

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Муромский институт (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
**«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(МИ ВлГУ)**

Отделение среднего профессионального образования

«УТВЕРЖДАЮ»
Заместитель директора по УР
_____ Д.Е. Андрианов
« 23 » 05 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Экономика организации

для специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Муром, 2023 г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО) 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) №69 от 05 февраля 2018 года.

Кафедра-разработчик: ЭТиМК

Рабочую программу составил: к.э.н., доцент Терентьева И.В.

от «16» мая 2023 г.

(подпись)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры ЭТиМК.

Протокол № 22

от «16» мая 2023 г.

Заведующий кафедрой ЭТиМК *Гусарова М.Е.*

(подпись)

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Экономика организации

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании, для получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника на рынке труда и продолжения образования по специальности.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Дисциплина ОП.01 Экономика организации является общепрофессиональной дисциплиной

«Экономика организации» относится к общепрофессиональным дисциплинам (ОП.01) профессионального учебного цикла. Изучение дисциплины «Экономика организации» базируется на знании дисциплины «Экономика». На дисциплине «Экономика организации» базируется изучение дисциплин «Налоги и налогообложение», «Финансы, денежное обращение и кредит», «Бизнес-планирование», «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Экономика труда», «Основы предпринимательской деятельности».

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины - требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Цель учебной дисциплины: формирование у студентов знаний по основам рыночной экономики предприятия.

Задачи дисциплины:

- раскрыть сущность предприятия как коммерческой организации;
- ознакомить студентов с основами рыночной экономики предприятия, с методами рационального использования ресурсов и управления предприятием с целью получения максимальной прибыли;
- дать сведения о прогрессивных формах экономики и организации производства;
- заложить фундамент важнейшего комплекса практических экономических знаний, необходимых для решения текущих и стратегических задач предприятия

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы (ОК 01.);
- составить план действия (ОК 01.);
- определить необходимые ресурсы (ОК 01.);
- определять источники финансирования (ОК 03.);
- рассчитывать по принятой методике основные технико-экономические показатели деятельности организации (ОК 03.);
- рассчитывать заработную плату сотрудников (ПК 2.1.);
- определять финансовые результаты деятельности организации (ПК 2.1.).

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте (ОК 01.);
- сущность организации как основного звена экономики отраслей, основные принципы построения экономической системы организации (ОК 01.);

- принципы и методы управления основными и оборотными средствами, методы оценки эффективности их использования (ОК 03.);
- состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования, способы экономии ресурсов, в том числе основные энергосберегающие технологии (ОК 03.);
- основные технико-экономические показатели деятельности организации и методику их расчета, правила разработки бизнес-планов (ОК 03.);
- формы оплаты труда, порядок расчета заработной платы (ПК 2.1.).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен владеть следующими общими (ОК) и профессиональными (ПК) компетенциями:

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
- ПК 2.1. Формировать бухгалтерские проводки по учету источников активов организации на основе рабочего плана счетов бухгалтерского учета;

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 96 часов, в том числе:
 обязательной аудиторной нагрузки обучающегося 44 часа;
 курсовая работа 20 часов
 самостоятельной нагрузки обучающегося 32 часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
	1 семестр
Максимальная учебная нагрузка (всего)	96
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	44
В том числе:	
лекционные занятия	28
практические занятия	16
лабораторные работы	
контрольные работы	
курсовая работа	20
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	32
Итоговая аттестация в форме	Дифференцированный зачет

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
	1 семестр		
Раздел 1	Организация в условиях рынка		
Тема 1.1 Организация - основное звено экономики	<i>Содержание учебного материала</i>		
	<i>Лекционные занятия.</i> Организация: понятие и классификация. Организационно - правовые формы организаций. Объединения организаций.	2	1
	<i>Практические занятия.</i> КР: Обоснование типа производства.	2	2
	<i>Самостоятельная работа обучающихся.</i> Понятие и состав расходов (бухгалтерский и налоговый подходы).	4	3
Раздел 2	Основные ресурсы предприятия		
Тема 2.1 Основные средства предприятия	<i>Содержание учебного материала</i>		
	<i>Лекционные занятия.</i> Понятие и состав основных средств. Виды оценки основных средств. Износ, амортизация основных средств, способы начисления. Показатели движения, состояния и эффективности использования основных средств.	6	1
	<i>Практические занятия.</i> Оценка основных средств. Расчет амортизации основных средств. Расчет показателей движения и эффективности использования основных средств. КР: Расчет количества оборудования и его загрузки. КР: Расчет площади участка и суммы капитальных вложений.	8	2
	<i>Самостоятельная работа обучающихся.</i>	4	3

	Направления повышения эффективности использования основных средств предприятия.		
Тема 2.2 Оборотные средства предприятия	<i>Содержание учебного материала</i>		
	<i>Лекционные занятия.</i> Понятие, состав и классификация оборотных средств. Нормирование оборотных средств. Показатели эффективности использования оборотных средств и пути ускорения оборачиваемости.	4	1
	<i>Практические занятия.</i> Расчет показателей эффективности использования оборотных средств.	2	2
	<i>Самостоятельная работа обучающихся.</i> Направления повышения эффективности использования оборотных средств предприятия. Расчет нормативов оборотных средств.	8	3
Тема 2.3 Трудовые ресурсы предприятия	<i>Содержание учебного материала</i>		
	<i>Лекционные занятия.</i> Состав и структура персонала предприятия. Показатели состояния и движения кадров. Производительность труда. Оплата труда на предприятии. Формы и системы оплаты труда.	4	1
	<i>Практические занятия.</i> КР: Расчет численности работающих. КР: Расчет фонда заработной платы работающих. Расчет показателей состояния и движения кадров. Производительность труда. Формы оплаты труда.	8	2
	<i>Самостоятельная работа обучающихся.</i> Организация и нормирование труда.	4	3
Раздел 3	Себестоимость. Ценообразование. Прибыль.		
Тема 3.1 Издержки производства и себестоимость продукции	<i>Содержание учебного материала</i>		
	<i>Лекционные занятия.</i> Понятие издержек и себестоимости продукции. Классификация затрат. Смета и калькуляция затрат.	4	1
	<i>Практические занятия.</i> КР: Расчет себестоимости, прибыли и цены изделия. Составление калькуляции изделия. Смета затрат.	4	2
	<i>Самостоятельная работа обучающихся.</i> Направления снижения себестоимости продукции.	4	3
Тема 3.2 Ценообразование на предприятии	<i>Содержание учебного материала</i>		
	<i>Лекционные занятия.</i> Цена как экономическая категория. Функции цены. Классификация цен. Методы ценообразования.	2	1
	<i>Практические занятия.</i> КР: Расчет порога рентабельности и запаса финансовой прочности. КР: Расчет порога рентабельности и запаса финансовой прочности (продолжение).	4	2
	<i>Самостоятельная работа обучающихся.</i> Ценовая политика на предприятии.	4	3
Тема 3.3 Финансовые результаты деятельности	<i>Содержание учебного материала</i>		
	<i>Лекционные занятия.</i> Понятие, функции и виды прибыли. Распределение прибыли. Показатели	2	1

предприятия	рентабельности.		
	<i>Практические занятия.</i> КР: Налогообложение и распределение прибыли. Формирование и распределение прибыли. Рентабельность. КР: Расчет технико-экономических показателей изготовления изделия.	8	2
	<i>Самостоятельная работа обучающихся.</i> Понятие и состав доходов (бухгалтерский и налоговый подходы).	4	3
Раздел 4	Планирование деятельности предприятия		
Тема 4.1 Планирование на предприятии	<i>Содержание учебного материала</i>		
	<i>Лекционные занятия.</i> Производственная программа и производственная мощность предприятия. Бизнес-план предприятия.	4	1
Всего:		96	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. - ознакомительный (узнавание новых объектов, свойств);
2. - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
3. - продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально – техническому обеспечению

Кабинет менеджмента и экономики организации

Комплект учебно-методических пособий

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет – ресурсов, дополнительной литературы.

Основные источники:

1. Беденко, Н. Н. Экономика организации : учебное пособие / Н. Н. Беденко. — Тверь : Тверской государственный университет, 2020. — 92 с..
<https://www.iprbookshop.ru/111572.html>
2. Беляцкая, Т. Н. Экономика организации : учебное пособие / Т. Н. Беляцкая. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2020. — 284 с..
<https://www.iprbookshop.ru/100377.html>
3. Витебская, Е. С. Экономика организации : учебное пособие / Е. С. Витебская. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2020. — 296 с. .
<https://www.iprbookshop.ru/100393.html>

Дополнительные источники:

1. Забелина, Е. А. Экономика организации. Учебная практика : пособие / Е. А. Забелина. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2019. — 270 с..
<http://www.iprbookshop.ru/93403.html>
2. Мочаева Т.В. Экономика организации и менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Мочаева Т.В.— Электрон. текстовые данные.— Москва, Вологда: Инфра-Инженерия, 2022.— 112 с..
<https://iprbookshop.ru/124157>
3. Микроэкономика. Экономика предприятия (организации) : учебное пособие для СПО / Е. А. Аникина, Л. М. Борисова, С. А. Дукарт [и др.] ; под редакцией Л. И. Иванкиной. — Саратов : Профобразование, 2020. — 428 с..
<http://www.iprbookshop.ru/99933.html>
4. Экономика предприятия : учебно-методическое пособие / составители М. Ю. Мишланова, А. А. Калинина, С. Н. Шипова. — Москва : МИСИ-МГСУ, ЭБС АСВ, 2019. — 62 с. .
<http://www.iprbookshop.ru/99747.html>
5. Сафонова, Л. А. Экономика предприятия : учебное пособие / Л. А. Сафонова, Т. М. Левченко. — Новосибирск : Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2019. — 190 с..
<http://www.iprbookshop.ru/90605.html>
6. Костыгова, Л. А. Экономика фирмы : электронный учебник / Л. А. Костыгова. — Москва : Издательский Дом МИСиС, 2019. — 188 с..
<http://www.iprbookshop.ru/97919.html>
7. Сафонова, Л. А. Экономика предприятия : учебное пособие для СПО / Л. А. Сафонова, Т. М. Левченко. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, 2023. — 200 с..
<https://www.iprbookshop.ru/131423.html>

Интернет-ресурсы:

1. Справочно-правовая система «Консультант плюс»: <http://www.consultant.ru/>
2. Федеральная служба государственной статистики: <http://rosstat.gov.ru/>
3. Научная электронная библиотека eLibrary.ru: <http://www.elibrary.ru/>
4. Электронная библиотечная система iprbookshop.ru: <http://www.iprbookshop.ru/>
5. Сайт Корпоративный менеджмент / Библиотека управления: <http://www.cfin.ru/>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы	тестирование, защита курсовой работы
составить план действия	тестирование
определить необходимые ресурсы	тестирование
определять источники финансирования	тестирование
рассчитывать по принятой методике основные технико-экономические показатели деятельности организации	тестирование, защита курсовой работы
рассчитывать заработную плату сотрудников	тестирование, защита курсовой работы
определять финансовые результаты деятельности организации	тестирование, защита курсовой работы
основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте	тестирование
сущность организации как основного звена экономики отраслей, основные принципы построения экономической системы организации	тестирование
принципы и методы управления основными и оборотными средствами, методы оценки эффективности их использования	тестирование
состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования, способы экономии ресурсов, в том числе основные энергосберегающие технологии	тестирование, защита курсовой работы
основные технико-экономические показатели деятельности организации и методику их расчета, правила разработки бизнес-планов	тестирование, защита курсовой работы
формы оплаты труда, порядок расчета заработной платы	тестирование, защита курсовой работы

**Фонд оценочных материалов (средств) по дисциплине
Экономика организации**

**1. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости
по дисциплине**

Тесты

По темам "Организация - звено экономики", "Основные средства предприятия", "Оборотные средства предприятия"

1. Предприятие (организация) считается созданным с момента
 - 1) полной оплаты уставного (складочного) капитала;
 - 2) выпуска первого объема продукции (работ, услуг);
 - 3) государственной регистрации и зачисления в реестр юридических лиц;
 - 4) утверждения устава организации всеми участниками.
2. Какая из этих характеристик не относится к понятию юридическое лицо?
 - 1) имущественная обособленность;
 - 2) самостоятельная имущественная ответственность;
 - 3) систематическое получение прибыли от пользования имуществом;
 - 4) организационное единство;
 - 5) самостоятельное выступление в гражданском обороте от своего имени.
3. К некоммерческим организациям нельзя отнести
 - 1) фонды и учреждения;
 - 2) потребительские кооперативы;
 - 3) общественные и религиозные организации;
 - 4) хозяйственные общества.
4. К коммерческим организациям не относятся
 - 1) хозяйственные товарищества и общества;
 - 2) производственные кооперативы;
 - 3) потребительские кооперативы;
 - 4) унитарные предприятия.
5. Какие организации признаются коммерческими?
 - 1) Любые организации, имеющие самостоятельный баланс или смету.
 - 2) Любые организации, зарегистрированные в реестре юридических лиц.
 - 3) Организации, преследующие в качестве основной цели своей деятельности извлечение прибыли.
6. К некоммерческим организациям относятся
 - 1) хозяйственные общества;
 - 2) производственные кооперативы (артели);
 - 3) общественные и религиозные организации.
7. Имущество предприятия:
 - 1) средства труда, участвующие во многих производственных циклах, сохраняющие свою натуральную форму и переносящие стоимость на изготавливаемую продукцию частями по мере износа;
 - 2) материальные и нематериальные элементы, используемые предприятием в производственной деятельности, составляющие его активы;
 - 3) предметы труда, используемые в производстве, которые полностью потребляются в производственном цикле.
8. Уставный капитал:
 - 1) официально зарегистрированный документ, определяющий вид собственности предприятия, сферу его деятельности, способ управления, порядок образования имущества, распределение прибыли;
 - 2) здания, машины и оборудование в денежном выражении;

3) денежная оценка имущества, необходимого для организации и функционирования предприятия;

4) часть средств предприятия, образуемая за счет отчислений от прибыли.

9. Основные средства, назначением которых является создание условий, необходимых для осуществления процесса производства:

1) здания;

2) рабочие и силовые машины;

3) вычислительная техника.

10. К основным фондам не относятся

1) передаточные устройства;

2) производственные запасы;

3) рабочий скот;

4) легковой автотранспорт.

11. Актив можно отнести к основным средствам, если одновременно выполняются следующие условия (укажите номер неправильного ответа):

1) использование в процессе производства;

2) использование в течение длительного периода;

3) способность приносить экономическую выгоду;

4) отсутствие материально-вещественной структуры;

5) не предполагается последующая перепродажа.

12. Частичная или полная утрата основными средствами потребительских свойств и стоимости в процессе эксплуатации, бездействия или технического прогресса:

1) временные издержки;

2) остаточная стоимость;

3) износ основных средств.

13. Полная первоначальная стоимость основных фондов, поступивших на предприятие в результате приобретения, равна

1) Π , где Π – затраты на приобретение (покупку) основных фондов;

2) $\Pi + T$, где T – затраты на транспортировку основных фондов;

3) $\Pi + T + M$, где M – затраты на монтаж основных фондов.

14. Остаточная стоимость основных фондов:

1) первоначальная стоимость основных фондов минус начисленная амортизация;

2) первоначальная стоимость основных фондов минус моральный износ;

3) рыночная стоимость основных фондов минус амортизационные отчисления за весь период их функционирования.

15. Перенос части стоимости основных средств на вновь созданный продукт для последующего их воспроизводства:

1) амортизация;

2) переоценка;

3) износ.

16. Показатель фондоотдачи рассчитывается путем деления

1) объема продукции на среднюю величину основных фондов;

2) объема продукции на среднесписочную численность персонала;

3) средней величины основных фондов на объем продукции;

4) средней величины основных фондов на среднесписочную численность персонала.

17. К способам амортизации в рамках налогового подхода относятся

1) линейный;

2) аналитический;

3) нелинейный.

18. Годовая величина износа основных средств, выраженная в процентах, называется

1) амортизацией;

2) физическим износом;

3) нормой амортизации;

4) рентабельностью.

19. По объекту основных средств сумма годовых амортизационных отчислений при прочих равных условиях не изменяется, если используется способ начисления амортизации
- 1) нелинейный;
 - 2) списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования;
 - 3) линейный;
 - 4) уменьшаемого остатка.
20. Эффективность использования основных производственных фондов характеризует
- 1) фондоотдача;
 - 2) прибыль;
 - 3) материалоемкость.
21. Оборотные средства
- 1) полностью переносят свою стоимость на готовый продукт в течение одного производственного цикла;
 - 2) частями переносят свою стоимость;
 - 3) вообще не переносят свою стоимость на готовый продукт.
22. Какое утверждение верно: оборотные производственные фонды – часть
- 1) фондов обращения;
 - 2) оборотных средств;
 - 3) капитальных вложений предприятия.
23. К оборотным средствам предприятия не относится (-ятся)
- 1) кредиторская задолженность;
 - 2) дебиторская задолженность;
 - 3) денежные средства в кассе;
 - 4) краткосрочные вложения.
24. Что не относится к оборотным производственным фондам?
1. Амортизационные отчисления.
 2. Расходы будущих периодов.
 3. Производственные запасы.
25. К фондам обращения относятся
- 1) материальные ресурсы предприятия;
 - 2) транспортные средства, производственные здания;
 - 3) готовые изделия, денежные средства и средства в расчетах;
 - 4) прибыль после уплаты налогов.
26. Фонды обращения не включают
- 1) дебиторскую задолженность;
 - 2) денежные средства;
 - 3) расходы будущих периодов;
 - 4) отгруженные товары.
27. Незавершенное производство:
- 1) сырье и материалы, находящиеся на складе предприятия;
 - 2) предметы труда, находящиеся в обработке на рабочих местах;
 - 3) оборотные средства сферы обращения.
28. Производственные запасы как элемент оборотных производственных фондов включают
- 1) топливо;
 - 2) готовую продукцию на складе;
 - 3) денежные средства.
29. К нормируемым оборотным средствам относятся
- 1) расходы будущих периодов;
 - 2) средства в расчетах;
 - 3) денежные средства;
 - 4) готовая продукция на складе.
30. Эффективность использования оборотных средств характеризуют
- 1) фондовооруженность труда;

- 2) оборачиваемости оборотных средств и длительность одного оборота;
- 3) фондоотдача.

31. Что такое продолжительность одного оборота?

- 1. Количество времени, затраченного на продажу продукции.
- 2. Длительность производственного цикла.
- 3. Период пребывания оборотного капитала в сфере производства и сфере обращения.
- 4. Период заготовления товарно-материальных ценностей.

32. Закончите фразу: Повышение эффективности использования оборотных средств достигается за счет

- 1) увеличения количества оборотных средств;
- 2) ускорения оборачиваемости;
- 3) нет верного ответа.

33. Коэффициент оборачиваемости – это

- 1) отношение объема произведенной продукции к среднему наличию оборотных средств;
- 2) произведение объема произведенной продукции и среднего наличия оборотных средств;
- 3) отношение объема реализованной продукции к среднему наличию оборотных средств;
- 4) отношение среднего наличия оборотных средств к объему произведенной продукции.

34. Уменьшение длительности производственного цикла единицы продукции приводит к непосредственному снижению запасов...

- 1) материалов и комплектующих изделий
- 2) запчастей для ремонта оборудования
- 3) незавершённого производства
- 4) готовой продукции на складе

По темам "Трудовые ресурсы предприятия", "Себестоимость продукции", "Ценообразование на предприятии"

1. Соотношение различных категорий работников в их общей численности характеризует

- 1) профессиональный состав предприятия;
- 2) квалификационный состав предприятия;
- 3) структуру персонала предприятия;
- 4) списочный состав предприятия.

2. На уровне предприятия используются следующие показатели производительности труда:

- 1. выработка;
- 2. трудоемкость;
- 3. выработка и трудоемкость;
- 4. норма обслуживания;
- 5. норматив численности.

3. Факторами роста производительности труда являются

- 1) изменение технического уровня производства;
- 2) совершенствование организации производства и труда, управления;
- 3) изменение объема и структуры производства;
- 4) все перечисленные ответы верны;
- 5) все ответы неверны.

4. Уровень производительности труда характеризует

- 1) фондоотдача, фондоемкость;
- 2) выработка на одного работника;
- 3) фондовооруженность труда;
- 4) уровень рентабельности.

5. Количество человеко-часов, затраченных на выпуск единицы продукции, называется
- 1) комплексной выработкой;
 - 2) производительностью труда;
 - 3) трудоемкостью;
 - 4) выработкой.
6. Повременная форма оплаты труда включает следующие системы:
- 1) простую повременную;
 - 2) повременно-премиальную;
 - 3) аккордную;
 - 4) коллективную (бригадную).
7. Система оплаты труда, при которой заработная плата в пределах выполнения норм оплачивается по прямым сдельным расценкам, а при выработке сверх этих исходных норм – по повышенным, называется
- 1) сдельно-прогрессивной;
 - 2) сдельно-премиальной;
 - 3) простой повременной.
8. Какая система оплаты труда используется при оплате труда вспомогательным рабочим?
1. Сдельно-прогрессивная.
 2. Сдельно-премиальная.
 3. Аккордная.
 4. Простая повременная.
 5. Сдельно-косвенная.
9. Система оплаты труда, при которой заработок работнику начисляется за выполнение всего заранее заданного объема работы:
- 1) прямая сдельная;
 - 2) аккордно-сдельная;
 - 3) косвенная сдельная.
10. Сдельная расценка:
- 1) показатель увеличения размера заработной платы в зависимости от месторасположения предприятия;
 - 2) затраты на освоение агрегатов, цехов, предприятий;
 - 3) средний тарифный коэффициент;
 - 4) размер заработной платы за единицу продукции или работы.
11. Система оплаты труда, при которой заработная плата начисляется за фактически отработанное время по установленным тарифным ставкам или окладам, называется
- 1) сдельно-прогрессивной;
 - 2) сдельно-премиальной;
 - 3) простой повременной;
 - 4) сдельно-косвенной;
 - 5) аккордной.
12. Наиболее характерное условие применения повременной оплаты труда:
- 1) возможность точно планировать и учитывать количество обрабатываемых заготовок;
 - 2) возможность технического нормирования труда;
 - 3) производственный процесс строго регламентирован технологическим.
13. Условием применения сдельной оплаты труда является
- 1) строго установленная регламентация производственного процесса;
 - 2) невозможность количественного измерения объемов производства продукции;
 - 3) функционирование поточных линий;
- необходимость стимулировать рабочих в увеличении выработки продукции.
14. Выраженные в денежной форме текущие затраты предприятия на производство и реализацию продукции:
- 1) экономический элемент;
 - 2) себестоимость продукции;

- 3) рентабельность продукции;
4) нет правильного ответа.
15. Производственная себестоимость продукции меньше полной себестоимости на величину
- 1) общецеховых расходов;
2) общепроизводственных расходов;
3) коммерческих расходов.
16. Однородные по своему экономическому содержанию затраты называются
- 1) калькуляционными статьями;
2) экономическими элементами;
3) нет правильного ответа.
17. Назначение классификации расходов по калькуляционным статьям:
- 1) исчисление прямых и косвенных расходов;
2) расчет себестоимости конкретного вида продукции;
3) составление сметы затрат на производство.
18. Для определения объема потребляемых ресурсов в целом по предприятию применяется расчет себестоимости
- 1) по экономическим элементам;
2) по калькуляционным статьям;
3) нет правильного ответа.
19. Производство относится к трудоемкому, если в структуре себестоимости наибольший удельный вес приходится на
- 1) амортизацию;
2) основные материалы;
3) заработную плату;
4) транспортные расходы.
20. Затраты, связанные с эксплуатацией оборудования, закрепленного за цехом, включаются в статью калькуляции
- 1) общепроизводственные расходы;
2) цеховые расходы;
3) расходы по содержанию и эксплуатации оборудования.
21. Какая статья не относится к косвенным расходам?
1. Общезаводские расходы.
2. Расходы топлива на технологические цели.
3. Внепроизводственные расходы.
22. Постоянные издержки организации:
- 1) затраты на ресурсы по ценам, действовавшим на момент их приобретения;
2) минимальные издержки производства любого объема продукции при наиболее благо-приятных условиях производства;
3) издержки, которые несет предприятие независимо от объема производства.
23. В состав переменных затрат на реализованную продукцию входят
- 1) арендная плата;
2) проценты за кредит;
3) затраты на сырье и материалы.
24. При снижении объема производства продукции по сравнению с базисным периодом при прочих равных условиях себестоимость единицы продукции
- 1) снижается;
2) повышается;
3) остается неизменной.
25. Объем продаж, при котором фирма покрывает все постоянные и переменные затраты, не имея прибыли, определяет
- 1) точку безубыточности;
2) валовой доход;
3) чистую прибыль;

- 4) расширенное воспроизводство.
26. Какой показатель не участвует в формировании оптовой цены промышленности?
1. Себестоимость единицы продукции.
 2. Акцизы.
 3. Налог на добавленную стоимость.
 4. Прибыль и затраты сбытовых организаций.
 5. Текущие издержки и прибыль торговых организаций.
27. Цена товара установлена на уровне 49,99. В этом случае использована стратегия цен
- 1) «психологических»;
 - 2) льготных;
 - 3) неокругленных;
 - 4) неровных.
28. К затратным методам ценообразования относится метод
- 1) осязаемой ценности товара;
 - 2) тендерный;
 - 3) следования за лидером;
 - 4) анализа безубыточности.
29. Рыночные методы ценообразования основаны на ...
- 1) соотношении спроса и предложения на товар
 - 2) изменении стоимости посреднических услуг
 - 3) изменении рыночных цен на ресурсы
 - 4) изменении себестоимости товара
30. К увеличению точки безубыточности приводит увеличение
- 1) объема продаж в натуральном выражении;
 - 2) цен на продукцию;
 - 3) цен на ресурсы;
 - 4) производительности труда.
31. Снижению себестоимости продукции при прочих равных условиях не способствует:
- 1) снижение трудоемкости
 - 2) рост производительности труда
 - 3) увеличение штата персонала
 - 4) механизация производственных процессов
32. Укажите, какие из статей затрат на производство продукции относятся к категории условно-переменных:
- 1) основная заработная плата рабочих
 - 2) затраты на инструмент
 - 3) амортизация здания заводоуправления
 - 4) затраты на сырье и вспомогательные материалы
 - 5) оплата освещения производственных цехов
 - 6) топливо и энергия на технологические цели
33. Укажите, какие из статей затрат на производство продукции относятся к категории условно-постоянных:
- 1) основная заработная плата рабочих
 - 2) заработная плата административно-управленческого персонала
 - 3) затраты на инструмент
 - 4) затраты на сырье и вспомогательные материалы
 - 5) затраты на сырье и основные материалы
 - 6) оплата освещения производственных цехов
 - 7) топливо и энергия на технологические цели
34. В материалоёмком производстве снижение себестоимости продукции обеспечивается в основном за счет повышения _____ и снижения _____ продукции.
- 1) фондоотдачи; фондоемкости
 - 2) фондоемкости; фондоотдачи

3) материалоемкости, материалоемкости

4) материалоемкости, материалоемкости

35. В трудоемких производствах снижение затрат на производство продукции обеспечивается в основном за счет повышения ...

1) затрат на оплату труда

2) трудозатрат

3) трудоемкости

4) производительности труда

36. Если численность работающих не изменилась, а объём товарной продукции вырос на 10%, то выработка на одного работающего...

1) уменьшилась на 15%

2) увеличилась на 15%

3) увеличилась на 10%

4) не изменилась

5) уменьшилась на 10%

По темам "Финансовые результаты деятельности предприятия", "Планирование на предприятии"

1. При оценке эффективности работы предприятий в качестве характеристики их относительной доходности используется показатель

1) прибыли;

2) рентабельности;

3) удельной себестоимости.

2. Абсолютная доходность организации (предприятия) характеризуется показателем

1) рентабельности;

2) прибыли;

3) валовых затрат организации;

4) удельной себестоимости продукции (работ, услуг).

3. Прибыль на предприятии формируется как

1) совокупность всех видов доходов;

2) отношение валового дохода к затратам средств на его производство;

3) разность между доходами и расходами предприятия.

4. Под понятием «прибыль от реализации продукции» подразумевается

1) выручка, полученная от реализации продукции;

2) денежное выражение стоимости товаров;

3) разность между объемом реализованной продукции в стоимостном выражении (без НДС и акциза) и ее себестоимостью;

4) чистый доход предприятия.

5. Чистая прибыль предприятия определяется как

1) налогооблагаемая прибыль плюс налоги;

2) налогооблагаемая прибыль минус налог на прибыль;

3) прибыль от продаж минус себестоимость;

4) валовой доход плюс налоги.

6. Какой из фондов не формируется за счет прибыли?

1) Резервный.

2) Развития производства.

3) Пенсионный.

4) Материального поощрения.

7. Показатель рентабельности продаж характеризует величину

1) прибыли от реализации продукции, приходящейся на 1 рубль выручки от реализации продукции;

2) дохода, приходящегося на 1 рубль затрат;

3) выручки от продаж продукции, приходящейся на 1 рубль затрат;

4) прибыли от реализации продукции, приходящейся на 1 рубль капитала.

8. Основная функция бизнес-плана заключается
- 1) в контроле процесса развития фирмы;
 - 2) в привлечении денежных средств;
 - 3) в оперативном управлении фирмой;
 - 4) в координации и регулировании.
9. Резюме бизнес-плана содержит краткие сведения о ...
- 1) рынках сбыта, конкурентах, и результаты маркетингового анализа рынка
 - 2) месте расположения объекта инвестиций
 - 3) сущности предлагаемого проекта и его эффективности
 - 4) технологическом процессе планируемого производства
10. Расчеты себестоимости выпускаемой продукции (услуг) выполняются в _____ разделе бизнес-плана.
- 1) финансовом
 - 2) маркетинговом
 - 3) производственном
 - 4) организационном
11. План денежных расходов и поступлений отражается в разделе бизнес-плана:
- 1) «План производства»
 - 2) «Организационный план»
 - 3) «Маркетинговый план»
 - 4) «Финансовый план»
12. Стоимостным показателем производственной программы является
- 1) отгруженная продукция;
 - 2) валовая продукция;
 - 3) продукция в пути.
13. Объем продукции, произведенной, но не реализованной предприятием, называется объемом
- 1) продаж;
 - 2) валовой продукции;
 - 3) чистой продукции;
 - 4) товарной продукции.
14. Укрупненный перечень наименований продукции, выпускаемой предприятием, называется
- 1) производственной программой;
 - 2) производственной мощностью;
 - 3) номенклатурой продукции;
 - 4) ассортиментом продукции.
15. Максимальное количество продукции соответствующего качества и ассортимента, которое может быть произведено в единицу времени при полном использовании основных производственных фондов в оптимальных условиях их эксплуатации, – это
- 1) производственная мощность;
 - 2) производственная программа;
 - 3) выработка товарной продукции.
16. Производственная мощность измеряется
- 1) в натуральных измерителях;
 - 2) в процентах;
 - 3) в стоимостном выражении;
 - 4) в коэффициентах.
17. При расчете фактической производственной мощности цеха не учитывается
- 1) списочное оборудование;
 - 2) оборудование в ремонте;
 - 3) резервное оборудование;
 - 4) оборудование в простое.
18. Производственная мощность предприятия рассчитывается на базе

- 1) основного производства;
 - 2) вспомогательных цехов;
 - 3) обслуживающего хозяйства;
 - 4) по всем видам производства.
19. Показатель рентабельности продукции уменьшается, если
- 1) уменьшается цена и растет себестоимость продукции;
 - 2) уменьшается цена и снижается себестоимость продукции;
 - 3) увеличивается цена и снижается себестоимость продукции;
 - 4) увеличивается цена и растет себестоимость продукции.
20. При росте среднепродажной цены изделия, прибыль при прочих равных условиях...
- 1) не изменится
 - 2) уменьшится
 - 3) равна нулю
 - 4) увеличится
21. Если прочие доходы меньше прочих расходов, то прибыль до налогообложения будет...
- 1) больше прибыли от продаж
 - 2) меньше прибыли от продаж
 - 3) меньше чистой прибыли
 - 4) равна прибыли от продаж
22. Валовая прибыль в форме «Отчет о финансовых результатах»...
- 1) всегда меньше прибыли от продаж
 - 2) всегда меньше чистой прибыли
 - 3) всегда больше прибыли от продаж
 - 4) несопоставима с другими видами прибыли
23. Снижение прибыли предприятия является следствием...
- 1) сокращения персонала
 - 2) роста оборачиваемости активов
 - 3) роста себестоимости продукции
 - 4) снижения издержек производства
24. Коэффициент использования производственной мощности предприятия может принимать значение:
- 1) равное или большее единицы
 - 2) меньше нуля
 - 3) меньшее или равное единицы
 - 4) больше единицы
25. В состав товарной продукции предприятия включается:
- а) полуфабрикаты собственного производства
 - б) товары и услуги промышленного характера
 - в) незавершенное производство
 - г) реализованная продукция
26. Общий объем товарной продукции и изменение остатков незавершенного производства называют:
- а) реализованная продукция
 - б) валовый оборот
 - в) валовая продукция
 - г) внутризаводской оборот
27. Величину производственной программы можно измерить:
- а) в натуральных измерителях
 - б) в трудовых измерителях
 - в) в стоимостных измерителях
 - г) все перечисленное верно
28. К стоимостным показателям производственной программы предприятия относятся:
- а) товарная продукция;

- б) реализованная продукция;
- в) затраты на 1 руб. товарной продукции;
- г) валовая продукция;
- д) стоимость экономических ресурсов.

29. Стоимость общего результата производства за определенный период, в который входят все произведенные готовые изделия, полуфабрикаты, отпущенные сторонним потребителям, и прирост незавершенного производства и полуфабрикатов собственной выработки, – это продукция:

- а) товарная;
- в) реализованная;
- б) валовая;
- г) отгруженная.

30. Как изменится объем реализованной продукции, если остатки товарной продукции на складе возросли за анализируемый период:

- а) возрастет;
- б) не изменится;
- в) сократится.

31. Изменение какого показателя отличает товарную продукцию от валовой:

- а) расходов будущих периодов;
- б) остатков незавершенного производства;
- в) остатков готовой продукции

32. Состав валовой продукции отличается от состава валового оборота на величину:

- а) полуфабрикатов и инструментов, реализованных на сторону;
- б) полуфабрикатов, направленных на увеличение запаса на складе;
- в) полуфабрикатов и инструментов, потребленных внутри предприятия.

Практические задания

По темам "Основные средства предприятия", "Оборотные средства предприятия"

1. Цена приобретения единицы оборудования – 300 тыс. руб., транспортно-монтажные затраты – 60 тыс. руб., норма амортизации – 10 %, период эксплуатации – 7 лет. Определите остаточную стоимость основных производственных фондов.

2. Стоимость основных фондов фирмы на начало года составляет 5,8 млн. руб. С 1 апреля введены в эксплуатацию основные фонды на 0,5 млн. руб. С 1 августа выведены из эксплуатации устаревшие основные фонды на 0,8 млн. руб. Определите среднегодовую стоимость основных производственных фондов.

3. Стоимость приобретенного оборудования - 26 тыс. руб. Расходы, связанные с приобретением оборудования, - 10 тыс. руб. Остаточная стоимость оборудования - 18 тыс. руб. Годовая норма амортизации - 10 %. Линейный метод в рамках бухгалтерской отчетности. Сколько полных лет функционирует оборудование?

4. Объект основных фондов эксплуатируется 6 лет. Его первоначальная стоимость равна 62 тыс. руб. Остаточная стоимость - 26 тыс. руб. Величина амортизационных отчислений (линейный метод в бухгалтерском учете) каждый месяц будет равна _____ тыс. руб.

5. Рассчитать годовую величину амортизационных отчислений, если первоначальная стоимость основных средств – 452000 руб., а срок полезного использования – 4 года.

6. Рассчитать фондоемкость продукции, если объем реализации продукции 800410 тыс. руб., а величина основных средств на начало года – 642300 тыс. руб., а на конец года – 612000 тыс. руб.

7. Приобретен объект стоимостью 120 тыс. руб. со сроком полезного использования 5 лет. Определите годовую сумму амортизации на основе линейного метода.

8. Рассчитать рентабельность основных средств, если прибыль от реализации продукции – 15200 тыс. руб., а величина основных средств на начало года – 80400 тыс. руб., а на конец года – 91800 тыс. руб.

9. Рассчитать коэффициент оборачиваемости оборотных средств, если объем реализованной продукции в отчетном году составил 630000 тыс. руб., величина оборотных средств на начало года составляла 205100 тыс. руб., а на конец года – 185200 тыс. руб.

10. Сколько оборотов совершили оборотные средства в отчетном году, если длительность одного оборота составила 15 дней?

11. Чему равна длительность одного оборота оборотных средств, если коэффициент оборачиваемости составил в отчетном году 12 оборотов?

12. Определить коэффициент загрузки средств в обороте, если коэффициент оборачиваемости равен 4.

13. Определить фондоотдачу основных средств, если фондоемкость продукции составляет 0,65.

14. Какова требуемая потребность в оборотных средствах предприятия для того, чтобы обеспечить в течение года 4 оборота оборотных средств при объеме реализации 1520600 рублей?

15. Определите, в каком случае оборачиваемость оборотных средств самая быстрая (анализируемый период – год)?

При коэффициенте оборачиваемости 2,5.

При длительности оборота 90 дней.

При длительности оборота 180 дней.

При коэффициенте оборачиваемости 3.

16. Годовая программа – 150 тыс. деталей. Детали могут изготавливаться двумя способами: при первом отходы составляют 8 кг, при втором – 6 кг. Чистый вес детали – 32 кг. Определить годовую экономию при изготовлении вторым способом по сравнению с первым.

17. Рассчитать среднюю величину оборотных средств, если в отчетном году объем реализации продукции составлял 850000 тыс. руб., а длительность одного оборота оборотных средств была равна 24 дням.

18. Выручка от реализации за квартал составила 6,8 млн руб. Величина текущих активов составляла на начало квартала 2 млн руб., на конец квартала – 2,2 млн руб. Определить коэффициент оборачиваемости оборотных средств и длительность одного оборота (в квартале принять 90 дней).

19. Рассчитать фондоотдачу основных средств, если объем реализации продукции – 15230 тыс. руб., а величина основных средств на начало года – 11400 тыс. руб., а на конец года – 12800 тыс. руб.

20. Рассчитать длительность одного оборота оборотных средств, если в отчетном году оборотные средства совершили 8 оборотов.

По темам "Трудовые ресурсы предприятия", "Себестоимость продукции", "Ценообразование на предприятии"

1. За период с 1 по 8 число включительно списочная численность персонала предприятия составила 215 человек за каждый день, с 9 по 13 – 217 человек, с 14 по 20 – 213 человек, с 21 по 24 – 216 человек, с 25 по 31 – 220 человек. Рассчитать среднесписочную численность работников за месяц.

2. На предприятии годовой объем реализации 827,6 млн руб. Среднесписочная численность промышленно-производственного персонала – 2245 человек. Эффективный фонд рабочего времени одного работающего в год – 1871 ч. Продолжительность смены 8 ч. Работа односменная. Определить среднедневную выработку на одного работающего.

3. Рабочий произвел за месяц 800 деталей. Норма времени на изготовление одной детали – 0,2 часа, часовая тарифная ставка 200 руб./дет. Рассчитать простую сдельную заработную плату рабочего за месяц.

4. Рабочий произвел за месяц 600 деталей. Норма времени на изготовление одной детали – 15 мин., часовая тарифная ставка 250 руб./час. Рабочему начислена премия 30 % от основного заработка. Рассчитать заработную плату рабочего за месяц.

5. Часовая тарифная ставка рабочего – 200 руб. Продолжительность рабочего дня – 8 ч. По данным табеля учета рабочего времени он отработал 23 дня. Ему начислена премия 15 % от основного заработка. Рассчитать заработную плату.

6. Инженер имеет должностной оклад 23000 руб. в месяц и по условиям премирования – 30 % премии ежемесячно. Инженер отработал в течение месяца 18 дней (в данном месяце было 22 рабочих дня). Определите месячный заработок инженера.

7. Предприятие изготовило за год 500 изделий по цене 100 руб. за штуку. Затраты на производство и реализацию продукции за год составили 40000 руб., из них 60 % – постоянные расходы. Определите критический объем производства и оцените запас финансовой прочности.

8. Выручка от реализации продукции предприятия составляет 11 млн руб., переменные затраты – 9,3 млн руб., постоянные затраты – 1,5 млн руб. Определите критический объем производства и оцените запас финансовой прочности.

9. Текущий объем реализации продукции - 1250 ед. Цена продажи единицы продукции - 300 руб. Переменные затраты на весь объем - 150 000 руб. Постоянные затраты - 90 000 руб. Объем производства, при котором предприятие имеет нулевую прибыль, равен ____ ед.

10. Сумма постоянных затрат - 50 тыс. руб. Переменные расходы на единицу продукции - 0,5 тыс. руб. Цена реализации единицы продукции - 1 тыс. руб. Какой объем продукции соответствует «критической точке» производства?

11. Полная себестоимость продукции составляет 10000 руб. Планируемая прибыль на одно изделие – 2500 руб. Наценка снабженческо-сбытовой организации – 15 % от оптовой цены предприятия, наценка торговой организации – 10 % от оптовой цены промышленности. Ставка НДС – 20%. Определить розничную цену изделия.

12. Предприятие производит 10000 изделий в месяц. Затраты на производство и реализацию продукции следующие: расходы на сырье – 40000 руб., заработная плата – 15000 руб., аренда помещения – 17000 руб., накладные расходы – 14400 руб. Плановая прибыль составляет 20 % от себестоимости продукции. Определите оптовую цену предприятия (НДС составляет 20%).

13. На предприятии годовой объем реализации 827,6 млн руб. Среднесписочная численность промышленно-производственного персонала – 2245 человек. Определить среднегодовую выработку на одного работающего.

14. Если цена продукции составляет 140 руб., а рентабельность - 40%, то себестоимость продукции, равна ____ руб.

15. Цена продукции составляет 2500 руб., а рентабельность - 25%, то себестоимость продукции равна ____ руб.

16. Определить выработку продукции (деталей/час), если трудоемкость изготовления единицы продукции составила 12 минут на деталь.

17. Определить трудоемкость изготовления продукции (в минутах), если выработка продукции составляет 10 деталей/час.

По темам "Финансовые результаты деятельности предприятия", "Планирование на предприятии"

1. Средняя величина капитала за отчетный год – 500 тыс. руб. Прибыль от реализации продукции составила 90 тыс. руб. Прочие доходы составили 50 тыс. руб., прочие расходы – 40 тыс. руб. Рентабельность капитала по прибыли до налогообложения составляет ____ %.

2. Выручка от реализации продукции за отчетный год 30500 тыс. руб., себестоимость реализованной продукции 20500 тыс. руб., управленческие расходы 3700 тыс. руб., коммерческие расходы 1300 тыс. руб. Прочие доходы составили 500 тыс. руб., прочие расходы 360 тыс. руб. Прибыль от продаж продукции составила ____ тыс. руб.

3. Величина капитала предприятия на начало года - 3200, на конец года - 3600 тыс. руб. Выручка от реализации продукции за отчетный год - 3050 тыс. руб., себестоимость реализованной продукции - 2050 тыс. руб., управленческие расходы 130 тыс. руб. Прочие доходы составили 50 тыс. руб., прочие расходы 36 тыс. руб. Рентабельность капитала по прибыли до налогообложения составит ____%

4. Прибыль от реализации продукции составила 1100 тыс. руб. Убыток от прочих видов деятельности составил 100 тыс. руб. Чистая прибыль (при ставке налога на прибыль 20%) составила ____ тыс. руб.

5. Рассчитайте чистую прибыль предприятия и рентабельность продукции.

СтатьяТыс. руб.

Выручка от реализации 10300

Затраты на производство 7350

Валовая прибыль

Коммерческие расходы 130

Управленческие расходы 1900

Прибыль от продаж

Сальдо прочих доходов и расходов 590

Прибыль до налогообложения

Налог на прибыль 236

Чистая прибыль

6. Рассчитайте рентабельность продаж, если объем продаж — 6 млн руб., переменные затраты — 3,5 млн руб., постоянные затраты — 1,3 млн руб.

7. Компания начинает производить новый продукт. Ее активы в будущем году достигнут 1500000 тыс. руб., выручка от продаж — 2400000 тыс. руб., рентабельность продаж — 8 %. Какой предполагается прибыль от реализации продукции и рентабельность активов?

8. Выручка от продаж компании должна составить 950000 тыс. руб., оборачиваемость активов — 2,5 раза, рентабельность продаж — 8 %. Какой предполагается прибыль и рентабельность активов?

9. Определить прибыль до налогообложения, если прибыль от продаж составила 142000 тыс. руб., прочие доходы составили 8600 тыс. руб., а прочие расходы составили 12045 тыс. руб.

10. Рассчитать чистую прибыль предприятия, если рентабельность продаж по чистой прибыли 12%, а объем реализации продукции составил 581460 тыс. руб.

11. Рассчитать прибыль от продаж на основе следующих данных: прибыль до налогообложения равна 234000 тыс. руб., прочие доходы — 45200 тыс. руб., прочие расходы — 48600 тыс. руб.

12. Рассчитать валовую прибыль предприятия, если известно, что прибыль от продаж равна 459300 тыс. руб., коммерческие расходы — 75000 тыс. руб., управленческие расходы — 65000 тыс. руб.

13. Рассчитать объем реализации продукции в отчетном периоде, если рентабельность продаж по чистой прибыли составила 25%, а величина чистой прибыли 84000 тыс. руб.

14. Определить коэффициент использования производственной мощности предприятия в плановом году, если планируется реализовать 450 тыс. изделий, а производственная мощность составляет 600 тыс. изделий.

15. Определить объем реализованной продукции в плановом году, если объем товарной продукции составляет 120 тыс. руб., остатки продукции на начало планового периода — 35 тыс. руб., остатки продукции на конец планового периода — 40 тыс. руб.

16. Определить объем валовой продукции в плановом году, если объем товарной продукции составляет 200 тыс. руб., остатки незавершенного производства на начало планового периода — 18 тыс. руб., остатки незавершенного производства на конец планового периода — 24 тыс. руб.

17. На начало года величина капитала составила 3000 тыс. руб., на конец - 2000 тыс. руб.; чистая прибыль отчетного года составила 250 тыс. руб. Рентабельность капитала составила ____ %.

Общее распределение баллов текущего контроля по видам учебных работ для студентов

Рейтинг-контроль 1	Тест, практические задания	до 7 баллов
Рейтинг-контроль 2	Тест, практические задания	до 7 баллов
Рейтинг-контроль 3	Тест, практические задания	до 7 баллов
Посещение занятий студентом	Посещение лекций, практических занятий, качество выполнения заданий	до 18 баллов
Дополнительные баллы (бонусы)	Активность на занятиях	до 5 баллов
Выполнение семестрового плана самостоятельной работы	Выполнение заданий самостоятельной работы, выполнение курсовой работы	до 16 баллов

2. Промежуточная аттестация по дисциплине

Перечень вопросов к экзамену / зачету / зачету с оценкой.

Перечень практических задач / заданий к экзамену / зачету / зачету с оценкой (при наличии)

Оценочные средства для промежуточной аттестации размещены на <https://www.mivlgu.ru/iop/course/view.php?id=1257>

Методические материалы, характеризующих процедуры оценивания

Итоговой формой контроля полноты формирования компетенций у студентов по дисциплине является дифференцированный зачет. ФОС промежуточной аттестации состоит из итогового задания, которое включает 12 вопросов теста, разделенных на блоки: знать (8 вопросов), уметь (4 вопроса) и 3 практических задания. Максимальное количество баллов, которое студент может получить на дифференцированном зачете, составляет 40 баллов.

Максимальная сумма баллов, набираемая студентом по дисциплине равна 100.

Оценка в баллах	Оценка по шкале	Обоснование	Уровень сформированности компетенций
Более 80	«Отлично»	Содержание курса освоено полностью, без пробелов, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному	Высокий уровень
66-80	«Хорошо»	Содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, все предусмотренные программой обучения учебные задания	Продвинутый уровень

		выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками	
50-65	«Удовлетворительно»	Содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки	<i>Пороговый уровень</i>
Менее 50	«Неудовлетворительно»	Содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы не сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки	<i>Компетенции не сформированы</i>

3. Задания в тестовой форме по дисциплине

Примеры заданий:

1. Средства труда, которые длительное время используются в деятельности предприятия в неизменной натурально-вещественной форме, постепенно перенося свою стоимость на себестоимость создаваемых продуктов – это ...

- основные средства
- оборотные производственные фонды
- оборотные фонды обращения
- нематериальные активы

2. Документ, в котором совокупные затраты предприятия отражаются в разрезе экономических элементов, называется ...

- смета затрат
- калькуляция себестоимости
- ведомость расходов
- отчет о финансовых результатах

Полный перечень тестовых заданий с указанием правильных ответов, размещен в банке вопросов на информационно-образовательном портале института по ссылке <https://www.mivlgu.ru/iop/question/edit.php?courseid=1257&category=33213%2C26900&qbshowtext=0&qbshowtext=1&recurse=0&recurse=1&showhidden=0>

Оценка рассчитывается как процент правильно выполненных тестовых заданий из их общего числа.