

ОДОБРЕНО:
на заседании цикловой методической
комиссии общетехнических
дисциплин, энергетики и электроники

Протокол № 03 от 08.11.2021

Председатель ЦМК ОТДЭиЭ



_____ А.Н.Стародубцева

Составлен в соответствии с
рабочей программы учебной
дисциплины ОП.03 «Экономика
организации» по специальности
по специальности 11.02.16
Монтаж, техническое
обслуживание и ремонт
электронных приборов и
устройств.

Фонд оценочных средств по учебной дисциплине «Экономика организации» –
Новоуральск: Изд-во колледжа НТИ НИЯУ МИФИ, 2021. – 71с.

АННОТАЦИЯ

Фонд оценочных средств предназначен для текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по специальности 11.02.16 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств» на соответствие их индивидуальных достижений требованиям программы подготовки специалистов среднего звена по учебной дисциплине ОП.03 «Экономика организации». Комплектация фонда оценочных средств: паспорт, программа оценивания, оценочные средства для текущего, рубежного контроля и промежуточной аттестации по учебной дисциплине, критерии оценивания. В паспорте фонда оценочных средств указаны: место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена, требования ФГОС СПО к результатам освоения учебной дисциплины, перечень формируемых компетенций, компоненты фонда оценочных средств.

Разработчики: Грицова О.А.

Редактор: Грицова О.А.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ ОП. 03 «ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ»	4
2. ПРОГРАММА ОЦЕНИВАНИЯ КОНТРОЛИРУЕМЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ	7
2.1 Оценочные средства результатов обучения	7
2.2 Характеристика оценочных средств	8
3. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ.....	10
Комплект №1. Контрольные работы.....	10
Комплект №2. Тестовые задания.....	30
Комплект №3. Вопросы для проведения устного опроса	36
Комплект №4. Задачи для практических занятий.....	37
4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ	43
Комплект №1. Перечень теоретических вопросов для проведения дифференцированного зачета	43
Комплект №2. Тестовые задания для проведения дифференцированного зачета	44

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ ОП. 03 «ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ»

Фонд оценочных средств является составной частью учебно-методических документов, обеспечивающих реализацию основной профессиональной образовательной программы СПО по специальности 11.02.16 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств». Фонд оценочных средств предназначен для проверки результатов освоения учебной дисциплины ОП. 03 Экономика организации.

Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: учебная дисциплина ОП. 03 Экономика организации является обязательной частью общепрофессионального цикла ОПОП в соответствии с ФГОС СПО по специальности 11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01 – ОК 06, ОК 09.

Цель и планируемые результаты освоения дисциплины: в рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания:

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<p>Умения: 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; определить необходимые ресурсы;</p> <p>Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; 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>
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	<p>Умения: 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. Применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение</p> <p>Знания: номенклатура информационных источников применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации. Современные средства и устройства информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности</p>

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	<p>Умения: 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 размеры выплат по процентным ставкам кредитования; определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности; презентовать бизнес-идею; определять источники финансирования</p> <p>Знания: содержание актуальной нормативно-правовой документации; современная научная и профессиональная терминология; возможные траектории профессионального развития и самообразования. Основы предпринимательской деятельности; основы финансовой грамотности; правила разработки бизнес-планов; порядок выстраивания презентации; кредитные банковские продукты</p>
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	<p>Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности.</p> <p>Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности.</p>
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	<p>Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе.</p> <p>Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений.</p>
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую	Умения: описывать значимость своей специальности; применять стандарты антикоррупционного поведения.

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
	<p>позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения</p>	<p>Знания: сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по специальности; стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения.</p>
ОК 09	<p>Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p>	<p>Умения: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые); писать простые связные сообщения на знакомые или интересные профессиональные темы</p> <p>Знания: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности</p>

2. ПРОГРАММА ОЦЕНИВАНИЯ КОНТРОЛИРУЕМЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

2.1 Оценочные средства результатов обучения

Контролируемые модули, разделы (темы) дисциплины	Код контролируемых компетенций	Виды аттестации		Наименование оценочного средства
		Текущий контроль	Промежуточная аттестация	
Раздел 1. Организация и ее отраслевые особенности Тема 1.1 Организация в системе рыночной экономики Тема 1.2 Производственный и технологический процессы	ОК 01 – ОК 06, ОК 09	Тест Устный опрос	Тестовое задание на зачет	Тестовое задание (варианты заданий) Вопросы для устного опроса Вопросы для подготовки к зачету Тестовое задание на зачет
Раздел 2. Экономические ресурсы организации Тема 2.1. Основные и оборотные средства Тема 2.2. Трудовые ресурсы. Организация, нормирование и оплата труда	ОК 01 – ОК 06, ОК 09	Контрольная работа 1 Контрольная работа 2 Контрольная работа 3 Устный опрос Практическая работа 1 Практическая работа 2 Практическая работа 3	Тестовое задание на зачет	Комплект контрольных работ (варианты заданий) Вопросы для устного опроса Комплект практических работ (варианты заданий) Вопросы для подготовки к зачету Тестовое задание на зачет
Раздел 3. Себестоимость, цена и рентабельность – основные показатели деятельности организации Тема 3.1. Себестоимость продукции Тема 3.2. Ценообразование в рыночной экономике Тема 3.3. Прибыль и рентабельность Планирование деятельности организации. Тема 3.4. Бизнес-планирование	ОК 01 – ОК 06, ОК 09	Контрольная работа 4 Контрольная работа 5 Устный опрос Практическая работа 4 Практическая работа 5 Практическая работа 6 Практическая работа 7	Тестовое задание на зачет	Комплект контрольных работ (варианты заданий) Комплект практических работ (варианты заданий) Устный опрос Вопросы для подготовки к зачету Тестовое задание на зачет

2.2 Характеристика оценочных средств

Оценочное средство 1. Оценка результатов выполнения практических работ

Оценка результата выполнения практических работ – форма текущего контроля направлена на контроль поэтапного формирования практических умений, навыков у обучающихся. Выполнение практических работ (заданий) носит обучающий характер. При выполнении практических работ (заданий) при наличии трудностей и (или) ошибок у обучающегося преподаватель проводит корректирующее объяснение и показ образцов выполнения заданий. В ходе практических занятий осуществляется оценивание умений и компетенций обучающихся, а также их способность применять полученные знания.

Критерии оценки:

Оценка	Критерии
5 (отлично)	Показал полное знание технологии выполнения задания. Продемонстрировал умение применять теоретические знания/правила выполнения/технологию при выполнении задания. Уверенно выполнил действия согласно условию задания.
4 (хорошо)	Задание в целом выполнил, но допустил неточности. Показал знание технологии/алгоритма выполнения задания, но недостаточно уверенно применил их на практике. Выполнил норматив на положительную оценку.
3 (удовлетворительно)	Показал знание общих положений, задание выполнил с ошибками. Задание выполнил на положительную оценку, но превысил время, отведенное на выполнение задания.
2 (неудовлетворительно)	Не выполнил задание. Не продемонстрировал умения самостоятельного выполнения задания. Не знает технологию/алгоритм выполнения задания. Не выполнил норматив на положительную оценку.

Оценочное средство 2. Задания для самостоятельной работы обучающихся

Оценка результата выполнения самостоятельных работ – форма текущего контроля направлена на контроль поэтапного анализа формирования практических умений и компетенций, обучающегося при его самостоятельной работе и демонстрации её результатов.

Выполнение самостоятельной работы носит обучающий характер. При выполнении самостоятельной работы при наличии трудностей и (или) ошибок у обучающегося преподаватель проводит корректирующее объяснение и показ образцов выполнения самостоятельной работы. Самостоятельная работа может выполняться индивидуально или в группе. Оценка результатов самостоятельной работы определяется с учетом полноты и правильности представленных материалов, их соответствия установленным требованиям и времени, отведенного на выполнение задания.

Порядок выполнения и критерии оценивания каждого вида ВСР определены в методических указаниях по выполнению самостоятельных работ.

Показатели оценки:

- полнота передачи содержания теоретического материала по теме;
- оформление с учетом заданных требований;
- соблюдение сроков сдачи самостоятельной работы.

Оценочное средство 3. Вопросы для устного опроса / собеседования

Устный опрос / собеседование – форма текущего контроля, направленный на проверку знаний и умений. Опрос проводится после изучения материала по одной теме в виде ответов на вопросы, рассказа или обсуждения ситуаций. Опрос или собеседование позволяет выявить проблемы в освоении учебного материала и скорректировать содержание последующих занятий

для повышения качества обучения.

Устный опрос проводится фронтально, когда вопросы задаются всем обучающимся.

Собеседование – индивидуально, когда вопросы задаются одному обучающемуся в виде беседы, рассказа.

Критерии оценки:

Оценка	Требования к результату
5 (отлично)	ответ полный и правильный на основании изученных знаний и умений, материал изложен в определенной логической последовательности, литературным языком, ответ самостоятельный.
4 (хорошо)	ответ полный и правильный на основании изученных знаний и умений, материал изложен в определенной логической последовательности, при этом допущены две-три несущественные ошибки, исправленные при наводящих вопросах преподавателя
3 (удовлетворительно)	ответ полный, но при этом допущены две-три существенные ошибки или ответ неполный, несвязный.
2 (неудовлетворительно)	При ответе обнаружено непонимание обучающимся основного содержания учебного материала или допущены существенные ошибки, которые обучающийся не смог исправить при наводящих вопросах преподавателя или ответ отсутствует.

Оценочное средство 4. Тестовые задания

Критерии оценки: Тестовые задания оцениваются по 5-балльной системе

Проценты за верно выполненные тестовые задания	Оценка
≥80% от верно выполненных заданий	5 (отлично)
От 60%до79% включительно от верно выполненных заданий	4 (хорошо)
От 40%до59% включительно от верно выполненных заданий	3 (удовлетворительно)
<39% от верно выполненных заданий	2 (неудовлетворительно)

3. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Комплект №1. Контрольные работы

Контрольная работа № 1 «Основные фонды»

Вариант № 1

Задача 1. Используя данные, приведенные в таблице, определите величину активной и пассивной части ОПФ (основных производственных фондов) в процентах к общей стоимости для предприятия № 1 и № 2.

Определите какое предприятие имеет лучшие показатели структуры ОПФ. Почему?

Таблица – Структура основных производственных фондов в процентах к общей стоимости

ВИД ОСНОВНЫХ ФОНДОВ	Предприятие	
	№ 1	№ 2
Здания	36,7	37,9
Сооружения	6,7	6,5
Передаточные устройства	3,8	3,7
Силовые машины и оборудование	2,4	2,3
Рабочие машины и оборудование	39,7	41,0
Измерительные и регулирующие приборы и устройства, лабораторное оборудование	2,9	2,7
Транспортные средства	3,5	2,3
Производственный инвентарь и инструмент	2,3	2,0
Хозяйственный инвентарь	2,0	1,6

Задача 2. Оптовая цена металлорежущего станка – 350 тыс.руб., нормативный срок службы станка 9 лет, транспортные расходы составляют 1,5 % от оптовой цены, затраты на монтаж 0,5 % оптовой цены.

Определите: - первоначальную стоимость станка;

- годовую величину амортизационных отчислений, используя линейный метод;

- остаточную стоимость станка через 5 лет после его приобретения.

Задача 3. Предприятие в базисном году произвело продукции на сумму 500 млн.руб. при среднегодовой стоимости ОПФ 360 млн.руб. В планируемом году объем производства продукции определен в 580 млн.руб. при увеличении ОПФ на 12 %.

Определите планируемое процентное изменение показателя фондоотдачи против базисного года.

Задача 4. Первоначальная стоимость оборудования 1 млн.руб. За весь период использования оборудования планируется выпустить на нем 300 млн. изделий. За текущий год выпущено 40 млн. изделий. Определить сумму амортизационных отчислений за текущий год, если предприятие использует метод списания стоимости пропорционально объему продукции.

Вариант № 2

Задача 1. Используя данные, приведенные в таблице, определите величину активной и пассивной части ОПФ (основных производственных фондов) в процентах к общей стоимости в текущем и планируемом году.

Определите улучшатся ли показатели структуры ОПФ в планируемом году по сравнению с текущим? Почему?

Таблица – Структура основных производственных фондов в процентах к общей стоимости

<i>ВИД ОСНОВНЫХ ФОНДОВ</i>	<i>Текущий год</i>	<i>Планируемый год</i>
Здания	41,5	40,5
Сооружения	7,8	7,9
Передаточные устройства	4,3	4,0
Силовые машины и оборудование	2,6	2,5
Рабочие машины и оборудование	36,1	37,6
Измерительные и регулирующие приборы и устройства, лабораторное оборудование	2,3	2,4
Транспортные средства	1,9	2,0
Производственный инвентарь и инструмент	2,0	2,0
Хозяйственный инвентарь	1,5	1,1

Задача 2. На начало года на предприятии имелось 4 кузнечно-прессовых автомата общей стоимостью 1,8 млн.руб.. В мае предприятие планирует ликвидировать один устаревший автомат стоимостью 250 тыс.руб. и приобрести взамен его новый стоимостью 450 тыс.руб. В ноябре предприятие предполагает приобрести еще один автомат стоимостью 500 тыс.руб. Нормативный срок службы оборудования этой группы составляет 8 лет.

Рассчитайте годовую сумму амортизационных отчислений по данной группе основных средств, используя линейный метод.

Задача 3. Продолжительность смены 8 ч, планируемые затраты на ремонт в течение смены 30 мин. Фактически станок № 1 работал 7 часов, станок № 2 – 6,5 часов. Норма времени на изготовление единицы продукции для обоих станков составляет 3 мин. Фактически это время в среднем составило для станка № 1 – 3,2 мин., для станка № 2 – 3,1 мин.

Определите значение коэффициента интегрального использования оборудования для обоих станков. Сделайте вывод на основании полученных данных о том какой станок лучше использовался за рассматриваемый период.

Задача 4. В цехе установлено 250 единиц оборудования, из которых в первую смену работало 200 станков, в вторую 140. Определить:

- 1) коэффициент сменности;
- 2) изменение показателя фондоотдачи за счет изменения коэффициента сменности в текущем году, если в предыдущем году коэффициент сменности был 1,2, а фондоотдача составляла 3 рубля.

Вариант № 3

Задача 1. Используя данные, приведенные в таблице, определите величину активной и пассивной части ОПФ (основных производственных фондов) в процентах к общей стоимости для предприятия № 1 и № 2.

Определите какое предприятие имеет лучшие показатели структуры ОПФ. Почему?

Таблица – Структура основных производственных фондов в процентах к общей стоимости

<i>ВИД ОСНОВНЫХ ФОНДОВ</i>	<i>Предприятие</i>	
	<i>№ 1</i>	<i>№ 2</i>
Здания	39,7	40,9
Сооружения	6,7	6,5
Передаточные устройства	3,8	3,7
Силовые машины и оборудование	2,4	2,3
Рабочие машины и оборудование	36,7	38,0
Измерительные и регулирующие приборы и устройства, лабораторное оборудование	2,9	2,7
Транспортные средства	3,5	2,3
Производственный инвентарь и инструмент	2,3	2,0
Хозяйственный инвентарь	2,0	1,6

Задача 2. Оптовая цена металлорежущего станка – 450 тыс.руб., нормативный срок службы станка 10 лет, транспортные расходы составляют 2,5 % от оптовой цены, затраты на монтаж 0,3 % оптовой цены.

Определите: - первоначальную стоимость станка;

- годовую величину амортизационных отчислений, используя линейный метод;

- остаточную стоимость станка через 6 лет после его приобретения.

Задача 3. Предприятие № 1 произвело за год продукции на сумму 600 млн.руб. при среднегодовой стоимости ОПФ 400 млн.руб. и среднегодовой численности рабочих 3800 человек.

Предприятие № 2 при среднегодовой стоимости ОПФ 440 млн.руб. и среднегодовой численности рабочих 4000 человек произвело за год продукции на сумму 690 млн.руб..

Определить какое предприятие более эффективно использовало основные фонды, используя показатели фондоотдачи, фондоемкости и фондовооруженности.

Задача 4. Первоначальная стоимость оборудования 200 тыс. рублей. Нормативный срок службы 4 года. Рассчитать суммы амортизационных отчислений по годам службы оборудования, используя метод списания стоимости по сумме чисел срока полезного использования.

Вариант № 4

Задача 1. Используя данные, приведенные в таблице, определите величину активной и пассивной части ОПФ (основных производственных фондов) в процентах к общей стоимости в текущем и планируемом году.

Определите улучшатся ли показатели структуры ОПФ в планируемом году по сравнению с текущим? Почему?

Таблица – Структура основных производственных фондов в процентах к общей стоимости

<i>ВИД ОСНОВНЫХ ФОНДОВ</i>	<i>Текущий год</i>	<i>Планируемый год</i>
Здания	40,5	39,5
Сооружения	7,8	7,9
Передаточные устройства	4,3	4,0
Силовые машины и оборудование	3,6	3,5
Рабочие машины и оборудование	36,1	37,6
Измерительные и регулирующие приборы и устройства, лабораторное оборудование	2,3	2,4
Транспортные средства	1,9	2,0
Производственный инвентарь и инструмент	2,0	2,0
Хозяйственный инвентарь	1,5	1,1

Задача 2. На начало года на предприятии имелось 5 металлорежущих станков общей стоимостью 1 млн.руб. В июне предприятие планирует ликвидировать один устаревший станок стоимостью 100 тыс.руб. и приобрести взамен его новый стоимостью 250 тыс.руб. В сентябре предприятие предполагает приобрести еще один станок стоимостью 200 тыс.руб. Нормативный срок службы оборудования этой группы составляет 9 лет.

Рассчитайте годовую сумму амортизационных отчислений по данной группе основных средств, используя линейный метод.

Задача 3. За смену, продолжительность которой 8 часов при планируемых затратах на проведение ремонтных работ 0,9 часа, фактическое время работы станка составило 6 часов. Технически обоснованная норма времени на изготовление единицы продукции на данном станке составляет 5 мин., фактически на изготовление единицы продукции было в среднем затрачено 6,2 мин.

Рассчитайте значения коэффициентов экстенсивного, интенсивного и интегрального использования станка.

Задача 4. Первоначальная стоимость станка 400 тыс. рублей. Нормативный срок службы 5 лет. Коэффициент ускорения 1,5. Рассчитать суммы амортизационных отчислений по годам службы станка, используя метод уменьшаемого остатка.

Ответы на контрольную работу № 1

<i>Вариант № 1</i>
Задача 1. Активная часть ОПФ предприятия 1 = 50,8%, предприятия 2 = 50,3%, значит структура ОПФ лучше у предприятия 1.
Задача 2. Первоначальная стоимость станка 357 тыс.руб Годовая величина амортизационных отчислений 39,6 тыс.руб. Остаточная стоимость через 5 лет 159 тыс.руб.
Задача 3. В плановом году фондоотдача увеличится на 3,6% против базисного года.
Задача 4. Сумма амортизационных отчислений за текущий год 120 тыс.руб.
<i>Вариант № 2</i>
Задача 1. Активная часть ОПФ в текущем году = 44,9%, в плановом году = 46,5%, значит структура ОПФ в плановом периоде улучшится.
Задача 2. Годовая величина амортизационных отчислений 244,8 тыс.руб.
Задача 3. Коэффициент интегрального использования оборудования станка № 1 = 0,87; станка № 2 = 0,84. Значит за рассматриваемый период станок № 1 использовался лучше.
Задача 4. Коэффициент сменности 1,36 смены. Показатель фондоотдачи увеличился на 0,4 руб.
<i>Вариант № 3</i>
Задача 1. Активная часть ОПФ предприятия 1 = 47,8%, предприятия 2 = 47,3%, значит структура ОПФ лучше у предприятия 1.
Задача 2. Первоначальная стоимость станка 462,6 тыс.руб Годовая величина амортизационных отчислений 46,26 тыс.руб. Остаточная стоимость через 6 лет 185,04 тыс.руб.
Задача 3. У предприятия № 1 показатели фондоотдачи 1,5 руб., фондоемкости 0,67 руб., фондовооруженности 105,3 тыс.руб. У предприятия № 2 показатели фондоотдачи 1,57 руб., фондоемкости 0,64 руб., фондовооруженности 110 тыс.руб. Более эффективно работает предприятие № 2.
Задача 4. Сумма амортизационных отчислений через год 80 тыс.руб., через 2 года 60 тыс.руб., через 3 года 40 тыс.руб., через 4 года 20 тыс.руб.
<i>Вариант № 4</i>
Задача 1. Активная часть ОПФ в текущем году = 45,9%, в плановом году = 47,5%, значит структура ОПФ в плановом периоде улучшится.
Задача 2. Годовая величина амортизационных отчислений 123,75 тыс.руб.
Задача 3. Коэффициент экстенсивного использования оборудования 0,85. Коэффициент интенсивного использования оборудования 0,81. Коэффициент интегрального использования оборудования 0,69.
Задача 4. Сумма амортизационных отчислений через год 120 тыс.руб., через 2 года 84 тыс.руб., через 3 года 58,8 тыс.руб., через 4 года 41,16 тыс.руб., через 5 лет 96,04 тыс.руб.

Контрольная работа № 2 «Оборотные средства»

Вариант № 1

Задание 1. Оборотные средства включают:

- а) оборотные производственные фонды;
- б) основные производственные фонды;
- в) фонды обращения;
- г) кредиторская задолженность;
- д) резервный фонд.

Задание 2. Нормирование оборотных средств – это процесс, в результате которого определяется плановая потребность оборотных средств:

- а) на конец планового периода;
- б) на начало планового периода;
- в) среднегодовая.

Задание 3. Величина какого вида запаса меняется во времени и зависит от интервала поставок?

- а) страхового;
- б) текущего;
- в) технологического;
- г) транспортного.

Задание 4. Увеличение продолжительности одного оборота оборотных средств в днях свидетельствует:

- а) об улучшении использования оборотных средств на предприятии;
- б) о снижении эффективности использования оборотных средств на предприятии;
- в) о неизменной эффективности использования оборотных средств на предприятии.

Задание 5. Определить:

- 1) коэффициент оборачиваемости оборотных средств в первом квартале;
- 2) время одного оборота в днях в первом квартале;
- 3) величину оборотных средств во втором квартале;
- 4) коэффициент оборачиваемости оборотных средств во втором квартале;
- 5) величину высвобождения оборотных средств в результате сокращения продолжительности одного оборота оборотных средств.

Таблица 1 – Исходные параметры

Реализация продукции в первом квартале, млн.руб.	Среднеквартальные остатки оборотных средств в первом квартале, млн.руб.	Процент увеличения объемов реализации во втором квартале, %	Сокращение времени одного оборота во втором квартале, дни
360	26	10	2

Задание 6. Определить:

- 1) коэффициент загрузки оборотных средств в первом и втором полугодии;
- 2) сокращение длительности одного оборота во втором полугодии по сравнению с первым.

Таблица 2 – Исходные параметры

Объем реализации продукции, млн.руб	Средний полугодовой остаток оборотных
-------------------------------------	---------------------------------------

		средств, млн.руб.	
В первом полугодии	Во втором полугодии	В первом полугодии	Во втором полугодии
600	630	50	45

Вариант № 2

Задание 1. Какие стадии проходят оборотные средства:

- а) денежную и товарную;
- б) денежную и реализационную;
- в) товарную, производственную, денежную;
- г) денежную, реализационную, товарную;
- д) реализационную, денежную?

Задание 2. Незавершенное производство – это:

- а) готовая продукция, не подготовленная к отгрузке и реализации;
- б) покупные полуфабрикаты и комплектующие изделия, находящиеся на складе;
- в) стоимость заготовок, деталей, узлов, полуфабрикатов, находящихся в процессе производства на различных стадиях готовой продукции.

Задание 3. На предприятиях используются методы нормирования оборотных средств:

- а) аналитический;
- б) постоянного процента по увеличенной норме;
- в) прямого поэлементного счета;
- г) кумулятивный;
- д) коэффициентов.

Задание 4. К нормируемым оборотным средствам относятся:

- а) дебиторская задолженность;
- б) тара;
- в) вспомогательные материалы;
- г) малоценные и быстроизнашивающиеся предметы;
- д) незавершенное производство;
- е) топливо и энергия;
- ж) средства в расчетах.

Задание 5. Определить:

- 1) коэффициент оборачиваемости оборотных средств в первом квартале;
- 2) время одного оборота в днях в первом квартале;
- 3) величину оборотных средств во втором квартале;
- 4) коэффициент оборачиваемости оборотных средств во втором квартале;
- 5) величину высвобождения оборотных средств в результате сокращения продолжительности одного оборота оборотных средств.

Таблица 1 – Исходные параметры

Реализация продукции в первом квартале, млн.руб.	Среднеквартальные остатки оборотных средств в первом квартале, млн.руб.	Процент увеличения объемов реализации во втором квартале, %	Сокращение времени одного оборота во втором квартале, дни
200	20	5	1

Задание 6. Определить:

- 1) коэффициент загрузки оборотных средств в первом и втором полугодии;
- 2) сокращение длительности одного оборота во втором полугодии по сравнению с первым.

Таблица 2 – Исходные параметры

Объем реализации продукции, млн.руб		Средний полугодовой остаток оборотных средств, млн.руб.	
В первом полугодии	Во втором полугодии	В первом полугодии	Во втором полугодии
700	910	75	70

Вариант № 3

Задание 1. Производственные запасы – это:

- а) материальные ценности, находящиеся в любых видах запасов;
- б) материальные ценности, находящиеся на складах предприятия;
- в) материальные ценности, хранящиеся в производственных цехах, межцеховых кладовых, накопителях продукции;
- г) покупные материальные ценности, находящиеся на складах до поступления в процесс производства.

Задание 2. Норматив собственных оборотных средств предприятия – это:

- а) сумма средств, которой располагает предприятие;
- б) плановая сумма собственных оборотных средств;
- в) сумма оборотных активов предприятия;
- г) минимальная сумма оборотных средств;
- д) минимальная плановая сумма, обеспечивающая нормальный бесперебойный процесс производства и реализации продукции.

Задание 3. Если данный вид сырья нуждается в предварительной обработке, то создается вид запаса:

- а) текущий;
- б) подготовительный;
- в) технологический.

Задание 4. Если значение коэффициента загрузки оборотных средств увеличивается, то это свидетельствует:

- а) об улучшении использования оборотных средств на предприятии;
- б) о снижении эффективности использования оборотных средств на предприятии;
- в) о неизменной эффективности использования оборотных средств на предприятии.

Задание 5. Определить:

- 1) коэффициент оборачиваемости оборотных средств в первом квартале;
- 2) время одного оборота в днях в первом квартале;
- 3) величину оборотных средств во втором квартале;
- 4) коэффициент оборачиваемости оборотных средств во втором квартале;
- 5) величину высвобождения оборотных средств в результате сокращения продолжительности одного оборота оборотных средств.

Таблица 1 – Исходные параметры

Реализация продукции в первом квартале,	Среднеквартальные остатки оборотных средств в первом	Процент увеличения объемов	Сокращение времени одного оборота во втором

млн.руб.	квартале, млн.руб.	реализации во втором квартале, %	квартале, дни
400	20	14	3

Задание 6. Определить:

- 1) коэффициент загрузки оборотных средств в первом и втором полугодии;
- 2) сокращение длительности одного оборота во втором полугодии по сравнению с первым.

Таблица 2 – Исходные параметры

Объем реализации продукции, млн.руб		Средний полугодовой остаток оборотных средств, млн.руб.	
В первом полугодии	Во втором полугодии	В первом полугодии	Во втором полугодии
800	1200	110	105

Вариант № 4

Задание 1. Какие виды запасов не включаются в производственные запасы:

- а) текущие запасы сырья и материалов;
- б) запасы неустановленного оборудования;
- в) страховой запас;
- г) транспортный запас;
- д) технологический запас;
- е) запасы готовой продукции.

Задание 2. Если в планируемом периоде не предусмотрено существенных изменений в условиях работы предприятия по сравнению с предшествующим, то применяются методы нормирования:

- а) прямого счета;
- б) аналитический;
- в) кумулятивный;
- г) коэффициентов;
- д) постоянного процента по увеличенной норме.

Задание 3. К нормируемым оборотным средствам относятся:

- а) расходы будущих периодов;
- б) денежные средства;
- в) запчасти для ремонта;
- г) сырье и основные материалы;
- д) товары, отгруженные, но не оплаченные покупателями;
- е) покупные полуфабрикаты;
- ж) полуфабрикаты собственного производства.

Задание 4. Если значение коэффициента оборачиваемости оборотных средств увеличивается, то это свидетельствует:

- а) об улучшении использования оборотных средств на предприятии;
- б) о снижении эффективности использования оборотных средств на предприятии;
- в) о неизменной эффективности использования оборотных средств на предприятии.

Задание 5. Определить:

- 1) коэффициент оборачиваемости оборотных средств в первом квартале;
- 2) время одного оборота в днях в первом квартале;
- 3) величину оборотных средств во втором квартале;

- 4) коэффициент оборачиваемости оборотных средств во втором квартале;
 5) величину высвобождения оборотных средств в результате сокращения продолжительности одного оборота оборотных средств.

Таблица 1 – Исходные параметры

Реализация продукции в первом квартале, млн.руб.	Среднеквартальные остатки оборотных средств в первом квартале, млн.руб.	Процент увеличения объемов реализации во втором квартале, %	Сокращение времени одного оборота во втором квартале, дни
300	21	15	1

Задание 6. Определить:

- 1) коэффициент загрузки оборотных средств в первом и втором полугодии;
- 2) сокращение длительности одного оборота во втором полугодии по сравнению с первым.

Таблица 2 – Исходные параметры

Объем реализации продукции, млн.руб		Средний полугодовой остаток оборотных средств, млн.руб.	
В первом полугодии	Во втором полугодии	В первом полугодии	Во втором полугодии
500	600	30	26

Ответы на контрольную работу № 2

<i>Вариант № 1</i>	
Задание 1.	а, в
Задание 2.	а
Задание 3.	б
Задание 4.	б
Задание 5.	1) Коэффициент оборачиваемости в 1 квартале = 14 оборотов 2) Время одного оборота в 1 квартале = 6 дней 3) Величина оборотных средств во 2 квартале = 17,6 млн.руб. 4) Коэффициент оборачиваемости во 2 квартале = 23 оборота 5) Величина высвобождаемых оборотных средств = 8,8 млн.руб.
Задание 6.	1) Коэффициент загрузки в 1 квартале = 0,08 руб. Коэффициент загрузки во 2 квартале = 0,07 руб. 2) Сокращение длительности одного оборота = 2 дня
<i>Вариант № 2</i>	
Задание 1.	в
Задание 2.	в
Задание 3.	а, в, д
Задание 4.	б, в, г, д, е
Задание 5.	1) Коэффициент оборачиваемости в 1 квартале = 10 оборотов 2) Время одного оборота в 1 квартале = 9 дней 3) Величина оборотных средств во 2 квартале = 18,67 млн.руб. 4) Коэффициент оборачиваемости во 2 квартале = 11 оборотов 5) Величина высвобождаемых оборотных средств = 2,33 млн.руб.

Задание 6.	1) Коэффициент загрузки в 1 квартале = 0,11 руб. Коэффициент загрузки во 2 квартале = 0,08 руб. 2) Сокращение длительности одного оборота = 5 дней
Вариант № 3	
Задание 1.	г
Задание 2.	д
Задание 3.	в
Задание 4.	б
Задание 5.	1) Коэффициент оборачиваемости в 1 квартале = 20 оборотов 2) Время одного оборота в 1 квартале = 5 дней 3) Величина оборотных средств во 2 квартале = 10,13 млн.руб. 4) Коэффициент оборачиваемости во 2 квартале = 45 оборотов 5) Величина высвобождаемых оборотных средств = 15,2 млн.руб.
Задание 6.	1) Коэффициент загрузки в 1 квартале = 0,14 руб. Коэффициент загрузки во 2 квартале = 0,09 руб. 2) Сокращение длительности одного оборота = 9 дней
Вариант № 4	
Задание 1.	б, е
Задание 2.	б, г
Задание 3.	а, в, г, ж, е
Задание 4.	а
Задание 5.	1) Коэффициент оборачиваемости в 1 квартале = 14 оборотов 2) Время одного оборота в 1 квартале = 6 дней 3) Величина оборотных средств во 2 квартале = 19,17 млн.руб. 4) Коэффициент оборачиваемости во 2 квартале = 18 оборотов 5) Величина высвобождаемых оборотных средств = 3,83 млн.руб.
Задание 6.	1) Коэффициент загрузки в 1 квартале = 0,06 руб. Коэффициент загрузки во 2 квартале = 0,04 руб. 2) Сокращение длительности одного оборота = 4 дня

Контрольная работа № 3 «Трудовые ресурсы»

Вариант № 1

Задание 1 Какие категории работников относят к промышленно-производственному персоналу:

- а) основные рабочие;
- б) уборщики бытовых помещений на предприятии;
- в) работники базы отдыха предприятия;
- г) ИТР;
- д) работники подсобного сельскохозяйственного предприятия;
- е) пожарная охрана предприятия;
- ж) военизированная охрана предприятия;
- з) работники заводоуправления предприятия;
- и) ученики;
- к) работники Дома культуры предприятия.

Задание 2 Рассчитать:

- а) среднесписочную численность персонала предприятия за год, воспользовавшись

данными таблицы 1.

Таблица 1

месяц	Среднесписочная численность, чел.	месяц	Среднесписочная численность, чел.	месяц	Среднесписочная численность, чел.
январь	3000	май	2990	сентябрь	2960
февраль	3000	июнь	2980	октябрь	2960
март	3010	июль	2900	ноябрь	2970
апрель	3010	август	2950	декабрь	2970

б) показатель текучести кадров (в %) для данного предприятия, если число уволившихся по собственному желанию работников в данном году составило 110 человек.

Задание 3 Рабочий выполняет работы по 5 разряду. Тарифная ставка 1 разряда 30 рублей. Тарифный коэффициент 5 разряда 2,16. Рабочий отработал 175 ч. Определите общий заработок рабочего, если его труд оплачивается по повременно-премиальной системе. Премия составляет 40% от основного заработка.

Задание 4 Рабочий-инструментальщик 8 разряда изготовил за месяц 95 изделий. Тарифная ставка I разряда 40 рублей. Тарифный коэффициент 8 разряда 3,12. Норма выработки 0,5 изделий в час. Определите заработок рабочего, если его труд оплачивается по прямой сдельной системе.

Вариант № 2

Задание 1 Разнести по категориям «руководители», «специалисты», «служащие», «основные рабочие», «вспомогательные рабочие» следующих работников машиностроительного предприятия:

- а) директор предприятия;
- б) главный инженер;
- в) главный бухгалтер;
- г) инженер по технике безопасности;
- д) секретарь директора;
- е) начальник сборочного цеха;
- ж) табельщик;
- з) инженер-электрик;
- и) экономист цеха;
- к) наладчик станков;
- л) токарь.

Задание 2 Рассчитать:

а) среднесписочную численность персонала в планируемом третьем квартале, если планируется среднесписочная численность персонала в июле 2000 человек, в августе 2000 человек, в сентябре 2020 человек;

б) плановую величину фонда заработной платы в третьем квартале, если средняя заработная плата одного работающего в плановом периоде составит 90 тысяч рублей.

Задание 3 Рабочий выполняет работы по 7 разряду. Тарифная ставка 1 разряда 35 рублей. Тарифный коэффициент 7 разряда 2,76. Рабочий отработал 160 ч. Определите общий заработок рабочего, если его труд оплачивается по повременно-премиальной системе. Премия составляет 5000 рублей в соответствии с приказом руководителя предприятия.

Задание 4 Токарь 6 разряда изготовил за месяц 450 деталей. Тарифная ставка I разряда 40 рублей. Тарифный коэффициент 6 разряда 2,44. Норма времени 0,4 часа на изготовление 1

детали. Определите заработок рабочего, если его труд оплачивается по прямой сдельной системе.

Вариант № 3

Задание 1 Какие виды трудовой деятельности из перечисленных относятся к профессии, а какие к специальности?

- а) токарь-карусельщик, токарь-расточник, токарь, токарь-универсал;
- б) юрист, прокурор, судья, следователь, адвокат, нотариус.

Задание 2 Рассчитать:

а) среднесписочную численность персонала ремонтно-механического цеха за февраль, воспользовавшись данными таблицы 1.

Таблица 1

дата	Списочная численность, чел.	дата	Списочная численность, чел.	дата	Списочная численность, чел.	дата	Списочная численность, чел.
01.02	100	08.02	100	15.02	100	22.02	102
02.02	100	09.02	100	16.02	100	23.02	102
03.02	100	10.02	100	17.02	102	24.02	102
04.02	101	11.02	100	18.02	102	25.02	102
05.02	101	12.02	100	19.02	102	26.02	100
06.02	99	13.02	100	20.02	102	27.02	100
07.02	99	14.02	100	21.02	102	28.02	100

б) среднесписочную численность персонала предприятия за второй квартал, если среднесписочная численность персонала в апреле составляла 1050 человек, в мае 1025 человек, в июне 1040 человек.

Задание 3 Рабочий выполняет работы по 4 разряду. Тарифная ставка 1 разряда 38 рублей. Тарифный коэффициент 4 разряда 1,91. Рабочий отработал 165 ч. Определите общий заработок рабочего, если его труд оплачивается по повременно-премиальной системе. Премия составляет 30% от основного заработка.

Задание 4 Рабочий на конвейере 3 разряда собрал за месяц 700 корпусов. Тарифная ставка I разряда 40 рублей. Тарифный коэффициент 3 разряда 1,69. Норма выработки 4 корпуса в час. Определите заработок рабочего, если его труд оплачивается по прямой сдельной системе.

Вариант № 4

Задание 1 Разнести по категориям «руководители», «основные рабочие», «вспомогательные рабочие», «специалисты», «служащие», «младший обслуживающий персонал» следующих работников машиностроительного предприятия:

- а) главный энергетик;
- б) инженер-механик;
- в) юрисконсульт;
- г) менеджер по управлению персоналом;
- д) фрезеровщик;
- е) уборщик производственных помещений;
- ж) заместитель начальника цеха;
- з) кассир;
- и) рабочий на сборочном конвейере;
- к) слесарь-ремонтник станков с ЧПУ;
- л) электромонтер.

Задание 2 Рассчитать:

а) среднесписочную численность работников цеха в четвертом квартале, если среднесписочная численность персонала цеха в октябре 301 человек, в ноябре 303 человека, в декабре 299 человек;

б) выработку цеха за четвертый квартал, если объем выпущенной продукции в цехе за этот период составил 33100 изделий.

Задание 3 Рабочий выполняет работы по 6 разряду. Тарифная ставка 1 разряда 40 рублей. Тарифный коэффициент 6 разряда 2,44. Рабочий отработал 180 ч. Определите общий заработок рабочего, если его труд оплачивается по повременно-премиальной системе. Премия составляет 20% от основного заработка.

Задание 4 Фрезеровщик 7 разряда изготовил за месяц 280 деталей. Тарифная ставка I разряда 45 рублей. Тарифный коэффициент 7 разряда 2,76. Норма времени 0,6 часа на изготовление 1 детали. Определите заработок рабочего, если его труд оплачивается по прямой сдельной системе.

Ответы на контрольную работу № 3

<i>Вариант № 1</i>	
Задание 1.	а, б, г, е, ж, з, и
Задание 2.	а) среднесписочная численность персонала за год = 2975 чел. б) текучесть кадров = 3,7 %
Задание 3.	общий заработок рабочего 15 867 руб.
Задание 4.	заработок рабочего 23 712 руб.
<i>Вариант № 2</i>	
Задание 1.	руководители: а, б, в, е специалисты: г, з, и служащие: д, ж основные рабочие: л вспомогательные рабочие: к
Задание 2.	а) среднесписочная численность персонала в 3 квартале = 2007 чел. б) плановый фонд зарплаты = 180630 тыс.руб.
Задание 3.	общий заработок рабочего 20 456 руб.
Задание 4.	заработок рабочего 17 568 руб.
<i>Вариант № 3</i>	
Задание 1.	а) профессия: токарь специальности: токарь-карусельщик, токарь-расточник, токарь-универсал б) профессия: юрист специальности: прокурор, судья, следователь, адвокат, нотариус
Задание 2.	а) среднесписочная численность персонала цеха за февраль = 101 чел. б) среднесписочная численность персонала предприятия за 2 квартал = 1038 чел.
Задание 3.	общий заработок рабочего 15 568,41 руб.
Задание 4.	заработок рабочего 11 830 руб.
<i>Вариант № 4</i>	
Задание 1.	руководители: а, ж основные рабочие: д, и вспомогательные рабочие: к, л специалисты: б, в, г служащие: з МОП: е
Задание 2.	а) среднесписочная численность работников цеха = 301 чел. б) выработка цеха = 110 изд.

Задание 3.	общий заработок рабочего 21 081,6 руб.
Задание 4.	заработок рабочего 20 865, 6 руб.

**Контрольная работа № 4
«Себестоимость продукции»**

Вариант № 1

Задание 1 Составьте смету затрат на производство (классификация по экономическим элементам затрат), используя данные таблицы 1.

Таблица 1

Показатели	Сумма, тыс.руб.
1 Сырье	300
2 Услуги промышленного характера других предприятий	50
3 Электроэнергия на технологические цели	110
4 Зарплата основных рабочих	700
5 Зарплата вспомогательных рабочих	200
6 Зарплата АУП	500
7 Отчисления на социальные нужды	30 %
8 Электроэнергия на освещение	60
9 Амортизация машин и оборудования	160
10 Амортизация зданий и сооружений	40
11 Налоги, относимые на себестоимость	400
12 Расходы на подготовку кадров	150
13 Покупные комплектующие	80
14 Прочие затраты	600

Задание 2 Определить производственную себестоимость изделия, если затраты на материалы – 8000 руб., основная заработная плата на изделие – 300 руб., дополнительная заработная плата – 10%, отчисления на социальные нужды – 30%, РСЭО – 5% от прямых затрат; цеховые расходы – 120% от РСЭО, общезаводские расходы – 40% от цеховых расходов.

Задание 3 В отчетном году себестоимость товарной продукции составила 45,02 млн.руб., а затраты на 1 руб. товарной продукции – 0,89 руб. В плановом году затраты на 1 руб. товарной продукции – 0,85 руб. Объем производства продукции будет увеличен на 8%.

Определить объем товарной продукции на плановый год и себестоимость товарной продукции в плановом году.

Задание 4 Предприятие выпустило за год продукции объемом 200 тыс. штук по цене 300 руб. за штуку. Стоимость услуг производственного характера, выполняемых на сторону, составила 22,6 млн.руб. Полуфабрикатов изготовлено на 18 млн.руб., из них 80% потреблено в своём производстве. Стоимость остатков незавершённого производства составила на начало года 25 млн.руб., на конец года 28 млн.руб. Остатки нереализованной продукции на складе предприятия уменьшились с 19 млн.руб. в начале года до 14 млн.руб. в конце. Материальные затраты (без учета амортизации) составляют 40%, а амортизация основных средств составляет 13% от стоимости товарной продукции.

Определить размер товарной, валовой, реализованной, чистой и условно-чистой продукции предприятия.

Задание 5

К какому виду относится статья затрат «Затраты на заработную плату

административно-управленческого персонала (АУП)» по каждому из указанных ниже признаков:

- по способу включения в себестоимость определенного вида продукции;
- по составу;
- по экономической роли в производственном процессе;
- по связи с объемом производства продукции.

Вариант № 2

Задание 1 Составьте смету затрат на производство (классификация по экономическим элементам затрат), используя данные таблицы 1.

Таблица 1

Показатели	Сумма, тыс.руб.
1 Основные материалы	450
2 Вспомогательные материалы	100
3 Электроэнергия на технологические цели	300
4 Зарплата основных рабочих	800
5 Зарплата АУП	400
6 Зарплата МОП	100
7 Отчисления на социальные нужды	30%
8 Электроэнергия на освещение	40
9 Амортизация машин и оборудования	200
10 Амортизация зданий и сооружений	50
11 Содержание общезаводских лабораторий	260
12 Расходы на рекламу	120
13 Топливо со стороны	150
14 Прочие затраты	500

Задание 2 Определить полную себестоимость изделия, если расход материала на единицу изделия – 40 кг, цена 1 т – 1500 руб., отходы – 2 кг с одного изделия – реализуются по цене 2000 руб. за 1 т. Основная заработная плата производственных рабочих на одно изделие – 20 руб., дополнительная заработная плата производственных рабочих – 10% от основной, отчисления на социальные нужды – 30%. РСЭО – 120 руб. на одно изделие. Цеховые расходы – 30% от затрат на основную заработную плату, общезаводские затраты – 50% от цеховых затрат. Внепроизводственные расходы – 100% от общезаводских затрат.

Задание 3 Определить затраты на 1 руб. товарной продукции по плану и относительное снижение по сравнению с отчетным годом, если затраты на 1 руб. товарной продукции в отчетном периоде составили 87 копеек. Данные для расчета приведены в таблице 2.

Таблица 2

Наименование изделия	Количество по плану, единиц	Себестоимость единицы продукции по плану, руб.	Оптовая цена за единицу изделия по плану, руб.
Изделие А	350	120	200
Изделие Б	500	80	105
Изделие В	780	135	150

Задание 4 Предприятие выпустило за год продукции А в количестве 4 тыс. штук по цене 400 руб. за штуку и продукцию Б в количестве 3 тыс. штук по цене 800 руб. за штуку. Стоимость услуг производственного характера, выполняемых на сторону, составила 200 тыс.руб. Полуфабрикатов изготовлено на 100 тыс.руб., из них 50% потреблено в своём производстве. Стоимость остатков незавершённого производства составила на начало года 1 млн.руб., на конец года 1,5 млн.руб. Остатки нереализованной продукции на складе

предприятия уменьшились с 300 тыс. в начале года до 200 тыс.руб. в конце. Материальные затраты (без учета амортизации) составляют 30%, а амортизация основных средств составляет 10% от стоимости товарной продукции. Определить размер товарной, валовой, реализованной, чистой и условно-чистой продукции предприятия.

Задание 5

К какому виду относится статья затрат «Затраты на электроэнергию на технологические цели» по каждому из указанных ниже признаков:

- по способу включения в себестоимость определенного вида продукции;
- по составу;
- по экономической роли в производственном процессе;
- по связи с объемом производства продукции.

Вариант № 3

Задание 1 Составьте смету затрат на производство (классификация по экономическим элементам затрат), используя данные таблицы 1.

Таблица 1

Показатели	Сумма, тыс.руб.
1 Основные материалы	800
2 Полуфабрикаты со стороны	200
3 Электроэнергия на технологические цели	400
4 Зарплата основных рабочих	1000
5 Зарплата АУП	700
6 Зарплата вспомогательных рабочих	300
7 Отчисления на социальные нужды	30%
8 Электроэнергия на освещение	150
9 Амортизация машин и оборудования	340
10 Амортизация зданий и сооружений	60
11 Услуги промышленного характера других предприятий	100
12 Расходы на охрану труда	110
13 Расходы на аренду	90
14 Прочие затраты	500

Задание 2 Определить полную себестоимость изделия А. Выпуск изделия А – 1000 единиц в год. Затраты на материалы на единицу изделия - 300 руб., возвратные отходы на единицу изделия – 2% от стоимости материалов. Основная заработная плата на годовой выпуск – 850 тыс.руб., дополнительная заработная плата 10% от основной, отчисления на социальные нужды –30%. Общехозяйственные расходы – 60% от прямых затрат, внепроизводственные – 2% от производственной себестоимости.

Задание 3 Определить затраты на 1 руб. товарной продукции по плану и относительное снижение по сравнению с отчетным годом, если затраты на 1 руб. товарной продукции в отчетном периоде составили 0,82 руб. Плановые показатели по изделиям приведены в таблице 2.

Таблица 2

Показатели	Изделие А	Изделие Б
Объем реализации, шт.	950	600
Цена изделия, руб.	125	65
Себестоимость единицы изделия, руб.	100	50

Задание 4 В отчетном периоде предприятие выпустило изделий А в количестве 2000 ед.,

изделий Б - 3000 ед. Цена изделия А - 1800 руб., Б - 2600 руб. Стоимость услуг промышленного характера, оказанных сторонним предприятиям - 375000 руб. Полуфабрикатов изготовлено на 800 тыс.руб., из них 70% потреблено в своём производстве. Стоимость остатков незавершённого производства составила на начало года 1,2 млн.руб., на конец года 2 млн.руб. Остатки нереализованной продукции на складе предприятия уменьшились с 900 тыс. в начале года до 400 тыс.руб в конце. Материальные затраты (без учета амортизации) составляют 25%, а амортизация основных средств составляют 10% от стоимости товарной продукции. Определить размер товарной, валовой, реализованной, чистой и условно-чистой продукции предприятия.

Задание 5

К какому виду относится статья затрат «Затраты на амортизацию оборудования» по каждому из указанных ниже признаков:

- по способу включения в себестоимость определенного вида продукции;
- по составу;
- по экономической роли в производственном процессе;
- по связи с объемом производства продукции.

Ответы на контрольную работу № 4

<i>Вариант № 1</i>	
Задание 1.	1) Материальные затраты = 600 тыс.руб. 2) Затраты на оплату труда = 1400 тыс.руб. 3) Отчисления на социальные нужды = 420 тыс.руб. 4) Амортизационные отчисления = 200 тыс.руб. 5) Прочие затраты = 1150 тыс.руб. Итого 3770 тыс.руб.
Задание 2.	Производственная себестоимость 9558,49 руб.
Задание 3.	В плановом году объем товарной продукции 54,631 млн.руб., себестоимость 46,436 млн.руб.
Задание 4.	Товарная продукция 86,2 млн.руб., валовая продукция 89,2 млн.руб., реализованная продукция 91,2 млн.руб., чистая продукция 43,514 млн.руб., условно-чистая продукция 54,72 млн.руб.
Задание 5.	а) косвенные б) простые в) накладные г) постоянные
<i>Вариант № 2</i>	
Задание 1.	1) Материальные затраты = 1040 тыс.руб. 2) Затраты на оплату труда = 1300 тыс.руб. 3) Отчисления на социальные нужды = 390 тыс.руб. 4) Амортизационные отчисления = 250 тыс.руб. 5) Прочие затраты = 880 тыс.руб. Итого 3860 тыс.руб.
Задание 2.	Полная себестоимость 216,6 руб.
Задание 3.	Плановые затраты на 1 руб.товарной продукции 0,78 руб., относительное снижение затрат 10,3 %.
Задание 4.	Товарная продукция 4250 тыс.руб., валовая продукция 4750 тыс.руб.,

реализованная продукция 4350 тыс.руб., чистая продукция 3050 тыс.руб., условно-чистая продукция 3475 тыс.руб.
Задание 5. а) прямые б) простые в) основные г) переменные
Вариант № 3
Задание 1. 1) Материальные затраты = 1650 тыс.руб. 2) Затраты на оплату труда = 2000 тыс.руб. 3) Отчисления на социальные нужды = 600 тыс.руб. 4) Амортизационные отчисления = 400 тыс.руб. 5) Прочие затраты = 700 тыс.руб. Итого 5350 тыс.руб.
Задание 2. Полная себестоимость 2463,5 руб.
Задание 3. Плановые затраты на 1 руб.товарной продукции 0,79 руб., относительное снижение затрат 3,7 %.
Задание 4. Товарная продукция 12015 тыс.руб., валовая продукция 12815 тыс.руб., реализованная продукция 12515 тыс.руб., чистая продукция 8609,75 тыс.руб., условно-чистая продукция 9811,25 тыс.руб.
Задание 5. а) косвенные б) простые в) основные г) постоянные

Контрольная работа № 5

«Прибыль и рентабельность». «Ценообразование в рыночной экономике»

Задание 1 Организация за расчетный период оказала услуг на сумму 990 тыс.руб., в т.ч. НДС 90 тыс.руб. Себестоимость оказанных услуг составила 720 тыс.руб. Кроме того, за расчетный период доходы организации от сдачи имущества в аренду составили 50 тыс.руб., доходы от продажи автомобиля 200 тыс.руб., а дивиденды по акциям, принадлежащим организации составили 40 тыс.руб. Штрафы и пени, полученные организацией от партнеров за нарушенные ими условия договора составили 13 тыс.руб. Убыток прошлых лет, выявленный организацией в отчетном периоде составил 3 тыс.руб. Ставка налога на прибыль 20%.

- 1) Поэлементно рассчитать балансовую прибыль (прибыль до налогообложения);
- 2) Распределить прибыль в фонды, формируемые из прибыли, если отчисления в резервный фонд 5%, фонд накопления 50%, фонд потребления 45%;
- 3) Определить рентабельность продаж, рентабельность продукции и рентабельность предприятия, если среднегодовая стоимость основных фондов 7 млн.руб., а средняя величина оборотных фондов 1 млн.руб.

Задача 2 Себестоимость производства изделия составляет 300 руб., прибыль, закладываемая в цену 20 % от себестоимости. Снабженческо-сбытовая наценка – 25 %, торговая наценка – 30 %. Рассчитайте розничную цену данного изделия.

Задача 3 Предприятие планирует производить в месяц 1000 штук изделий типа А. Цена реализации 27,5 долл. за штуку.

Таблица - Издержки на месячную производственную программу по выпуску изделия А по статьям себестоимости

Статья	Сумма, долл.
1 Материалы	9000
2 Сдельная заработная плата рабочих	5000

3 Коммунальные платежи	4300
4 Аренда	1000
5 Амортизация	1500
6 Общезаводские расходы, в том числе зарплата АУП и содержание оборудования	1200

- 1) Найти точку безубыточности;
- 2) Какую прибыль можно ожидать при плановом объеме продаж?
- 3) Определить запас финансовой прочности при плановых показателях производства и продаж.

Вариант № 2

Задание 1 Предприятие за расчетный период реализовало продукции на сумму 11 млн.руб., в т.ч. НДС 1 млн.руб. Себестоимость реализованной продукции составила 7,5 млн.руб. Кроме того, за расчетный период доходы от продажи неиспользуемого станка составили 300 тыс.руб., доходы от продажи ценных бумаг составили 15 тыс.руб., а проценты, полученные предприятием от заемщиков за предоставленные им в пользование кредиты, составили 150 тыс.руб. В расчетном периоде предприятие по договору дарения безвозмездно получило имущество на сумму 40 тыс.руб. Предприятие возместило убытки, причиненные им другому предприятию, на сумму 5 тыс.руб. Ставка налога на прибыль 20%.

- 1) Поэлементно рассчитать балансовую прибыль (прибыль до налогообложения);
- 2) Распределить прибыль в фонды, формируемые из прибыли, если отчисления в резервный фонд 15%, фонд накопления 50%, фонд потребления 35%;
- 3) Определить рентабельность продаж, рентабельность продукции и рентабельность предприятия, если среднегодовая стоимость основных фондов 60 млн.руб., а средняя величина оборотных фондов 15 млн.руб.

Задача 2 Себестоимость производства изделия составляет 80 руб., прибыль, закладываемая в цену 25 % от себестоимости. Снабженческо-сбытовая наценка – 20 %, торговая наценка – 30 %. Рассчитайте розничную цену данного изделия.

Задание 3 Предприятие планирует производить в месяц 900 штук изделий типа В. Цена реализации 50 долл. за штуку.

Таблица - Издержки на месячную производственную программу по выпуску изделия В по статьям себестоимости

Статья	Сумма, долл.
1 Полуфабрикаты	27000
2 Повременная заработная плата рабочих	5000
3 Реклама	500
4 Коммунальные платежи	1000
5 Амортизация	540
6 Накладные расходы, в том числе зарплата АУП и содержание оборудования	900

- 1) Найти точку безубыточности;
- 2) Какую прибыль можно ожидать при плановом объеме продаж?
- 3) Определить запас финансовой прочности при плановых показателях производства и продаж.

Вариант № 3

Задание 1 Предприятие за расчетный период реализовало продукции на сумму 55 млн.руб., в т.ч. НДС 5 млн.руб. Себестоимость реализованной продукции составила 40 млн.руб. Кроме того, за расчетный период доходы от долевого участия в деятельности других предприятий составили 3 млн.руб., доходы от продажи ценных бумаг составили 60

тыс.руб., а проценты, уплаченные предприятием за выданные ему в пользование кредиты, составили 1,05 млн.руб. Прибыль прошлых лет выявленная в отчетном периоде составила 10 тыс.руб. Сумма безнадежных долгов, по которым истек срок исковой давности, составила 20 тыс.руб. Ставка налога на прибыль 20%.

- 1) Поэлементно рассчитать балансовую прибыль (прибыль до налогообложения);
- 2) Распределить прибыль в фонды, формируемые из прибыли, если отчисления в резервный фонд 10%, фонд накопления 60%, фонд потребления 30%;
- 3) Определить рентабельность продаж, рентабельность продукции и рентабельность предприятия, если среднегодовая стоимость основных фондов 500 млн.руб., а средняя величина оборотных фондов 100 млн.руб.

Задача 2 Себестоимость производства изделия составляет 200 руб., прибыль, закладываемая в цену 15 % от себестоимости. Снабженческо-сбытовая наценка – 20 %, торговая наценка – 25 %. Рассчитайте розничную цену данного изделия.

Задание 3 Предприятие планирует производить в месяц 1000 штук изделий типа Б. Цена реализации 28 долл. за штуку.

Таблица - Издержки на месячную производственную программу по выпуску изделия А по статьям себестоимости

Статья	Сумма, долл.
1 Материалы	9000
2 Сдельная заработная плата рабочих	5000
3 Коммунальные платежи	4400
4 Аренда	1400
5 Амортизация	1600
6 Общезаводские расходы, в том числе зарплата АУП и содержание оборудования	1100

- 1) Найти точку безубыточности;
- 2) Какую прибыль можно ожидать при плановом объеме продаж?
- 3) Определить запас финансовой прочности при плановых показателях производства и продаж.

Ответы на контрольную работу № 5

<i>Вариант № 1</i>	
<p>Задание 1. Валовая прибыль 180 тыс.руб., прибыль от операций с имуществом и финансовой деятельности 290 тыс.руб., прибыль от внереализационных операций 10 тыс.руб., балансовая прибыль 480 тыс.руб., чистая прибыль 384 тыс.руб. Отчисления в резервный фонд 19,2 тыс.руб., фонд накопления 192 тыс.руб., фонд потребления 172,8 тыс.руб. Рентабельность продаж 18,18%, рентабельность продукции 25%, рентабельность предприятия 6%.</p>	
<p>Задание 2. Розничная цена 585 руб.</p>	
<p>Задание 3. 1) точка безубыточности 593 шт. 2) планируемая прибыль 5 500 \$ 3) запас финансовой прочности 40,7 %</p>	
<i>Вариант № 2</i>	
<p>Задание 1. Валовая прибыль 2,5 млн.руб., прибыль от операций с имуществом и финансовой деятельности 0,465 млн.руб., прибыль от внереализационных операций 0,035 млн.руб., балансовая прибыль 3 млн.руб., чистая прибыль 2,4 млн.руб. Отчисления в резервный фонд 0,36 млн.руб., фонд накопления 1,2 млн.руб., фонд потребления 0,84 млн.руб. Рентабельность продаж 22,7%, рентабельность продукции 33,3%, рентабельность предприятия 4%.</p>	

Задание 2. Розничная цена 156 руб.
Задание 3. 1) точка безубыточности 397 шт. 2) планируемая прибыль 10 060 \$ 3) запас финансовой прочности 55,8 %
Вариант № 3
Задание 1. Валовая прибыль 10 млн.руб., прибыль от операций с имуществом и финансовой деятельности 2,01 млн.руб., прибыль от внереализационных операций - 0,01 млн.руб., балансовая прибыль 12 млн.руб., чистая прибыль 9,6 млн.руб. Отчисления в резервный фонд 0,96 млн.руб., фонд накопления 5,76 млн.руб., фонд потребления 2,88 млн.руб. Рентабельность продаж 18,2%, рентабельность продукции 25%, рентабельность предприятия 2%.
Задание 2. Розничная цена 345 руб.
Задание 3. 1) точка безубыточности 607 шт. 2) планируемая прибыль 5 500 \$ 3) запас финансовой прочности 39,3 %

Комплект №2. Тестовые задания

Вариант № 1

1) Верно ли утверждение, что если фирма состоит из одного предприятия, то термины «фирма» и «предприятие» совпадают.

- а) да;
- б) нет.

2) Компания, владеющая контрольным пакетом акций других компаний и контролирующая их деятельность, называется ...

- а) ассоциация;
- б) синдикат;
- в) консорциум;
- г) холдинг;
- д) картель.

3) В первую очередь дивиденды выплачиваются собственникам ...

- а) простых акций;
- б) привилегированных акций.

4) Форма организации промышленного производства, при которой изготовление продукции, ее частей или выполнение отдельных операций по изготовлению продукции происходит в самостоятельных отраслях и на обособленных предприятиях (в цехах, участках) называется ...

- а) концентрация производства;
- б) специализация производства;
- в) кооперирование производства;
- г) комбинирование производства.

5) Размер производства характеризуется ...

- а) максимально возможным количеством выпуска продукции на предприятии;
- б) численностью работающих и величиной производственных фондов, сосредоточенных на предприятии.

6) Компания Coca-Cola изготавливает концентрированный сироп и поставляет его местным разливающим компаниям, которые из него делают готовые безалкогольные напитки «Coca-Cola» и реализуют их потребителям. Такие взаимоотношения являются примером ...

- а) товарного франчайзинга;
- б) сервисного франчайзинга;
- в) производственного франчайзинга;
- г) франчайзинга бизнес-формата;
- д) аренды.

Вариант № 2

1) Сеть магазинов в сфере розничной торговли является примером хозяйственного объединения ...

- а) горизонтального типа;
- б) вертикального типа;
- в) диверсификационного типа.

2) Ответственность по обязательствам предприятия несут не только в пределах своего вклада в уставной капитал, но и личным, принадлежащим им имуществом, участники ...

- а) артели;
- б) закрытого акционерного общества;
- в) полного товарищества;
- г) общества с ограниченной ответственностью;
- д) открытого акционерного общества.

3) Высшим органом управления акционерного общества является ...

- а) совет директоров;
- б) правление;
- в) общее собрание акционеров.

4) Форма организации промышленного производства, при которой происходит сосредоточение выпуска продукции на крупных предприятиях, называется ...

- а) концентрация производства;
- б) специализация производства;
- в) кооперирование производства;
- г) комбинирование производства.

5) Основной структурной производственной единицей предприятия является ...

- а) участок;

- б) цех;
- в) рабочее место;
- г) рабочий.

б) На период действия договора аренды собственником имущества, предоставляемого в аренду ...

- а) становится арендатор;
- б) остается арендодатель.

Вариант № 3

1) За счет количественного увеличения факторов производства при неизменной технической основе экономический рост достигается при ...

- а) экстенсивном типе экономического роста;
- б) интенсивном типе экономического роста.

2) Временное хозяйственное объединение, созданное для решения конкретных задач в течение определенного периода времени, называется ...

- а) ассоциация;
- б) синдикат;
- в) консорциум;
- г) холдинг;
- д) картель.

3) Цена, установленная в момент выпуска акции и обозначенная на ней, называется ...

- а) рыночной;
- б) номинальной;
- в) курсовой;
- г) контрольной.

4) Форма организации промышленного производства, при которой происходит соединение в рамках одного предприятия производства продукции различных отраслей промышленности, основанное на последовательности стадий переработки сырья или переработке отходов основного производства, называется ...

- а) концентрация производства;
- б) специализация производства;
- в) кооперирование производства;
- г) комбинирование производства.

5) Ремонтные цеха, энергетический цех относятся к ...

- а) основным цехам;
- б) вспомогательным цехам;
- в) обслуживающим цехам;
- г) подсобным цехам;

д) побочным цехам.

б) Изготовление космических объектов является примером ...

- а) массового типа производства;
- б) серийного типа производства;
- в) единичного типа производства.

Вариант № 4

1) Предприятие, на котором один вид сырья или готовой продукции превращается параллельно или последовательно в другой, а затем в третий вид, относится к ...

- а) многопрофильным предприятиям;
- б) комбинированным предприятиям;
- в) узкоспециализированным предприятиям.

2) Не имеет головной фирмы, специализирующейся на управлении, ...

- а) концерн;
- б) холдинг;
- в) финансово-промышленная группа.

3) Право на участие в управлении акционерным обществом дают ...

- а) простые акции;
- б) привилегированные акции;
- в) простые и привилегированные акции.

4) В самостоятельное производство выделяется изготовление законченных, готовых к эксплуатации изделий при ... форме специализации производства.

- а) предметной;
- б) поддетальной;
- в) технологической.

5) Размер предприятия характеризуется ...

- а) максимально возможным количеством выпуска продукции на предприятии;
- б) численностью работающих и величиной производственных фондов, сосредоточенных на предприятии.

б) Долгосрочная аренда называется ...

- а) хайринг;
- б) лизинг;
- в) рентинг.

Вариант № 5

1) Объединение предприятий металлургической промышленности, занимающееся добычей железной руды, выплавкой из руды чугуна, переплавкой чугуна в стальные слитки, получением стального проката из этих слитков, выпуском готовых изделий типа железнодорожных рельсов, болтов, гаек, шурупов и тому подобного, является примером хозяйственного объединения ...

- а) горизонтального типа;
- б) вертикального типа;
- в) диверсификационного типа.

2) Для организации совместного сбыта продукции через единую службу (контору) по сбыту, в которую члены объединения сдают продукцию по заранее оговоренной цене и квоте, создается ...

- а) картель;
- б) консорциум;
- в) синдикат;
- г) финансово-промышленная группа.

3) Исполнительным органом, осуществляющим текущее административное руководство акционерным обществом, является ...

- а) совет директоров;
- б) правление;
- в) общее собрание акционеров.

4) Путем увеличения количества единиц машин и оборудования на предприятии осуществляется ...

- а) производственно-техническая концентрация;
- б) агрегатная концентрация.

5) Транспортный цех, складское хозяйство относятся к ...

- а) основным цехам;
- б) вспомогательным цехам;
- в) обслуживающим цехам;
- г) подсобным цехам;
- д) побочным цехам.

6) Сторона, предоставляющая в рамках договора франчайзинга права на пользование товарным знаком, фирменными технологиями, отработанной системой ведения бизнеса называется ...

- а) франчайзи;
- б) франчайзер.

Вариант № 6

1) За счет качественного совершенствования факторов производства экономический рост достигается при ...

- а) экстенсивном типе экономического роста;
- б) интенсивном типе экономического роста.

2) Отсутствие прямой зависимости дохода членов хозяйственного объединения от величины их вкладов в уставной капитал хозяйственного объединения характерно для ...

- а) полного товарищества;
- б) производственного кооператива (артели);
- в) общества с ограниченной ответственностью;
- г) акционерного общества.

3) Величина дивидендов каждый год меняется и зависит от величины прибыли акционерного общества по ...

- а) простым акциям;
- б) привилегированным акциям;
- в) простым и привилегированным акциям.

4) Форма организации промышленного производства, при которой устанавливаются длительные производственные связи между предприятиями, совместно изготавливающими определенную продукцию, но сохраняющими свою хозяйственную самостоятельность, называется ...

- а) концентрация производства;
- б) специализация производства;
- в) кооперирование производства;
- г) комбинирование производства.

5) Цех по изготовлению продукции из отходов основного производства относится к ...

- а) основным цехам;
- б) вспомогательным цехам;
- в) обслуживающим цехам;
- г) подсобным цехам;
- д) побочным цехам.

6) Самым высоким уровнем специализации характеризуется ...

- а) массовый тип производства;
- б) серийный тип производства;
- в) единичный тип производства.

Ответы на тест по разделу 1

№ вопроса	Ответы на вопросы
-----------	-------------------

	<i>Вариант 1</i>	<i>Вариант 2</i>	<i>Вариант 3</i>	<i>Вариант 4</i>	<i>Вариант 5</i>	<i>Вариант 6</i>
1	а	г	б	б	а	в
2	а	в	в	а	б	б
3	а	в	б	г	б	в
4	б	в	а	а	б	б
5	б	в	б	а	в	б
6	б	б	а	в	д	а

Комплект №3. Вопросы для проведения устного опроса

Раздел 1. Организация и ее отраслевые особенности

- 1) Какие формы предпринимательства существуют?
- 2) Что такое организация?
- 3) Чем отличаются коммерческие организации от некоммерческих?
- 4) Какими еще бывают организации?
- 5) Какие организационно-правовые формы организаций предусмотрены законодательством РФ?
- 6) Какие организационно-правовые формы возможны для организаций в сфере дизайна?
- 7) Чем отличаются общества с ограниченной ответственностью от акционерных обществ?
- 8) Почему общества с ограниченной ответственностью являются самыми распространенными в нашей стране на современном этапе развития?
- 9) Каковы преимущества и недостатки индивидуального предпринимательства?
- 10) Каковы преимущества и недостатки общества с ограниченной ответственностью?
- 11) Какова ответственность участников товарищества?
- 12) Почему акционерное общество является распространенной организационно-правовой формой во всем мире?
- 13) Каковы особенности распределения доходов и ответственности разных форм организаций?
- 14) Каковы субъекты предпринимательской деятельности?
- 15) Что такое производственная мощность предприятия?
- 16) Как определяется среднегодовая производственная мощность?
- 17) Как определяется производственная мощность поточной линии?
- 18) Какие факторы влияют на производственную мощность предприятия?

Раздел 2. Экономические ресурсы организации

- 1) Каково экономическое содержание основных фондов?
- 2) В чем отличие физического износа основных фондов от морального?
- 3) Какие существуют виды оценок основных фондов?
- 4) Каково назначение амортизации?
- 5) Какие существуют методы начисления амортизационных отчислений?
- 6) Какими показателями определяется эффективность использования основных фондов?
- 7) Как повысить эффективность использования основных фондов предприятия?
- 8) Что понимается под структурой оборотных средств? Какие факторы влияют на ее изменение?

- 9) Какие элементы входят в состав оборотных производственных фондов?
- 10) Что входит в состав фондов обращения?
- 11) Какие показатели характеризуют уровень использования оборотных средств?
- 12) Какие факторы влияют на уровень оборачиваемости оборотных средств?
- 13) Каковы сущность и значение нормирования оборотных средств?
- 14) Каков состав трудовых ресурсов организации?
- 15) Что такое структура трудовых ресурсов организации?
- 16) Какие показатели численности персонала Вы знаете?
- 17) Что такое рабочее время?
- 18) Какое использование трудовых ресурсов можно считать эффективным?
- 19) Зачем необходимо нормирование труда?
- 20) Что такое норма времени?
- 21) Что представляет собой норма выработки?
- 22) С помощью каких показателей оценивается производительность труда?
- 23) Что такое выработка и как она определяется?
- 24) Какие виды трудоемкости Вы знаете?
- 25) Что такое мотивация труда и как она связана с оплатой труда?
- 26) Что представляет собой тарифная система?
- 27) Что такое оплата труда?
- 28) Из каких элементов состоит механизм регулирования заработной платы?
- 29) Какие факторы влияют на величину заработной платы?
- 30) Что представляет собой тарифная система и каковы ее составляющие элементы?
- 31) В чем отличие компенсационных выплат от стимулирующих?
- 32) Какие существуют формы оплаты труда?
- 33) В чем заключается сущность и каковы разновидности бестарифных систем оплаты труда?
- 34) От чего зависит заработная плата при бестарифной системе?

Раздел 3. Себестоимость, цена и рентабельность – основные показатели деятельности организации

- 1) Что представляет собой себестоимость продукции?
- 2) Какие существуют методы калькулирования?
- 3) Каков порядок калькулирования себестоимости продукции?
- 4) По каким признакам и как классифицируются затраты на производство и реализацию продукции?
- 5) Как изменяются издержки с изменением объема производства?
- 6) Каковы пути снижения себестоимости продукции на предприятии?
- 7) Что представляет собой прибыль?
- 8) Каковы функции прибыли?
- 9) Каков состав балансовой прибыли предприятия?
- 10) Каковы основные факторы роста прибыли?
- 11) Что представляет собой рентабельность?
- 12) Какие основные виды показателей рентабельности вы знаете?
- 13) Что понимается под экономической прибылью?
- 14) Назовите основные виды прибыли.
- 15) Что включают в число операционных доходов?
- 16) Что относится к внереализационным расходам?
- 17) Что относится к чрезвычайным доходам?
- 18) Что такое бизнес-план?
- 19) Структура бизнес-плана
- 20) Функции бизнес-плана

Комплект №4. Задачи для практических занятий

ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА №1

Расчет показателей использования основных и оборотных средств предприятия

Задача 1. Первоначальная стоимость оборудования производственного цеха 90 млн руб. На модернизацию и ликвидацию изношенного оборудования было израсходовано 20 тыс. руб. Ликвидационная стоимость изношенного оборудования 9,5 тыс. руб., срок службы 5 лет.

Определить норму амортизации станочного оборудования.

Задача 2. Стоимость оборудования цеха на 01.01.20XXг. – 15 000 тыс. руб. С 1.03.20XXг. введено в эксплуатацию оборудование стоимостью 45,6 тыс. руб.; с 1.07.20XXг. вышло оборудование стоимостью 20,4 тыс. руб. Объем выпуска продукции 800,0 тыс. т, цена 1 т – 30 руб. Производственная мощность – 1000,0 тыс. т.

Вычислить величину фондоотдачи оборудования и коэффициент интенсивного использования оборудования.

Задача 3. На начало года на предприятии стоимость основных производственных фондов составила 270 млн. руб. В начале апреля из-за изношенности вышло оборудования на сумму 8 млн. руб. В конце июля предприятие закупило и установило несколько единиц оборудования на сумму 65 млн. руб.

Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов.

Задача 4. В II квартале предприятие реализовало продукции на 250 тыс. руб., среднеквартальные остатки оборотных средств составили 25 тыс. руб. Во III квартале объем реализации продукции увеличится на 10%, а время одного оборота оборотных средств будет сокращено на один день.

Вычислить коэффициент оборачиваемости оборотных средств и время одного оборота в днях в II квартале; коэффициент оборачиваемости оборотных средств и их абсолютную величину во III квартале; высвобождение оборотных средств в результате сокращения продолжительности одного оборота оборотных средств.

Задача 5. Поставки металла осуществляются один раз в месяц, годовая потребность металла 800 т. В январе поставка продукции произошла на 3 дня позже планируемого, в феврале задержки не было, в марте отставание от графика составило 6 дней. Режим работы непрерывный.

Рассчитайте величину производственного запаса металла для обеспечения производственной программы предприятия – 10000 единиц продукции в год и чистый вес единицы продукции при плановом коэффициенте использования металла 0,72.

ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА №2

Расчет производственной мощности предприятия

Задача 1. В цехе машиностроительного завода три группы станков: шлифовальные – 5 единиц, строгальные – 11 единиц, револьверные – 15 единиц. Норма времени на обработку единицы изделия в каждой группе станков соответственно 0,5 ч., 1,1 ч. и 1,5 ч.

Определить годовую производственную мощность цеха, если известно, что режим работы двухсменный, продолжительность смены – 8 ч.; регламентированные простои оборудования составляют 7% режимного фонда времени, число рабочих дней в году – 255.

Задача 2. Определить годовую производственную мощность цеха и его годовой выпуск товарной продукции, если коэффициент использования производственной мощности – 0,95. Данные для расчета приведены в таблице ниже.

Показатели	Значения показателей				
Количество станков, шт.					
Режим работы цеха, смен					
Длительность смены, час.					
Норма времени на обработку изделия, нор-час/шт.	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7

Номинальный фонд раб. вр, дней в году	231	232	230	231	232
Регламентированные простои оборудования в ремонте, %					

Задача 3. Рассчитайте годовую производственную мощность сборочного цеха при следующих данных:

- полезная площадь цеха – 1000 м²;
- норма полезной площади для сборки одного изделия – 20 м²;
- цикл сборки одного изделия – 32 часа;
- число рабочих дней – 200;
- число смен – 2, продолжительность смены – 8 часов.

Задача 4. В сборочном цехе согласно годовому плану должно быть собрано 40 изделий. Площадь, необходимая для сборки одного изделия, равна 150 м², трудоемкость сборки изделия - 16 дней. Годовой действительный фонд работы цеха - 255 дней. Работа односменная. Производственная площадь сборочного цеха - 320 м². Определите коэффициент использования площади цеха.

Задача 5. Определите производственную мощность предприятия, выпускающего продукцию одного наименования. Исходные данные:

- часовая производительность единицы оборудования – 30 штук;
- плановое число единиц оборудования – 100 штук;
- плановый фонд времени работы единицы оборудования 2800 часов.

ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА №3

Расчет и анализ показателей производительности труда, нормы времени, нормы выработки. Расчет заработной платы отдельных категорий работающих.

Задача 1. Рабочими за месяц отработано 960 чел.-ч. За месяц работниками предприятия изготовлено 11520 изделий.

Определить часовую выработку продукции на одного рабочего (шт.) и трудоемкость изготовления изделия (чел.-ч).

Задача 2. Среднесписочная численность работников предприятия за год составила 600 чел. В течение года уволилось по собственному желанию 37 чел., уволено за нарушение трудовой дисциплины 5 чел., ушли на пенсию 11 чел., поступили в учебные заведения и призваны в вооруженные силы 13 чел., переведены на другие должности и в другие подразделения предприятия 30 чел.

Вычислить коэффициент выбытия кадров (%); коэффициент текучести кадров (%).

Задача 3. В цехе, работающем непрерывно в 4 смены по 6 часов, имеется 5 агрегатов, обслуживаемых бригадами по 5 человек. Явочный фонд времени одного рабочего – 280 дней.

Определите необходимую явочную и списочную численность рабочих.

Задача 4. Продолжительность рабочего дня – 7 ч. Количество рабочих дней в месяце – 20. Тарифная ставка рабочего пятого разряда составляет 22 руб/ч. Норма выработки – 42 деталей за смену. Фактическая выработка за месяц – 900 деталей.

Рассчитайте заработок рабочего за месяц:

- а) при простой повременной системе оплаты труда;
- б) повременно-премиальной системе оплаты труда. Премия составляет 12 % от тарифа;
- в) прямой сдельной оплате труда. Расценка за одну деталь – 5 руб.;
- г) сдельно-премиальной системе оплаты труда. Премия – 0,9 % от сдельного заработка за каждый процент превышения нормы выработки;
- д) сдельно-прогрессивной системе оплаты труда.

Повышающий коэффициент – 1,4.

Задача 5. За выполнение нормы выработки устанавливается премия в размере 17 % сдельного заработка, а за каждый процент перевыполнения – в размере 1,3 % от сдельного заработка. Отработан 21 рабочий день при 8-часовой продолжительности рабочего дня. Норма выработки одного изделия – 1 норма-часа, цена единицы – 21 руб., изготовлено за

месяц 280 изделий.

Определите месячную заработную плату рабочего при сдельно-премиальной системе оплаты труда.

ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА №4

Составление калькуляции изделия, сметы затрат

Задача 1. Определите себестоимость услуг по основным экономическим элементам, если за год имеются следующие данные:

- Заработная плата всех работников – 10 млн. руб.
- Отчисления на социальные нужды – 3,5 млн. руб.
- Материальные затраты (в т.ч. коммунальные услуги) – 5 млн. руб.
- Амортизация основных фондов – 2 млн. руб.
- Прочие затраты (реклама) – 1,5 млн. руб.

Задача 2. Определите цеховую, производственную и полную себестоимость продукции и ее структуру, если:

- стоимость сырья и материалов (за вычетом отходов) - 2950 тыс. руб.;
- основная и дополнительная заработная плата производственных рабочих с отчислениями на социальное страхование – 2540 тыс. руб.;
- амортизационные отчисления – 102 тыс. руб.;
- общепроизводственные расходы составляют 3,5% от цеховой себестоимости;
- общехозяйственные расходы – 20 тыс. руб.;
- коммерческие расходы – 960 тыс. руб.;
- потери от брака – 92 тыс. руб.;
- стоимость покупных изделий и полуфабрикатов – 97130 тыс. руб.

Задача 3. Себестоимость товарной продукции в отчетном периоде составила 45 млн. руб. В плановом периоде затраты на один рубль товарной продукции снижаются на 5 %, объем товарной продукции увеличивается на 7%.

Определите величину себестоимости продукции планового периода.

Задача 4. Себестоимость товарной продукции предприятия в отчетном периоде составила 120 млн. руб. В плановом периоде намечено повысить производительность труда на 8% и среднюю заработную плату на 5%. Объем производства продукции возрастет на 10% при неизменной величине постоянных расходов.

Удельный вес оплаты труда в себестоимости продукции - 30%, а постоянных расходов - 20%.

Определите процент снижения себестоимости и полученную экономию под воздействием указанных факторов.

Задача 5. По отчетным данным установлена экономия материалов за счет снижения норм расхода на 5% и снижения цен на материалы на 2%. Себестоимость товарной продукции по плану составила 115 млн. руб., в том числе затраты на материалы - 80 млн. руб.

Определите влияние указанных факторов на себестоимость продукции.

ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА №5

Определение цены и стоимости товаров

Задача 1. Полная себестоимость единицы изделия - 54 000 руб.

Определить отпускную цену изделия, если рентабельность составляет 22%, налоги и отчисления включены в цену в соответствии с действующим законодательством.

Задача 2. Предприятие получило дополнительный заказ сверх реализуемых 10 000 изделий. Постоянные затраты в размере 120 000 тыс. р. возмещаются в цене реализуемых изделий основного производства, отпускная цена (без налогов, включаемых в цену) которых 60 000 р. за единицу. Увеличение объема производства не требует повышения постоянных

затрат.

Определить цену изделия в дополнительном заказе, используя метод переменных (прямых) издержек.

Задача 3. Предприятие производит продукцию А, полная себестоимость которой - 15 000 млн. руб.; рентабельность единицы продукции - 20 %; отчисления единым платежом в соответствии с действующим законодательством - 1 %; ставка налога на добавленную стоимость - 18 %.

Определить отпускную цену изделия А.

Задача 4. Производственная себестоимость изделия составляет 90 руб., коммерческие расходы – 3 % от себестоимости, плановая прибыль – 20 %, а торговая наценка – 12 %.

Определите розничную цену на изделие.

Задача 5. Полная себестоимость единицы продукции – 25 руб., годовой объем реализации – 4000 ед., среднегодовая стоимость основных производственных фондов и нормируемых оборотных средств составляет 250 тыс. руб., рентабельность производства равна 0,2. Определите оптовую цену предприятия.

ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА №6

Расчет прибыли и рентабельности предприятия и продукции

Задача 1. Полная себестоимость реализованной продукции – 3780 тыс. руб., стоимость реализованной продукции – 5100 тыс. руб., налог на прибыль составляет 20%, НДС – 20%. прочие налоги – 290 тыс. руб., возврат кредита – 250 тыс. руб.

Определите чистую прибыль предприятия.

Задача 2. В течение года предприятие добилось снижения себестоимости продукции по изделию А на 7%, по изделию Б на 3,5%. Оптовая цена осталась без изменения.

Показатели	Изделие А	Изделие В
Цена одного изделия, руб.	150	75
Себестоимость одного изделия, руб.	100	50
Количество реализованных изделий, шт.	1000	500

Определите, как изменилась фактическая рентабельность продукции по сравнению с плановой по всем изделиям.

Задача 3. Объем производства и реализации в базовом и плановом периодах составляет соответственно 1200 тыс. руб. и 1500 тыс. руб., а себестоимость в данных периодах – 1056 тыс. руб. и 1315 тыс. руб.

Определите общий прирост прибыли за счет увеличения объема производства и себестоимости.

Задача 4. Объем производства и реализации в базовом и плановом периодах составляет соответственно 2300 тыс. руб. и 3000 тыс. руб., а себестоимость в данных периодах – 1520 тыс. руб. и 1600 тыс. руб.

Определите общий прирост прибыли за счет увеличения объема производства и себестоимости.

Задача 5. Предприятие реализовало за период 23 475 тонн продукции по цене - 3750 руб./т; полная себестоимость единицы продукции равна 3068 руб./т. В том же периоде реализовано излишнее оборудование на сумму 253 тыс. руб.; остаточная стоимость этого оборудования составила 345 тыс. руб. Сумма внереализационных доходов и расходов за рассматриваемый период – 10 тыс. руб. Чрезвычайные доходы отсутствуют. Чрезвычайные расходы составили 20 тыс. руб. Налог на прибыль 20 %.

Рассчитайте валовую прибыль, прибыль до налогообложения, прибыль от обычной деятельности и чистую прибыль.

ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА №7

Составление бизнес-плана

Используя рекомендации по составлению бизнес-планов, разработать бизнес-план

организации с целью получения кредита в банке.

1. Определитесь, какой именно продукт вы готовы предложить покупателю. Опишите его особенность, отличие от подобных предложений, уже существующих на рынке. Это могут быть его качественные характеристики, или ценовая политика, или особый метод продвижения к покупателю, дополнительные услуги. В этом же разделе укажите количество товара, которые вы сможете предложить за какой-либо период времени (например, за месяц).

2. После того, как продукт приобрел четкие очертания, нужно выделить круг ваших потенциальных клиентов. Подумайте, кто будет покупать ваш продукт. Составьте портрет вашего покупателя: где он находится, каков уровень его дохода, почему он будет покупать ваш продукт, какое количество он сможет приобрести.

3. Приглядитесь к своим конкурентам: какие у них преимущества перед вами. Учтите тот факт, что ваши потенциальные покупатели в данный момент уже пользуются аналогичными товарами ваших конкурентов. Какие методы вы сможете применить, чтобы привлечь их внимание к своей продукции?

4. Продумайте месторасположение своего предприятия: оно должно быть доступным для ваших клиентов, и в то же время удобным для вас в смысле наличия необходимой инфраструктуры.

5. Создайте организационную структуру своего бизнеса. Выделите основные блоки деятельности (например, закупка сырья, продажа готовой продукции, ведение бухгалтерского учета и т.д.). В зависимости от этого определите, сколько работников и какой квалификации вам потребуется. Разграничьте сферы ответственности и структуру подчиненности.

6. Следующей стадией подготовки функционирования собственного бизнеса будет выбор материальной базы для создания условий возникновения вашей продукции. Какие ресурсы будут необходимы, какое оборудование нужно закупить, какое помещение потребуется – все это должно быть отражено в бизнес-плане до мелочей.

7. Постарайтесь определить количественный объем вашей деятельности, в зависимости от производительности, графика работы, предполагаемого спроса на ваш товар. Результаты внесите в производственный план.

8. Составьте календарный помесечный план расходов, включающий:

- этап первоначальных вложений до момента запуска собственного бизнеса – внесите все расходы на приобретение материальной базы, рекламу, привлечение работников, оформление необходимой документации;
- этап начального развития бизнеса – просчитайте все текущие расходы: на заработную плату и отчисления по ней, коммунальные услуги, аренду, налоги, закупку сырья, транспортные расходы. У вас должна получиться таблица расходов, где сверху указаны месяцы, слева – статьи расхода, внизу каждой колонки подбит итог расходов.

9. Составьте календарный помесечный план предполагаемых доходов. Реально оценивайте ваши перспективы, лучше применить «пессимистический» прогноз – то есть взять минимальные значения. Учтите, что ваш бизнес должен пройти стадию становления, когда доходы будут меньше предполагаемого уровня.

10. Совместите план доходов и план расходов для подсчета вашей ежемесячной прибыли. Возможно, первые месяцы она будет принимать отрицательные значения, на этот факт нужно обратить особое внимание при расчете суммы первоначальных вложений. Пока доход не станет стабильным, текущие расходы все равно придется оплачивать, и, если у вас не будет запаса средств, придется изымать их из оборота, тем самым уменьшая объемы своей деятельности.

11. Определитесь с источниками получения средств. Если вы предполагаете использовать кредитные ресурсы, не забудьте включить эти выплаты в план расходов.

12. Подумайте, какие факторы, события, изменения могут помешать вашей деятельности. Этот раздел бизнес-плана называется анализ рисков. Постарайтесь предусмотреть как можно больше таких моментов, например: недостаток работников

соответствующей квалификации, изменение спроса, появление конкурентной продукции, изменение законодательной базы и т.д. Составьте план своих действий в случае наступления каждого из этих событий.

4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Комплект №1. Перечень теоретических вопросов для проведения дифференцированного зачета

1. Понятие, задачи, функции действующей фирмы. Признаки предприятия (фирмы) как юридического лица. Учредительные документы фирмы. Уставной капитал.
2. Внешняя и внутренняя среда производственной фирмы. Факторы развития фирмы: экстенсивные и интенсивные. Предпринимательские права и обязанности фирмы
3. Классификация предприятий. Хозяйственные объединения: образование хозяйственных объединений, их классификация.
4. Понятие качества. Система показателей качества продукции. Требования к показателям качества. Затраты на качество
5. Аренда: понятие, принципы, права и обязанности сторон, арендная плата, виды аренды (рентинг, хайринг, лизинг), эффективность.
6. Франчайзинг: понятие, права и обязанности сторон, платежи, виды, эффективность
7. Понятие и содержание производства и производственного процесса. Основы организации производства: типы, формы и методы.
8. Структура предприятия (фирмы), типы производственной структуры
9. Концентрация производства и ее формы. Показатели концентрации производства.
10. Специализация производства и ее формы. Показатели уровня специализации.
11. Производственное кооперирование и основные его формы. Показатели уровня производственного кооперирования.
12. Комбинирование производства и его формы. Показатели уровня комбинирования
13. Понятие производственной мощности
14. Производственный процесс и принципы его организации
15. Классификация производственных процессов
16. Производственный цикл и его структура
17. Сущность и этапы технической подготовки производственного процесса. Составные части технологического процесса.
18. Понятие основных фондов. Фонды производственного и непроизводственного назначения. Классификация основных фондов
19. Оценка, учет и характеристика движения основных фондов.
20. Износ и воспроизводство основных фондов. Амортизация основных фондов.
21. Методы расчета амортизации: линейный (равномерный), метод списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования, метод уменьшаемого остатка, метод списания стоимости пропорционально объему продукции.
22. Направления использования основных фондов и показатели эффективности.
23. Производственная мощность предприятия
24. Экономическая сущность, состав и структура оборотных средств (ОС). Источники формирования оборотных средств.
25. Кругооборот оборотных средств в организации.
26. Расчет величины ОС (нормирование) по группам.
27. Оценка экономической эффективности использования ОС. Пути ускорения оборачиваемости.
28. Трудовые ресурсы фирмы, их классификация, воспроизводство, учет и движение.
29. Оценка экономической эффективности использования трудовых ресурсов.
30. Основы формирования заработной платы по категориям трудовых ресурсов.

31. Сущность и значение себестоимости продукции.
32. Классификация затрат.
33. Методы калькулирования и учета эксплуатационных издержек.
34. Сущность и значение прибыли. Функции прибыли
35. Виды и показатели прибыли.
36. Направления распределения прибыли.
37. Связь выручки, затрат и прибыли предприятия. Точка безубыточности.
38. Запас финансовой прочности.
39. Рентабельность продукции и производства. Показатели рентабельности
40. Сущность и классификация цен на продукцию фирмы.
41. Факторы ценообразования.
42. Методы ценообразования.
43. Определение исходной цены товара.

Комплект №2. Тестовые задания для проведения дифференцированного зачета

Вариант № 1

ВОПРОС N 1. Среднесрочная аренда называется...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Лизинг
2. Хайринг
3. Рентинг

ВОПРОС N 2. Высшим органом управления акционерного общества является ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Совет директоров
2. Правление
3. Общее собрание акционеров
4. Наблюдательный совет

ВОПРОС N 3. Утверждение "Стоимость ОПФ переносится на продукт труда за один производственный цикл" ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Верно
2. Неверно

ВОПРОС N 4. Право на участие в управлении акционерным обществом дают ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Простые акции
2. Привилегированные акции
3. Облигации

ВОПРОС N 5. Первоначальная стоимость ОПФ определяется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. затратами на его приобретение, транспортировку и монтаж
2. затратами на его приобретение и транспортировку
3. затратами на его приобретение и монтаж
4. затратами на его приобретение без учета затрат на транспортировку и монтаж

ВОПРОС N 6. Эффективность использования ОПФ на предприятии повышается, если показатель фондоемкости ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Увеличивается
2. Уменьшается
3. Остается неизменным

ВОПРОС N 7. Производственная мощность предприятия характеризует ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Количество оборудования, имеющегося на предприятии
2. Максимально возможный выпуск продукции при максимальной загрузке оборудования и производственных площадей
3. Среднегодовой выпуск продукции

ВОПРОС N 8. Временное объединение предприятий для решения конкретных задач в течение определенного периода времени называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. консорциум
2. холдинг
3. ассоциация
4. картель

ВОПРОС N 9. Оборотные средства включают ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. фонды накопления
2. основные производственные фонды
3. фонды обращения
4. фонды потребления

ВОПРОС N 10. Уборщики производственных и бытовых помещений относятся к категории ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. младший обслуживающий персонал
2. рабочие
3. служащие
4. специалисты

ВОПРОС N 11. Производство автомобильных поршней, клапанов, редукторов выделяется в самостоятельное производство при _____ форме специализации.

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. подетальной
2. предметной
3. технологической

ВОПРОС N 12. Явочная численность может превышать списочную численность персонала фирмы.

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. это утверждение верно
2. это утверждение не верно

ВОПРОС N 13. Какая система оплаты труда наиболее эффективна для оплаты труда вспомогательных рабочих занятых обслуживанием основных рабочих?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. повременно-премиальная
2. сдельно-прогрессивная
3. сдельно-премиальная
4. косвенная сдельная
5. аккордная сдельная

ВОПРОС N 14. Значение коэффициента экстенсивного использования оборудования зависит от ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. времени работы оборудования
2. производственной мощности оборудования
3. производительности оборудования

ВОПРОС N 15. Норма амортизации здания - 2%. Чему равен нормативный срок службы этого здания, если используется линейный метод?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. 50 лет
2. 20 лет
3. 30 лет
4. 2 года

ВОПРОС N 16. Увеличение продолжительности одного оборота оборотных средств в днях свидетельствует ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. об улучшении использования оборотных средств на предприятии
2. о снижении эффективности использования оборотных средств на предприятии
3. о неизменной эффективности использования оборотных средств на предприятии

ВОПРОС N 17. Мерой труда выступает отработанное работником время при _____ оплате труда.

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. повременной
2. сдельной

3. аккордной

ВОПРОС N 18. Основная структурная производственная единица предприятия - это ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. цех
2. участок
3. рабочее место

ВОПРОС N 19. К ненормируемым оборотным средствам относятся ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. незавершенное производство
2. готовая продукция на складе предприятия-изготовителя
3. производственные запасы
4. готовые товары, отгруженные покупателям
5. денежные средства в кассе предприятия

ВОПРОС N 20. Какие существуют формы оплаты труда?

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. сдельно-премиальная
2. повременная
3. сдельная

ВОПРОС N 21. К накладным затратам относят ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. затраты на приобретение сырья и материалов
2. затраты на электроэнергию на технологические цели
3. заработная плата основных производственных рабочих
4. заработная плата работников бухгалтерии предприятия
5. затраты на реализацию продукции

ВОПРОС N 22. Какой процесс первичен?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. производственный учёт
2. калькулирование

ВОПРОС N 23. Приспособленность изделия к эксплуатации (удобство, комфорт его использования) характеризуют ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. эргономические показатели качества
2. эстетические показатели качества
3. показатели безопасности
4. показатели назначения

ВОПРОС N 24. В основу определения взаимовлияния и взаимосвязи показателей выручки, затрат и прибыли и определения показателей безубыточности (метод директ-костинг) положена группировка затрат на ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. переменные и постоянные
2. прямые и косвенные
3. основные и накладные
4. простые и комплексные

ВОПРОС N 25. Цена по которой товар реализует предприятие-изготовитель называется

...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. оптовая цена предприятия
2. оптовая цена промышленности
3. розничная цена

ВОПРОС N 26. К свойствам характеризующим показатель качества "надежность" относятся ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. сохраняемость
2. безотказность
3. ремонтпригодность
4. энергоёмкость
5. рациональность формы
6. трудоёмкость изготовления

ВОПРОС N 27. В себестоимость продукции не включаются ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. единовременные (капитальные) расходы
2. переменные расходы
3. косвенные расходы
4. внепроизводственные расходы

ВОПРОС N 28. Какая статья себестоимости не относится к косвенным расходам ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. расходы на содержание и эксплуатацию оборудования
2. цеховые расходы
3. общезаводские расходы
4. расходы на сырье и материалы
5. внепроизводственные расходы

ВОПРОС N 29. Если оптовая цена предприятия 100 рублей, снабженческо-сбытовая наценка 10 рублей, торговая наценка 20 рублей, то оптовая цена промышленности составит _____ рублей.

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. 100
2. 110
3. 120

ВОПРОС N 30. Прибыль прошлых лет, выявленная в отчетном году, относится к ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. выручке от реализации продукции (работ, услуг)
2. операционным доходам
3. внереализационным доходам
4. чрезвычайным доходам

ВОПРОС N 31. К единовременным (капитальным) затратам относят ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. затраты на приобретение машин и оборудования
2. затраты на заработную плату административно-управленческого персонала фирмы
3. затраты на электроэнергию для работы машин и оборудования
4. затраты на ремонт и обслуживание машин и оборудования

ВОПРОС N 32. Затраты данного периода присоединяются к затратам предыдущих периодов при использовании ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. бесполуфабрикатного попередельного метода калькулирования
2. полуфабрикатного попередельного метода калькулирования
3. котлового метода калькулирования

ВОПРОС N 33. Общая сумма переменных затрат на весь выпуск продукции при снижении объема производства ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. уменьшается
2. увеличивается
3. остается неизменной

ВОПРОС N 34. По способу включения в себестоимость определенного вида продукции затраты делятся на ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. основные и накладные
2. простые и комплексные
3. прямые и косвенные

ВОПРОС N 35. Характеризует стоимость всей конечной (готовой) продукции произведенной предприятием и предназначенной для реализации на сторону ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. валовая продукция
2. товарная продукция
3. реализованная продукция

ВОПРОС N 36. К методам калькулирования затрат не относят ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. простой "котловой" метод
2. позаказный метод
3. нормативный метод
4. попередельный метод
5. стоимостной метод

ВОПРОС N 37. Деятельность по разработке и установке требований, норм, правил, характеристик, как обязательных, так и рекомендуемых для выполнения называется

...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. квалиметрия
2. стандартизация
3. сертификация соответствия

ВОПРОС N 38. Модернизация и реконструкция на предприятии может финансироваться за счет средств ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. фонда накопления
2. фонда потребления
3. резервного фонда

ВОПРОС N 39. Указать показатель, не относящийся к стоимостным.

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. валовая продукция
2. номенклатура
3. товарная продукция
4. реализованная продукция

ВОПРОС N 40. При использовании какого метода установления исходной цены товара определяется базовый показатель старого товара, который сравнивается с подобным показателем нового товара?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. метод полных издержек
2. метод маркетинговых оценок
3. метод удельной цены

Вариант № 2

ВОПРОС N 1. Верно ли утверждение: "В состав фирмы может входить несколько предприятий"?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. да
2. нет

ВОПРОС N 2. Количеством выпуска продукции в единицу производительного затрачиваемого времени определяется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Экстенсивное использование ОПФ
2. Интенсивное использование ОПФ

ВОПРОС N 3. Транспортные средства относятся к ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Активной части ОПФ
2. Пассивной части ОПФ

ВОПРОС N 4. При определении оптимального размера производства в качестве критерия используют ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Суммарные приведенные затраты на производство всей продукции
2. Приведенные затраты на производство единицы продукции
3. Затраты на доставку произведенной продукции потребителям
4. Трудоемкость производства данной продукции
5. Величину полученной предприятием прибыли

ВОПРОС N 5. К формам расширенного воспроизводства основных производственных фондов относят ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. капитальный ремонт
2. текущий ремонт
3. модернизацию
4. реконструкцию
5. техническое перевооружение

ВОПРОС N 6. Система длительных производственных связей между предприятиями, совместно изготавливающими определенную продукцию, но сохраняющими свою хозяйственную самостоятельность, называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. кооперированием производства
2. концентрацией производства
3. комбинированием производства
4. специализацией производства

ВОПРОС N 7. Моральный износ второго вида возникает вследствие ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Появления аналогичного, но более дешевого оборудования
2. Появление более производительного оборудования

ВОПРОС N 8. Если данный вид сырья нуждается в предварительной обработке, то создается вид запаса ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. технологический

2. подготовительный
3. текущий
4. страховой

ВОПРОС N 9. На период действия договора аренды собственником имущества, предоставляемого в аренду ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Становится арендатор
2. остается арендодатель

ВОПРОС N 10. Для измерения производительности труда используются показатели ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. выработка
2. трудоемкость
3. фондовооруженность труда
4. текучесть кадров

ВОПРОС N 11 . Денежная сумма, полученная работником по итогам его работы за месяц, называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. номинальная заработная плата
2. реальная заработная плата

ВОПРОС N 12. Не имеет головной фирмы, специализирующейся на управлении ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. финансово-промышленная группа
2. холдинг
3. концерн

ВОПРОС N 13. Затраты труда основных рабочих отражает ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. технологическая трудоемкость
2. трудоемкость обслуживания
3. трудоемкость управления
4. производственная трудоемкость

ВОПРОС N 14. Незавершенное производство – это ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. готовая продукция, не подготовленная к отгрузке и реализации
2. покупные полуфабрикаты и комплектующие изделия, находящиеся на складе
3. стоимость заготовок, деталей, узлов, полуфабрикатов, находящихся в процессе производства на различных стадиях готовой продукции

ВОПРОС N 15. Остаточная стоимость ОПФ определяется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Затратами на ликвидацию, списание ОПФ в современных условиях
2. Разницей между первоначальной или восстановительной стоимостью и накопленной суммой износа
3. Разницей между первоначальной стоимостью и стоимостью ОПФ, оставшейся в результате переоценки
4. Стоимостью деталей и узлов, оставшихся после выбытия ОПФ

ВОПРОС N 16. Установите соответствия ответов.

Тип вопроса: 4. Установить соответствия ответов

Вариантов ответов:

1. врач
2. врач - стоматолог
3. врач высшей категории

Вариантов соответствий:

- A. квалификация
- B. профессия
- C. специальность

1 -

2 -

3 -

ВОПРОС N 17. В кругообороте оборотных средств не предусмотрена стадия ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. реализационная
2. денежная
3. производственная
4. товарная

ВОПРОС N 18. При сдельной системе оплата труда определяется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. сдельной расценкой и объемом выполненных работ
2. сдельной расценкой и тарифной ставкой
3. тарифной ставкой и отработанным работником временем
4. сдельной расценкой и отработанным работником временем

ВОПРОС N 19. К показателям движения трудовых ресурсов на предприятии относят ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. воспроизводство кадров
2. текучесть кадров
3. производительность труда
4. оборот кадров

ВОПРОС N 20. Предприятие повысило коэффициент сменности оборудования, при этом показатель фондоотдачи ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Остается без изменения
2. Не зависит от изменения коэффициента сменности
3. Понизится
4. Повысится

ВОПРОС N 21. К комплексным затратам относят ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. заработную плату административно-управленческого персонала (АУП)
2. амортизацию
3. расходы на содержание и эксплуатацию оборудования (РСЭО)
4. цеховые расходы
5. внепроизводственные расходы

ВОПРОС N 22. Прибыль - это ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. абсолютный показатель
2. относительный показатель

ВОПРОС N 23. Какие показатели качества характеризуют трудоемкость изготовления изделия. Его материалоемкость, энергоемкость?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. показатели технологичности
2. экономические показатели
3. показатели надежности
4. показатели назначения

ВОПРОС N 24. При графическом изображении зона прибыли находится ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. справа от точки безубыточности
2. слева от точки безубыточности
3. в точке безубыточности

ВОПРОС N 25. Торговая наценка включает издержки и прибыль ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. розничной торговой организации
2. оптовой сбытовой организации
3. предприятия-изготовителя

ВОПРОС N 26. Сумма всех затрат предприятия на изготовление единицы продукции, без учета затрат на её реализацию, называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. цеховая трудоемкость единицы продукции
2. производственная себестоимость единицы продукции
3. технологическая себестоимость единицы продукции
4. полная себестоимость единицы продукции

ВОПРОС N 27. Какова цель группировки затрат по экономическим элементам?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. определение себестоимости продукции на запланированный объем производства
2. определение себестоимости единицы продукции
3. определение объема поставок материалов

4. определение производственных запасов

ВОПРОС N 28. Минимизация какого показателя ведет к росту уровня рентабельности продукции?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. минимизация выручки
2. минимизация цены
3. минимизация прибыли
4. минимизация себестоимости
5. минимизация объема производства

ВОПРОС N 29. Чистая прибыль _____ чрезвычайные доходы и расходы.

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. включает
2. не включает

ВОПРОС N 30. Приобретение нового имущества на предприятии осуществляется за счет средств ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. фонда накопления
2. фонда потребления
3. резервного фонда

ВОПРОС N 31. Как ведут себя переменные затраты на 1 единицу продукции при увеличении объема выпуска продукции?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. остаются неизменными
2. увеличиваются
3. уменьшаются

ВОПРОС N 32. При расчете калькуляции затраты, относящиеся к внепроизводственным расходам, - это ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. затраты по содержанию управленческого аппарата
2. затраты по реализации продукции, на рекламу и маркетинговые исследования рынка
3. затраты на закупку сырья, материалов, полуфабрикатов и комплектующие изделия

ВОПРОС N 33. По роли в производственном процессе затраты делятся на ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. прямые и косвенные
2. постоянные и переменные
3. основные и накладные

ВОПРОС N 34. Не включает амортизацию основных производственных фондов ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. условно-чистая продукция

2. чистая продукция
3. валовая продукция

ВОПРОС N 35. На изучении рынка сбыта, поведения конкурентов, определения эластичности спроса в зависимости от изменения цены основан метод установления исходной цены товара, который называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. метод полных издержек
2. метод маркетинговых оценок
3. метод удельной цены

ВОПРОС N 36. Действия третьей стороны, доказывающие, что обеспечивается необходимая уверенность в том, что должным образом идентифицированная продукция, процесс или услуга соответствуют конкретному стандарту или другому нормативному документу называются ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. квалиметрия
2. стандартизация
3. сертификация соответствия

ВОПРОС N 37. Низким уровнем условно-постоянных затрат на единицу продукции характеризуется _____ производство.

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. единичное
2. массовое
3. серийное

ВОПРОС N 38. Количество единиц продукции, необходимое для достижения безубыточности, называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. критический объем
2. плановый объем
3. запас финансовой прочности

ВОПРОС N 39. При расчете себестоимости продукции принято различать основную и дополнительную заработную плату. При этом к дополнительной заработной плате относят следующие виды выплат ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. оплата по тарифным ставкам и сдельным расценкам
2. премии
3. доплата за работу в ночное время
4. доплата за совмещение профессий
5. оплата отпусков
6. выходные пособия

ВОПРОС N 40. Полученные дивиденды по акциям и проценты по облигациям, принадлежащим фирме, относятся к ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. доходам от реализации продукции
2. операционным доходам
3. внереализационным доходам
4. чрезвычайным доходам

Вариант № 3

ВОПРОС N 1. Высшим органом управления акционерного общества является ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Совет директоров
2. Правление
3. Общее собрание акционеров
4. Наблюдательный совет

ВОПРОС N 2. Увеличение производственной мощности предприятия достигается при ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. капитальном ремонте
2. модернизации
3. реконструкции

ВОПРОС N 3. Какая стоимость основных средств используется при начислении амортизации линейным методом?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Первоначальная
2. Остаточная
3. Ликвидационная

ВОПРОС N 4. На крупных предприятиях занимаются ремонтом оборудования, изготовлением и ремонтом инструментов и приспособлений, обеспечением энергетическими ресурсами, изготовлением нестандартного оборудования и т.п.

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. вспомогательные цехи
2. основные цехи
3. обслуживающие цехи
4. подсобные цехи

ВОПРОС N 5. Заместитель начальника цеха относится к категории ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. руководители
2. специалисты
3. служащие
4. младший обслуживающий персонал

ВОПРОС N 6. Долгосрочная аренда называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. лизинг
2. хайринг
3. рентинг

ВОПРОС N 7. В самостоятельное производство выделяется изготовление автомобилей, станков, тракторов при _____ форме специализации.

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. подетальной
2. предметной
3. технологической

ВОПРОС N 8. Установите соответствия ответов.

Тип вопроса: 4. Установить соответствия ответов

Вариантов ответов:

1. токарь - расточник
2. токарь
3. токарь седьмого разряда

Вариантов соответствий:

- A. профессия
- B. квалификация
- C. специальность

1 -

2 -

3 -

ВОПРОС N 9. Отношение объема произведенной продукции к трудозатратам на ее производство называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. фондовооруженностью труда
2. выработкой продукции
3. трудоемкостью продукции
4. оборачиваемостью продукции

ВОПРОС N 10. Что характеризует показатель фондоемкости ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Стоимость основных фондов, приходящуюся на один рубль реализованной продукции
2. Объем продукции, приходящейся на один рубль оборотных фондов
3. Объем основных производственных фондов, приходящийся на одного рабочего
4. Объем продукции, приходящейся на один рубль основных производственных фондов

ВОПРОС N 11. Списочная численность работников - это ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. численность работников списочного состава за отчетный период времени
2. численность работников списочного состава на определенное число отчетного периода

3. численность работников, которые находятся фактически на работе

ВОПРОС N 12. Оборотные производственные фонды предприятия включают ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. машины и оборудование
2. незавершенное производство
3. расходы будущих периодов
4. готовую продукцию
5. денежные средства
6. производственные запасы

ВОПРОС N 13. К промышленно-производственному персоналу НЕ ОТНОСЯТСЯ следующие категории работников ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. младший обслуживающий персонал
2. работники дома культуры предприятия
3. работники заводоуправления предприятия
4. военизированная охрана предприятия
5. работники профилактория предприятия

ВОПРОС N 14. Метод нормирования оборотных средств, который используется как при стабильной производственной программе, так и при изменении ассортимента, при внедрении выпуска новой продукции и изменении технико-организационного уровня производства, называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. метод коэффициентов
2. аналитический метод
3. метод прямого поэлементного счета

ВОПРОС N 15. Что такое восстановительная стоимость?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Стоимость оборудования после ремонта
2. Стоимость оборудования после его переоценки
3. Стоимость оборудования в момент его приобретения
4. стоимость оборудования после его ликвидации

ВОПРОС N 16. Эффективность работы машин и оборудования на предприятии по времени и по мощности характеризует показатель _____ использования.

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. интегрального
2. интенсивного
3. комплексного
4. экстенсивного

ВОПРОС N 17. Объединение, в котором одна акционерная компания владеет контрольными пакетами акций других акционерных компаний с целью контроля над их деятельностью и получения дохода на вложенный в акции капитал, называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. холдинг
2. финансово-промышленная группа
3. ассоциация

ВОПРОС N 18. Если значение коэффициента оборачиваемости оборотных средств увеличивается, то это свидетельствует ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. об улучшении использования оборотных средств на предприятии
2. о снижении эффективности использования оборотных средств на предприятии
3. о неизменной эффективности использования оборотных средств на предприятии

ВОПРОС N 19. Тарифные сетки, устанавливающие дифференциацию в оплате труда с учетом различий работ и отраслевой принадлежности предприятия, включают ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. тарифные справочники и тарифные разряды
2. тарифные ставки и районные коэффициенты
3. тарифные разряды и тарифные коэффициенты
4. тарифные ставки и тарифные коэффициенты

ВОПРОС N 20. Путем увеличения количества единиц машин и оборудования осуществляется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Производственно-техническая концентрация
2. Агрегатная концентрация

ВОПРОС N 21. Какой налог не относится к косвенным, т.е. не включается в цену товара?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. налог на добавленную стоимость
2. налог на прибыль
3. акциз
4. таможенная пошлина

ВОПРОС N 22. Чем меньше запас финансовой прочности, тем ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. больше риск
2. меньше риск
3. величина риска не связана с величиной запаса финансовой прочности

ВОПРОС N 23. На какой стадии товародвижения формируется оптовая цена промышленности?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. предприятие - оптовая торговля
2. оптовая торговля - розничная торговля
3. розничная торговля - конечный потребитель

ВОПРОС N 24. Коммуникативное качество продукции формируется на этапах ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. исследований, разработок и производства
2. предпродажного и послепродажного обслуживания

ВОПРОС N 25. Вид цены "франко - склад поставщика" характеризует ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. максимальные обязательства поставщика
2. минимальные обязательства поставщика

ВОПРОС N 26. Назначение классификации затрат по статьям калькуляции состоит в ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. установлении цены изделия
2. определении затрат на сырье и материалы
3. основании для составления сметы затрат на производство
4. расчете себестоимости единицы конкретного вида продукции

ВОПРОС N 27. К постоянным расходам относятся такие затраты, как ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. заработная плата рабочих-сдельщиков и отчисления на социальные нужды
2. затраты на электроэнергию на технологические цели
3. покупные полуфабрикаты
4. амортизация здания

ВОПРОС N 28. Поступления от сдачи имущества предприятия в аренду относятся к ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. доходам от реализации продукции
2. операционным доходам
3. внереализационным доходам
4. чрезвычайным доходам

ВОПРОС N 29. Показателем, характеризующим эффективность деятельности предприятия, является ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. прибыль
2. рентабельность
3. себестоимость
4. выручка от реализации продукции

ВОПРОС N 30. Объем продаж, при котором фирма покрывает все постоянные и переменные затраты, не имея прибыли определяет ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. точку безубыточности
2. рентабельность
3. чистую прибыль
4. запас финансовой прочности

ВОПРОС N 31. Наука о методах количественной оценки качества продукции называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. квалиметрия
2. стандартизация
3. калькулирование
4. сертификация соответствия

ВОПРОС N 32. К методам калькулирования затрат не относят ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. простой "котловой" метод
2. позаказный метод
3. нормативный метод
4. попередельный метод
5. стоимостной метод

ВОПРОС N 33. В основу деления затрат на постоянные и переменные положен признак:

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. состав затрат
2. способ включения затрат в себестоимость продукции
3. связь с объемом выпуска

ВОПРОС N 34. Указать показатель, не относящийся к стоимостным.

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. валовая продукция
2. номенклатура
3. товарная продукция
4. реализованная продукция

ВОПРОС N 35. Действия третьей стороны, доказывающие, что обеспечивается необходимая уверенность в том, что должным образом идентифицированная продукция, процесс или услуга соответствуют конкретному стандарту или другому нормативному документу называются ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. квалиметрия
2. стандартизация
3. сертификация соответствия

ВОПРОС N 36. К единовременным (капитальным) затратам относят ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. затраты на приобретение машин и оборудования
2. затраты на заработную плату административно-управленческого персонала фирмы
3. затраты на электроэнергию для работы машин и оборудования
4. затраты на ремонт и обслуживание машин и оборудования

ВОПРОС N 37. Затраты данного передела присоединяются к затратам предыдущих переделов при использовании ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. бесполуфабрикатного поперечного метода калькулирования
2. полуфабрикатного поперечного метода калькулирования
3. котлового метода калькулирования

ВОПРОС N 38. Приобретение нового имущества на предприятии осуществляется за счет средств ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. фонда накопления
2. фонда потребления
3. резервного фонда

ВОПРОС N 39. Какой процесс первичен?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. производственный учёт
2. калькулирование

ВОПРОС N 40. Снабженческо-сбытовая наценка включает издержки и прибыль ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. розничной торговой организации
2. оптовой сбытовой организации
3. предприятия-изготовителя

Вариант № 4

ВОПРОС N 1. К малым предприятиям в РФ относят предприятия в сфере промышленности, строительства и на транспорте с численностью работников ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. До 60 человек
2. До 200 человек
3. До 100 человек
4. До 50 человек
5. До 500 человек
6. До 150 человек

ВОПРОС N 2. Какие виды износа ОПФ официально учитываются в экономических процессах?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Физический, моральный, социальный
2. Физический
3. Физический и моральный
4. Моральный
5. Физический и социальный
6. Моральный и социальный

ВОПРОС N 3. Величина дивидендов каждый год меняется и зависит от величины прибыли АО в текущем году по ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. обыкновенным (простым) акциям
2. привилегированным акциям
3. любым видам акций

ВОПРОС N 4. Соединение в рамках одного предприятия производства различных отраслей промышленности, основанное на последовательности стадий переработки сырья или переработке отходов основного производства, называется _____ промышленного производства.

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. комбинированием
2. концентрацией
3. специализацией
4. кооперацией

ВОПРОС N 5. Размер предприятия характеризуется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. численностью работающих и величиной производственных фондов
2. производственной мощностью комплекса установленного на предприятии оборудования
3. производимым на предприятии количеством продукции в натуральной форме
4. размером выручки получаемой предприятием от реализации продукции

ВОПРОС N 6. Сдельная расценка - это ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. оплата труда за единицу рабочего времени
2. показатель, отражающий уровень профессиональной подготовки работника
3. оплата труда за единицу продукции
4. показатель, отражающий затраты времени работника

ВОПРОС N 7. Структура основных производственных фондов предприятия улучшается, если удельный вес пассивной части основных производственных фондов ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. снижается
2. увеличивается
3. остается неизменным

ВОПРОС N 8. При какой системе оплаты труда труд рабочего оплачивается по прямым сдельным расценкам в пределах выполнения норм, а при выработке сверх норм – по повышенным расценкам?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. при сдельно-премиальной системе
2. при сдельно-прогрессивной системе
3. при прямой сдельной системе
4. при косвенной сдельной системе

ВОПРОС N 9. Объединение предприятий, выпускающих однородную продукцию, созданное в интересах организации коллективного сбыта такой продукции через единую торговую сеть, называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Артель
2. Картель
3. Консорциум
4. Синдикат

ВОПРОС N 10. Какой элемент тарифной системы показывает, насколько тарифная ставка данного разряда больше тарифной ставки 1-го разряда?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. тарифный коэффициент
2. тарифная сетка
3. тарифно-квалификационный справочник

ВОПРОС N 11. Изменяется во времени и зависит от интервала поставок величина ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. текущего запаса
2. страхового запаса
3. технологического запаса
4. транспортного запаса

ВОПРОС N 12. Работники, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и контролем, хозяйственным обслуживанием, относятся к категории ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. специалисты
2. младший обслуживающий персонал
3. основные рабочие
4. вспомогательные рабочие
5. служащие

ВОПРОС N 13. К показателям движения трудовых ресурсов на предприятии относят ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. оборот кадров
2. текучесть кадров
3. воспроизводство кадров
4. производительность труда

ВОПРОС N 14. В состав производственных запасов входят ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. готовая продукция на складе
2. топливо и горючее
3. покупные полуфабрикаты
4. незавершенное производство
5. сырье и материалы

ВОПРОС N 15. Турбины, электрогенераторы, электродвигатели относятся к ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Рабочим машинам
2. Силовым машинам
3. Прочим машинам и оборудованию

ВОПРОС N 16. Среднегодовая стоимость ОПФ отражает их стоимость ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. На начало года
2. На конец года
3. На начало года, включая стоимость введенных в течение года фондов
4. На начало года, включая среднегодовую стоимость введенных и ликвидированных

ОПФ в течение года

5. На начало года и стоимость ликвидированных фондов

ВОПРОС N 17. Фондоотдача рассчитывается как отношение стоимости произведенной продукции к ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. Среднегодовой стоимости ОПФ
2. Первоначальной стоимости
3. Восстановительной стоимости
4. Остаточной стоимости

ВОПРОС N 18. Показатель, характеризующий эффективность использования трудовых ресурсов на предприятии, называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. оборачиваемость труда
2. производительность труда
3. фондовооруженность труда

ВОПРОС N 19. Затраты труда основных и вспомогательных рабочих отражает ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. технологическая трудоемкость
2. трудоемкость обслуживания
3. трудоемкость управления
4. производственная трудоемкость

ВОПРОС N 20. По обязательствам предприятия отвечают всем принадлежащим им имуществом учредители ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. полного товарищества
2. общества с ограниченной ответственностью
3. акционерного общества
4. производственного кооператива

ВОПРОС N 21. Количество единиц продукции, необходимое для достижения безубыточности, называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. критический объем
2. плановый объем
3. запас финансовой прочности

ВОПРОС N 22. В классификации затрат на качество А.Фейгенбаума расходы, понесенные на то, чтобы выпуск продукции соответствовал стандартам качества (контроль техпроцесса, обучение персонала методам обеспечения качества, сертификация поставщиков и т.п.) называются ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. превентивные затраты
2. затраты на оценку качества
3. затраты при внутреннем обнаружении качественного несоответствия
4. затраты при внешнем обнаружении качественного несоответствия

ВОПРОС N 23. При виде цены "франко - станция назначения" расходы по транспортировке товара до станции назначения несёт ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. продавец
2. покупатель

ВОПРОС N 24. К переменным расходам относят такие статьи затрат, как ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. амортизация
2. сырье и материалы
3. заработная плата работников бухгалтерии
4. арендная плата

ВОПРОС N 25. При расчете себестоимости продукции принято различать основную и дополнительную заработную плату. При этом к дополнительной заработной плате относят следующие виды выплат ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. оплата по тарифным ставкам и сдельным расценкам
2. премии
3. доплата за работу в ночное время
4. доплата за совмещение профессий

5. оплата отпусков
6. выходные пособия

ВОПРОС N 26. Прибыль от реализации основных производственных фондов фирмы относится к ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. операционным доходам
2. внереализационным доходам
3. доходам от реализации продукции
4. чрезвычайным доходам

ВОПРОС N 27. Если у предприятия отсутствуют чрезвычайные доходы и расходы, то чистая прибыль предприятия определяется как ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. балансовая прибыль + налог на прибыль
2. балансовая прибыль - налог на прибыль
3. валовая прибыль + налог на прибыль
4. валовая прибыль - налог на прибыль
5. прибыль от продаж - налог на прибыль

ВОПРОС N 28. Показатель, характеризующий величину прибыли, которую приносит предприятию каждый рубль проданной продукции, называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. рентабельность продаж
2. рентабельность продукции
3. рентабельность предприятия
4. себестоимость продукции

ВОПРОС N 29. Балансовая прибыль (прибыль до налогообложения) рассчитывается как сумма ...

Тип вопроса: 2. Выбор возможных правильных ответов

Варианты ответов:

1. прибыли от продаж
2. чистой прибыли
3. прибыли от операций с имуществом и финансовой деятельности
4. прибыли от внереализационных операций
5. валовой прибыли

ВОПРОС N 30. На изучении рынка сбыта, поведения конкурентов, определения эластичности спроса в зависимости от изменения цены основан метод установления исходной цены товара, который называется ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. метод полных издержек
2. метод маркетинговых оценок
3. метод удельной цены

ВОПРОС N 31. В основу деления затрат на постоянные и переменные положен признак:

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. состав затрат
2. способ включения затрат в себестоимость продукции
3. связь с объемом выпуска

ВОПРОС N 32. Низким уровнем условно-постоянных затрат на единицу продукции характеризуется _____ производство.

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. единичное
2. массовое
3. серийное

ВОПРОС N 33. Изменение какого показателя отличает товарную продукцию от валовой?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. изменение расходов будущих периодов
2. изменение остатков незавершенного производства
3. изменение остатков нерезализованной продукции

ВОПРОС N 34. Деятельность по разработке и установке требований, норм, правил, характеристик, как обязательных, так и рекомендуемых для выполнения называется

...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. квалиметрия
2. стандартизация
3. сертификация соответствия

ВОПРОС N 35. На какой стадии товародвижения формируется оптовая цена промышленности?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. предприятие - оптовая торговля
2. оптовая торговля - розничная торговля
3. розничная торговля - конечный потребитель

ВОПРОС N 36. Прибыль - это ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. абсолютный показатель
2. относительный показатель

ВОПРОС N 37. Торговая наценка включает издержки и прибыль ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. розничной торговой организации
2. оптовой сбытовой организации
3. предприятия-изготовителя

ВОПРОС N 38. Какой процесс вторичен?

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. производственный учёт
2. калькулирование

ВОПРОС N 39. При графическом изображении зона убытков находится ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. справа от точки безубыточности
2. слева от точки безубыточности
3. в точке безубыточности

ВОПРОС N 40 Затраты на реализацию продукции учитываются в ...

Тип вопроса: 1. Выбор единственно правильного ответа

Варианты ответов:

1. цеховой себестоимости единицы продукции
2. производственной себестоимости единицы продукции
3. технологической себестоимости единицы продукции
4. полной себестоимости единицы продукции

Ответы на вопросы теста на зачет

№ вопроса	Ответы на вопросы			
	Вариант № 1	Вариант № 2	Вариант № 3	Вариант № 4
1	2	1	3	3
2	3	2	2, 3	3
3	2	1	1	1
4	1	2	1	1
5	1	3, 4, 5	1	1
6	2	1	1	3
7	2	2	2	1
8	1	1	1 – С; 2 – А; 3 – В	2
9	3	2	2	4
10	1	1, 2	1	1
11	1	1	2	1
12	2	1	2, 3, 6	5
13	4	1	2, 5	1, 2
14	1	3	3	2, 3, 5
15	1	2	2	2
16	2	1 – В; 2 – С; 3 – А	1	4
17	1	1	1	1

18	1	1	1	2
19	4, 5	2, 4	3	4
20	2, 3	4	1	1
21	4, 5	3, 4, 5	2	1
22	1	1	1	1
23	1	1	2	1
24	1	1	2	2
25	1	1	2	5, 6
26	1, 2, 3	2	4	1
27	1	1	4	2
28	4	4	2	1
29	2	1	2	1, 3, 4
30	3	1	1	2
31	1	1	1	3
32	2	2	5	2
33	1	3	3	2
34	3	2	2	2
35	2	2	3	2
36	5	3	1	1
37	2	2	2	1
38	1	1	1	2
39	2	5, 6	1	2
40	3	2	2	4