заработная плата 30%
- отчисления на социальные нужды 26%
- управленческие расходы 120 тыс.руб.
- коммерческие расходы 95 тыс.руб.
- товарная продукция в оптовых ценах 12 млн.руб.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 9

1. Теоретический вопрос

Сущность и виды цен. Функции цены

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

По способу отнесения на себестоимость продукции затраты делятся на:

- а) технологические и производственные
- б) постоянные и переменные
- в) прямые и косвенные
- г) экономические элементы и калькуляционные статьи

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Экономическими элементами называют затраты однородные по...

- а) видам продукции
- б) месту возникновения
- в) экономическому содержанию

3. Продолжите определение: полная себестоимость – отражает все затраты на производство и реализацию и складывается из _____

3. Практическое задание

Рассчитайте заработную плату рабочего-наладчика.

Рабочий-наладчик на участке имеет заработок по тарифной ставке 700 руб. Норма выработки его участка – 1000 единиц продукции. Фактически же изготовлено 1200 единиц продукции.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 10

1. Теоретический вопрос

Понятия «макрэкономика» и «микрэкономика». Экономические(производственные) ресурсы.

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Какие из перечисленных расходов относятся к переменным?

- а) сырьё и материалы
- б) заработная плата аппарата управления
- в) арендная плата
- г) топливо на технологические нужды

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Прибыль как экономическая категория отражает:

- а) заработную плату работников, величина которой определяется необходимостью воспроизводства рабочей силы
- б) доход, рассчитанный на основе объема реализованной продукции, исходя из действующих цен без косвенных налогов, торговых и сбытовых скидок
- в) сумму прибылей (убытков) предприятия от реализации продукции и доходов (убытков), не связанных с ее производством и реализацией
- г) финансовый результат деятельности предприятия

3. Дайте ответ на вопрос как рассчитывается прибыль предприятия

3. Практическое задание

Рассчитать уровни цены на продукцию по следующим данным:

- себестоимость продукции – 70,6 тыс. руб.
- норма прибыли – 35%
- НДС – 20%
- средняя наценка в оптовой торговле - 15%
- средняя наценка в розничной торговле – 20%

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 11

1. Теоретический вопрос

Способы начисления амортизации.

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Трудовыми ресурсами называется:

- а) население, независимо от возраста
- б) население в трудоспособном возрасте, желающие и способные трудиться
- в) пенсионеры, инвалиды и несовершеннолетние

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Что такое кадры:

- а) совокупность наемных рабочих профессиональных квалификационных групп, занятых в производстве, согласно штатному расписанию согласно договором +
- б) совокупность наемных рабочих
- в) совокупность занятых в производстве

3. Перечислите основные группы классификации персонала по уровню квалификации.

Практическое задание

Бухгалтер имеет оклад 12 тыс.руб. в марте он отработал 6 рабочих дней при общей длительности месяца 22 рабочих дня.

Определить заработную плату бухгалтера.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 12

1. Теоретический вопрос

Аренда, лизинг, виды лизинга

2. Тестовое задание.

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов
Затраты, имеющие зависимость от объема производства, называются:

- а) накладные
- б) общезаводские
- в) переменные

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

К основным затратам относятся такие затраты, как:

- а) цеховые расходы
- б) расходы на топливо и энергию для технологических целей
- в) общехозяйственные расходы

3. Назовите, что включают в себя коммерческие расходы

3. Практическое задание

Определить значение фондоотдачи и фондоемкости, если стоимость выпущенной продукции составила 1 250 тыс. руб. Величина основных средств составляет 6 858 тыс. руб.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 13

1. Теоретический вопрос

Кадры предприятия. Структура и классификация трудовых ресурсов.

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Повременная оплата труда применяется в случаях

- а) если рабочий не может оказывать непосредственного влияния на увеличение выпуска продукции;
- б) если отсутствуют количественные показатели выработки;
- в) если рабочий отказывается от применения сдельной оплаты труда;
- г) по причинам, указанным в п. а, б
- д) причинам, указанным в п. а, б, в

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Сдельная форма оплаты труда стимулирует

- а) качественные показатели работы;
- б) количественные показатели работы;
- в) сокращение ручного труда;
- г) творческий подход к труду;
- д) экономию материальных ресурсов

3. Что включает в себя плата за неотработанное время

3. Практическое задание

Первоначальная стоимость станка 60 000 руб. (Сп).

Срок полезного использования или нормативный срок службы составляет 8 лет (Тэкс).

Рассчитать годовую и ежемесячную сумму амортизационных отчислений

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 14

1. Теоретический вопрос

Жизненный цикл предприятия, особенности.

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Расшифруйте ППП:

- а) промышленный производственный персонал
- б) потребление произведенной продукции
- в) предприятие производящее продукцию

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Что такое непромышленный персонал:

- а) люди, которые содействуют в осуществлении производственного процесса, а так же не занятые в производственном процессе.
- б) люди не занятые в производственном процессе (работники питания, учителя, воспитатели и пр.)
- в) люди, которые участвуют или содействуют в осуществлении производственного процесса

3. Перечислите основные стадии кругооборота оборотных средств

3. Практическое задание

Первоначальная стоимость оборудования составляет 25000 руб. Нормативный срок эксплуатации 15 лет. Станок находится в эксплуатации 4 года.

Определить остаточную стоимость оборудования, если амортизация начисляется по линейному методу

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 15

1. Теоретический вопрос

Амортизация, способы начисления амортизации

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Оборотные средства формируются за счет:

- а). Прибыли предприятия
- б). Собственных и приравненных к ним, заемных средств.
- в). Заемных средств.
- г). Нет правильного ответа.

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

К ненормируемым ОБС относятся:

- а). Денежные средства на счете, продукция отгруженная и находящаяся в пути, денежные средства в расчетах.
- б). Производственные запасы, незавершенное производство, расходы будущих периодов, готовая продукция.
- в). Производственные запасы, готовая продукция, средства в расчетах.
- г). Нет правильного ответа.

3. Как рассчитывается страховой запас

3. Практическое задание

Рассчитать уровни цены на продукцию по следующим данным:

- себестоимость продукции – 102 тыс.руб.
- норма прибыли – 16%
- НДС – 20%
- средняя наценка в оптовой торговле - 20%
- средняя наценка в розничной торговле – 40%

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 16

1. Теоретический вопрос

Оплата труда, виды и систем оплаты труда

2. Тестовое задание.

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Норматив оборотных средств определяется:

- а) В стоимостном выражении
- б) В днях
- в) В относительном выражении
- г) Нет правильного ответа.

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

В зависимости от способов формирования оборотные средства подразделяют на:

- 1. Собственные и заемные
- 2. Нормируемые и ненормируемые.
- 3. Основные и вспомогательные
- 4. Нет правильного ответа.

3. Продолжите определение: оборотом оборотных средств называется: _____

3. Практическое задание

Рассчитать уровни цены на продукцию по следующим данным:

- себестоимость продукции – 70,6 тыс.руб.
- норма прибыли – 35%
- НДС – 20%
- средняя наценка в оптовой торговле - 15%
- средняя наценка в розничной торговле – 20%

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 17

1. Теоретический вопрос

Сущность и виды цен.

2. Тестовое задание.

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Укажите основную цель функционирования предприятия в рыночных условиях:

- а) получение прибыли и ее максимизация
- б) повышение заработной платы работников
- в) выход на мировой рынок
- г) максимальное удовлетворение общественных потребностей

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Важнейшей задачей предприятия во всех случаях является:

- а) создание рабочих мест для населения, живущего в окрестностях предприятия
- б) получение дохода от реализации потребителям производимой продукции (выполненных работ, оказанных услуг)
- в) недопущение сбоев в работе предприятия (срыва поставки, выпуска бракованной продукции, резкого сокращения объема производства и снижения его рентабельности)

3. Дайте определение предприятия

3. Практическое задание

Норма запаса материалов – 20 дней; длительность производственного цикла – 360 дней; оборот материалов в производственном цикле – 880 тыс. руб.

Рассчитать норматив материалов, сделать вывод

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 18

1. Теоретический вопрос

Фонды обращения предприятия: состав и структура; факторы, влияющие на них.

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Показатели эффективности использования трудовых ресурсов –

- а) оборачиваемость, коэффициент списочного состава;
- б) выработка, трудоемкость;
- в) коэффициент списочного состава, коэффициент сменности;
- г) рентабельность производства;
- д) штатный коэффициент

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

От чего в большей степени зависит производительность труда – на рабочем месте

- а) от организации рабочего процесса, квалификации персонала, технической оснащенности производства;
- б) от величины заработной платы, престижности работы, количества работников;
- в) от наличия заказов, спроса и цен на продукцию, объема сбыта;
- г) от объективных и субъективных факторов производства;
- д) от медицинского обслуживания и оздоровительных мероприятий

3. В чем суть повременной оплаты труда

3. Практическое задание

Первоначальная стоимость станка 60 000 руб. (Сп).

Срок полезного использования или нормативный срок службы составляет 8 лет (Тэкс).

Рассчитать годовую и ежемесячную сумму амортизационных отчислений

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 19

1. Теоретический вопрос

Показатели использования и движения основных производственных фондов

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Одним из способов снижения риска в предпринимательстве является распределение капиталовложений между разнообразными видами деятельности, не связанными между собой это:

- а). Резервирование
- б). Диверсификация
- в). Лимитирование

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Амортизация основных фондов - это:

- а). износ основных фондов
- б). перенесение стоимости основных фондов на себестоимость продукции;
- в). восстановление основных фондов;
- г). содержание основных фондов

3. Перечислите организационно-правовые формы предприятий

3. Практическое задание

Стоимость основных фондов на начало года составляет 1200 тыс.руб. С 20 мая было введено фондов на сумму 300 тыс. руб., с 19 сентября выведено из эксплуатации фондов на сумму 142 тыс.руб.

Определить среднегодовую стоимость фондов (мощность)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 20

1. Теоретический вопрос

Основные производственные фонды предприятия, сущность, назначение, состав и структура

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов:

Показатель фондоотдачи характеризует:

- а). Количество произведенной продукции в расчете на единицу основных производственных фондов
- б). уровень технической оснащенности труда
- в). производительность труда

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Прекращение деятельности предприятия по причине банкротства по решению собственника имущества либо по решению суда, относится к стадии жизненного цикла предприятия:

- а). спад
- б). санация
- в). ликвидация
- г). зрелость

3. Перечислите, что включает в себя первоначальная стоимость основных фондов.

3. Практическое задание

Определить длительность одного оборота оборотных средств и коэффициент загрузки оборотных средств, коэффициент оборачиваемости

Условие: Остаток оборотных средств 500 тыс.руб.
Объем товарной продукции 1800 тыс. руб.
Число дней в периоде - 90

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 21

1. Теоретический вопрос

Сущность заработной платы и ее виды (системы оплаты труда): повременная, сдельная, комиссионная, их сущность.

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Дополните нужным вариантом определение «Предприятие»:

Предприятие – это самостоятельный хозяйствующий субъект, созданный для:

- а). производства товара
- б). уплаты налогов в бюджеты различных уровней
- в). производства продукции, выполнения работ, оказания услуг и получения прибыли

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

В соответствии с критериями численности работников к малым предприятиям (малому бизнесу) относятся предприятия с численностью:

- а). 500 человек
- б). до 50 человек
- в). от 50 человек

3. Перечислите стадии жизненного цикла предприятия

3. Практическое задание

Определить плановую численность работающих, если известно, что планируется увеличение выпуска продукции до 45 млн.руб, а производительность труда на 5%. Объем продукции в отчетном году составил 42,5 млн.руб. при среднесписочной численности работающих 8500 человек.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 22

1. Теоретический вопрос

Показатели наличия персонала: списочный состав, среднесписочная численность, среднее явочное число работников, среднее число фактически отработавших.

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Затраты на воспроизводство основных фондов в современных условиях это:

- а). Остаточная стоимость
- б). Ликвидационная стоимость
- в). Восстановительная стоимость
- г). Первоначальная стоимость

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Прекращение деятельности предприятия по причине банкротства по решению собственника имущества либо по решению суда, относится к стадии жизненного цикла предприятия:

- а). спад
- б). санация
- в). ликвидация
- г). зрелость

3. Дополните определение: субъектами предпринимательской деятельности в России могут быть: граждане РФ, объединение граждан (коллективные предприниматели),

3. Практическое задание

Бухгалтер имеет оклад 12 тыс. руб. в марте он отработал 6 рабочих дней при общей длительности месяца 22 рабочих дня.

Определить заработную плату бухгалтера.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 23

1. Теоретический вопрос

1. Износ и амортизация основных средств: сущность понятий

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов:

К нормируемым оборотным средствам (ОБС) относятся:

- а). Производственные запасы, готовая продукция, средства в расчетах.
- б). Производственные запасы, незавершенное производство, расходы будущих периодов, готовая продукция.
- в). Денежные средства на счете, продукция отгруженная, денежные средства в расчетах.
- г). Нет правильного ответа.

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов:

К показателям оборачиваемости ОБС относятся:

- а) Длительность одного оборота в днях, коэффициент оборачиваемости, коэффициент загрузки ОБС.
- б). Фондоотдача и фондоемкость.
- в). Норма запаса в днях, коэффициент загрузки.
- г). Нет правильного ответа.

3. Назовите стадии кругооборота оборотных фондов

3. Практическое задание

Привести структуру розничной цены (схематично и в цифровом выражении). Себестоимость изделия – 3 600 руб., рентабельность промышленных предприятий - 25% себестоимости, НДС – 20%, надбавка в пользу оптово-сбытовых организаций – 20 % к оптовой цене промышленности, надбавка торговых организаций – 30%.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 24

1. Теоретический вопрос

Предприятие - понятие и основные признаки. Классификация предприятий по размерам, отраслевому признаку, экономическому назначению.

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Какого вида денежной оценки основного средства не существует?

- а) первоначальной
- б) технической
- в) ликвидационной
- г) остаточной

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Моральный износ – это:

- а) уменьшение стоимости основных фондов
- б) уменьшение стоимости основных фондов в связи с утратой их своей потребительской стоимости
- в) денежное возмещение износа
- г) уменьшение стоимости основных фондов вследствие внедрения новой техники

3. Перечислите виды оценки основных фондов

3. Практическое задание

Определить длительность одного оборота оборотных средств и коэффициент загрузки оборотных средств, коэффициент оборачиваемости

Условия: Остаток оборотных средств 500 тыс.руб.

Объем товарной продукции 1800 тыс. руб.

Число дней в периоде - 90

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Дисциплина	Экономика отрасли
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Составила	Сутурина М.М. преподаватель колледжа

БИЛЕТ № 25

1. Теоретический вопрос

Фонды обращения предприятия: состав и структура; факторы, влияющие на них.

2. Тестовое задание

1. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Повременная оплата труда применяется в случаях

- а) если рабочий не может оказывать непосредственного влияния на увеличение выпуска продукции;
- б) если отсутствуют количественные показатели выработки;
- в) если рабочий отказывается от применения сдельной оплаты труда;
- г) по причинам, указанным в п. а, б
- д) причинам, указанным в п. а, б, в

2. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов

Что такое непромышленный персонал:

- а) люди, которые содействуют в осуществлении производственного процесса, а так же, не занятые в производственном процессе.
- б) люди не занятые в производственном процессе (работники питания, учителя, воспитатели и пр.)
- в) люди, которые участвуют или содействуют в осуществлении производственного процесса

3. Перечислите основные стадии кругооборота оборотных средств

3. Практическое задание

Первоначальная стоимость станка 60 000 руб. (Сп).

Срок полезного использования или нормативный срок службы составляет 8 лет (Тэкс).

Рассчитать годовую и ежемесячную сумму амортизационных отчислений