

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тольяттинский государственный университет»

Б1.В.01.02

(индекс дисциплины)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

Экономика организации 2

(наименование дисциплины)

по направлению подготовки (специальности)

27.03.02 Управление качеством

направленность (профиль)/специализация

Управление качеством

Форма обучения: очная

Год набора: 2021

Общая трудоемкость: 4 ЗЕ

**Распределение часов дисциплины по семестрам**

Семестр	4	Итого
Форма контроля	экзамен	
Вид занятий		
Лекции	10	10
Лабораторные		
Практические	34	34
Руководство: курсовые работы (проекты) / РГР		
Промежуточная аттестация	0,35	0,35
Контактная работа	44,35	44,35
Самостоятельная работа	64	64
Контроль	35,65	35,65
Итого	144	144

Рабочую программу составил(и):

Доцент, доцент, к.э.н., Шевлякова Е.М.

*(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)*

---

Доцент, к.э.н., Данилова С.Ю.

*(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)*

---

Рецензирование рабочей программы дисциплины:



Отсутствует



Рецензент

*(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)*

---

Рабочая программа дисциплины составлена на основании ФГОС ВО и учебного плана специальности 27.03.02 Управление качеством

---

**Срок действия рабочей программы дисциплины до «01» сентября 2025 г.**

УТВЕРЖДЕНО

На заседании департамента бакалаврита (экономических и управленческих программ)

---

(протокол заседания № 1 от «01» сентября 2020 г.).

## 1. Цель освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины – сформировать у студентов базовые знания и практические навыки в области экономического функционирования предприятия, позволяющих понимать сущность предпринимательской деятельности и осуществлять эффективное управление организацией (предприятием) направленное на обеспечение конкурентоспособности.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплины и практики, на освоении которых базируется данная дисциплина: знания, полученные на предыдущих этапах обучения: Экономика 1 и 2; Финансовые вычисления 1 и 2; Статистика; Микроэкономика, Экономика организации 1 и др.

Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее: Управление производственными процессами; Налоги и налогообложение; Планирование на предприятии и др.

## 3. Планируемые результаты обучения

Формируемые и контролируемые компетенции (код и наименование)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование)	Планируемые результаты обучения
(УК - 10) - Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК – 10.11 – способен осуществлять анализ показателей деятельности организации для использования в различных областях жизнедеятельности	Знать: - теоретические основы экономики организации и показатели деятельности организации для использования в различных областях жизнедеятельности
		Уметь: осуществлять анализ показателей деятельности организации для использования в различных областях жизнедеятельности;
		Владеть: способностью осуществлять анализ показателей деятельности организации для использования в различных областях жизнедеятельности;
	УК – 10.12 - Способен принимать обоснованные экономические решения по улучшению показателей деятельности организации	Знать: - теоретические основы экономики организации и направления улучшения показателей деятельности организации
		Уметь: принимать обоснованные экономические решения по улучшению показателей деятельности организации;
		Владеть: способностью принимать обоснованные экономические решения по улучшению показателей деятельности организации;

<b>Формируемые и контролируемые компетенции</b> (код и наименование)	<b>Индикаторы достижения компетенций</b> (код и наименование)	<b>Планируемые результаты обучения</b>
(ПК - 4) - Способен анализировать затраты, потери от дефектов, вызывающие ухудшение качественных и количественных показателей продукции (услуг) на стадии производства продукции и оказания услуг	ПК – 4.1 - Способен осуществлять анализ затрат, вызывающих ухудшение качественных и количественных показателей продукции (услуг) на стадии производства продукции и оказания услуг	Знать: теоретические основы экономики организации и анализа затрат на производство и реализацию продукции и оказания услуг;
		Уметь: осуществлять анализ затрат, вызывающих ухудшение качественных и количественных показателей продукции (услуг) на стадии производства продукции и оказания услуг;
		Владеть: способностью осуществлять анализ затрат, вызывающих ухудшение качественных и количественных показателей продукции (услуг) на стадии производства продукции и оказания услуг
	ПК – 4.2 - Способен принимать решения по снижению затрат, вызывающих ухудшение качественных и количественных показателей продукции (услуг) на стадии производства продукции и оказания услуг	Знать: теоретические основы экономики организации и направления по снижению затрат на производство и реализацию продукции и оказания услуг;
		Уметь: принимать решения по снижению затрат, вызывающих ухудшение качественных и количественных показателей продукции (услуг) на стадии производства продукции и оказания услуг
		Владеть: способностью принимать решения по снижению затрат, вызывающих ухудшение качественных и количественных показателей продукции (услуг) на стадии производства продукции и оказания услуг

#### 4. Структура и содержание дисциплины «Экономика организации 2»

Модуль (раздел)	Вид учебной работы	Наименование тем занятий (учебной работы)	Семестр	Объем, ч.	Баллы	Интерактив, ч.	Формы текущего контроля (наименование оценочного средства)
Модуль 2 Расчет затрат и эффективности производства	Лек №1	Производственная программа и производственная мощность	4	2			
	ПрЗ№1	Показатели и порядок разработки производственной программы	4	2	2		Круглый стол Расчетная работа
	ПрЗ№2	Расчет производственной мощности предприятия	4	2	2		Круглый стол Расчетная работа
	ПрЗ№3	Контрольная работа №1 по теме 1 "Производственная программа и производственная мощность"	4	2	14		Контрольная работа
	Сам. Раб.	Самостоятельная работа (изучение электронного учебника)	4	12			
	Лек №2	«Издержки на производство и реализацию продукции. Калькулирование себестоимости продукции»	4				
	ПрЗ№4	Группировка и классификация затрат предприятия	4	2	2		Круглый стол Расчетная работа
	ПрЗ№5	Калькулирование себестоимости продукции	4	2	2		Круглый стол Расчетная работа

<b>Модуль (раздел)</b>	<b>Вид учебной работы</b>	<b>Наименование тем занятий (учебной работы)</b>	<b>Семестр</b>	<b>Объем, ч.</b>	<b>Баллы</b>	<b>Интерактив, ч.</b>	<b>Формы текущего контроля (наименование оценочного средства)</b>
	ПрЗ№6	Калькулирование себестоимости продукции	4	2	2		Круглый стол Расчетная работа
	ПрЗ№7	Контрольная работа №2 по теме 2 «Издержки на производство и реализацию продукции. Калькулирование себестоимости продукции»	4	2	14		Контрольная работа
	Сам. Раб.	Самостоятельная работа (изучение электронного учебника)	4	12			
	Лек. №3	Ценообразование. Ценовая политика предприятия	4	2			
	ПрЗ№8	Формирование цен на продукцию предприятия	4	2	2		Круглый стол Расчетная работа
	ПрЗ№9	Формирование цен на продукцию предприятия	4	2	2		Круглый стол Расчетная работа
	Сам. Раб.	Самостоятельная работа (изучение электронного учебника)	4	12			
	Лек. №4	Формирование финансовых результатов предприятия	4	2			
	ПрЗ№10	Порядок формирования финансовых результатов и распределения прибыли предприятия	4	2	2		Круглый стол Расчетная работа

<b>Модуль (раздел)</b>	<b>Вид учебной работы</b>	<b>Наименование тем занятий (учебной работы)</b>	<b>Семестр</b>	<b>Объем, ч.</b>	<b>Баллы</b>	<b>Интерактив, ч.</b>	<b>Формы текущего контроля (наименование оценочного средства)</b>
	ПрЗ№11	Порядок формирования финансовых результатов и распределения прибыли предприятия	4	2	2		Круглый стол Расчетная работа
	ПрЗ№12	Контрольная работа №3 по темам 3 и 4 Ценообразование. Ценовая политика предприятия. Формирование финансовых результатов предприятия	4	2	14		Контрольная работа
	Сам. Раб.	Самостоятельная работа (изучение электронного учебника)	4	12			
	Лек №5	Оценка эффективности хозяйственной деятельности предприятия	4	2			
	ПрЗ№13	Показатели эффективности хозяйственной деятельности предприятия	4	2	2		Круглый стол Расчетная работа
	ПрЗ№14	Показатели эффективности хозяйственной деятельности предприятия	4	2	2		Круглый стол Расчетная работа
	ПрЗ№15	Показатели эффективности хозяйственной деятельности предприятия	4	2	2		Круглый стол Расчетная работа
	ПрЗ№16	Контрольная работа №4 по теме 5 «Оценка эффективности хозяйственной деятельности предприятия»	4	2	14		Контрольная работа
	Сам. Раб.	Самостоятельная работа (изучение электронного учебника)	4	16			

Модуль (раздел)	Вид учебной работы	Наименование тем занятий (учебной работы)	Семестр	Объем, ч.	Баллы	Интерактив, ч.	Формы текущего контроля (наименование оценочного средства)
	Бонусные баллы	За участие в НИР, конференциях, от 10 до 20 баллов	4		20		
		Промежуточная аттестация	4	0,35			
		Итоговое тестирование по дисциплине через ЦТ	4	2	40		Экзамен
	К	Контроль	4	35,65			
<b>Итого:</b>				<b>144</b>			

#### Схема расчета итогового балла

Текущий рейтинг (все занятия и промежуточные тесты (если есть)) + Результат итогового теста и все делится на 2 + ББ (если ББ предусмотрены)



## 5. Образовательные технологии

При реализации учебных процессов по освоению дисциплины с целью формирования компетенций у студентов используются традиционные образовательные технологии

.....

## 6. Методические указания по освоению дисциплины

Вид учебных занятий	Организация деятельности студента
Лекция	Написания конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; пометить важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии.
Практические занятия	Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с текстом (указать текст из источника и др.). Прослушивание аудио – и видеозаписей по заданной теме, решение, кейс-задач и др.
Подготовка к экзамену	При подготовке к экзамену необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др.

...

## 7. Оценочные средства

### 7.1. Паспорт оценочных средств

Семестр <sup>1</sup>	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства <sup>2</sup>
4	(УК - 10) - Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	Круглый стол по темам №№ 1 - 5 Расчетная работа по темам №№ 1-5 Контрольная работа №№ 1 – 4 по темам 1 - 5 <i>Тестовые задания №№ 1-247, 329-656</i> <i>Вопросы к экзамену № 1-48</i>

Семестр <sup>3</sup>	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства <sup>4</sup>
4	(ПК - 4) - Способен анализировать, затраты, потери от дефектов, вызывающие ухудшение качественных и количественных показателей продукции (услуг) на стадии производства продукции и оказания услуг	Расчетная работа к практическим занятиям №№ 13 - 15 <i>Тестовые задания № №№ 248-328</i> <i>Вопросы к экзамену № 49-60</i>

### 7.2. Типовые задания или иные материалы, необходимые для текущего контроля

#### 7.2.1. Тестовые задания (наименование оценочного средства)

##### Типовые примеры заданий

1. На основании чего рассчитываются показатели в плане производства:
  1. стандартов
  2. **нормативов**
  3. отклонений
  4. прогнозов
2. Как называется план по производству в натуральном и стоимостном измерении существующего ассортимента и качества:
  - **производственная программа предприятия**
  - ассортиментная программа
  - финансовый план производства
  - качественный план производства

<sup>1</sup> Если дисциплина реализуется несколько семестров, то семестры указываются в одной таблице по порядку.

<sup>2</sup> Указываются оценочные средства для каждой компетенции в соответствии с Разделом 4 (примечание: не каждую компетенцию можно проверить вопросом к зачету/экзамену, т.е. не по каждой компетенции могут быть указаны вопросы к зачету/экзамену; однако все вопросы к зачету/экзамену в совокупности должны быть указаны в графе «Наименование оценочного средства»).

<sup>3</sup> Если дисциплина реализуется несколько семестров, то семестры указываются в одной таблице по порядку.

<sup>4</sup> Указываются оценочные средства для каждой компетенции в соответствии с Разделом 4 (примечание: не каждую компетенцию можно проверить вопросом к зачету/экзамену, т.е. не по каждой компетенции могут быть указаны вопросы к зачету/экзамену; однако все вопросы к зачету/экзамену в совокупности должны быть указаны в графе «Наименование оценочного средства»).

3. Какая продукция предназначена к отпуску для заказчика
- **товарная продукция**
  - валовая продукция
  - реализованная продукция
  - чистая продукция
4. Выраженные в денежной форме все текущие затраты предприятия на производство и реализацию продукции называются:
- **себестоимость продукции**
  - цена продукции
  - рентабельность продукции
  - материалоемкость продукции
5. Цена на рынке формируется под влиянием:
- **спроса**
  - **предложения**
  - **издержек**
  - цен конкурентов
  - налоговой политики государства
6. На основании чего рассчитываются показатели в плане производства
- стандартов
  - **нормативов**
  - отклонений
  - прогнозов
7. Как называется план по производству в натуральном и стоимостном измерении существующего ассортимента и качества
- **производственная программа предприятия**
  - ассортиментная программа
  - финансовый план производства
  - качественный план производства
8. К стоимостным показателям производственной программы относятся:...
- товарная продукция
  - стоимость основных средств
  - нормативная стоимость обработки
  - валовая продукция
  - количество оборотов оборотных средств
  - стоимость оборотных средств
  - реализованная продукция
9. Ведущее производственное подразделение:...
- сборочное производство
  - заготовительное отделение
  - цех, имеющий наименьшую производственную мощность

- **производство, где** выполняются основные технологические операции по изготовлению продукции, сосредоточена основная часть технологического оборудования и наибольшие затраты труда по изготовлению изделия

10. «Узкое» место производства - это:

- «узкая» часть заводских транспортных путей, образующих постоянные заторы
- производство, занимающее наименьшую производственную площадь
- **производство, мощность которого не обеспечивает мощность ведущего звена**
- цех, участок, постоянно не выполняющие установленное планом задание

11. Выраженные в денежной форме все текущие затраты предприятия на производство и реализацию продукции называются :

- **себестоимость продукции**
- цена продукции
- рентабельность продукции
- материалоемкость продукции

12. Цеховая себестоимость включает в себя:

- **текущие затраты всех производственных цехов, занятых изготовлением продукции**
- общезаводские расходы
- внепроизводственные расходы
- налоговые расходы

13. Производственная себестоимость включает в себя:...

- **текущие затраты всех производственных цехов, занятых изготовлением продукции**
- **общезаводские расходы**
- внепроизводственные расходы
- налоговые расходы

14. К основными источниками снижения издержек производства и реализации продукции относятся:...

- **снижение расхода сырья, материалов, топлива и энергии на единицу продукции**
- **уменьшение размера амортизационных отчислений, приходящихся на единицу продукции**
- снижение расхода зарплаты на единицу продукции
- **сокращение административно-управленческих расходов, непроизводительных расходов и потерь**
- снижение нормы выработки

15. Как называется сумма затрат на единицу продукции?

- **калькуляция**
- смета затрат на производство

- смета цеховых расходов
- смета общезаводских расходов

16. В соответствии с тем, доля каких ресурсов больше в себестоимости выделяют:

- **материалоёмкие отрасли**
- **фондоёмкие отрасли**
- **трудоёмкие отрасли**
- **топливоёмкие отрасли**
- **энергоёмкие отрасли**

17. Для планирования, учета и калькулирования себестоимости какие системы классификации применяются:

- **по экономическим элементам**
- **по статьям калькуляции**
- по назначению расходов
- по критериям целесообразности

18. Какие существуют группировки затрат:

- **прямые и косвенные**
- **основные и накладные**
- **одноэлементные и комплексные статьи затрат**
- базовые и вспомогательные

19. Найдите ошибочное утверждение:

- все прямые расходы, непосредственно связанные с процессом изготовления продукции, включаются в себестоимость единицы продукции по данным прямого учета
- косвенные расходы сначала определяются в целом по подразделению предприятия, путем разработки смет, а затем распределяются на себестоимость конкретных видов продукции пропорционально базе
- расходы на сырье и материалы рассчитываются, исходя из норм их расхода и оптовых цен на соответствующие ресурсы
- расчет затрат на основную зарплату производственных рабочих производится в зависимости от системы оплаты трудовых работников
- расходы на подготовку и освоение производства вначале распределяются пропорционально всем расходам, а затем собираются отдельной сметой

20. Найдите ошибочное утверждение касательно системы "точно вовремя":

- ничего не будет произведено, пока в этом не возникнет необходимость
- снабжение производства осуществляется малыми партиями по необходимости, в результате чего достигается снижение уровня запасов товарно-материальных ценностей
- **эта методика не позволяет предприятию избавиться от лишних издержек**
- основной упор делается на качество, доступность и общую стоимость продукции, а не на уровень закупочных цен

21. Цена оказывает влияние на:
- **сумму прибыли**
  - **рентабельность продукции и производства**
  - уровень жизни общества
  - себестоимость производства
22. Цена на рынке формируется под влиянием
- спроса
  - предложения
  - издержек
  - цен конкурентов
  - налоговой политики государства
23. К какому виду инвестиций относятся вложение денег в капитальное строительство, расширение и развитие производства?
- финансовые
  - реальные
  - интеллектуальные
  - портфельные
24. Для принятия решения об инвестиционном проекте значение чистой текущей стоимости
- **должно быть положительным**
  - должно быть отрицательным
  - должно быть равно 0
  - не имеет значение
25. Сравнительная эффективность определяется
- для оценки результатов деятельности предприятия
  - для определения уровня использования производственных ресурсов
  - **для выбора оптимального варианта инвестиционного проекта развития предприятия**
  - для сравнения показателей эффективности с конкурентами

#### **Краткое описание и регламент выполнения**

1 Студент обязан пройти итоговое тестирование в центре тестирования

2 По итогам теста формируется оценка по дисциплине

#### **Критерии оценки:**

Оцениваются автоматически в системе тестирования в центре тестирования

### **7.2.2. Практические задания**

#### **Задания к практическому занятию 1**

## **на тему «Показатели и порядок разработки производственной программы»**

### **Вопросы для круглого стола**

1. Сущность и роль производственной программы в деятельности организации
2. Показатели производственной программы
3. Порядок разработки производственной программы

### **Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент выступает с проблемным вопросом
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов

### **Критерии оценки:**

1. Студент выступает с проблемным вопросом (0,3 балл)
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов (0,3 балл)
3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим (0,4 балл)

**Итого максимальный балл - 1**

## **Практические задания к практическому занятию 1**

### **Расчетная работа 1**

Предприятие за февраль выпустило товарной продукции на 860 тыс. руб. При этом литейный цех изготовил для механического цеха отливок на 208 тыс. руб., а кузнечный - на 160 тыс. руб. Стоимость остатков незавершенного производства на 1 февраля составляла 305 тыс. руб., на 1 марта - 380 тыс. руб.

Определить стоимость валовой продукции, валового и внутризаводского оборотов

### **Расчетная работа 2**

Определить объем произведенной и реализованной продукции, если объем основной продукции предприятия составил 480 тыс. шт.; отпускная цена изделия - 120 тыс. р.; остатки готовой продукции на складе на начало года - 75 млн р., на конец года - 24 млн р. Прирост остатков инструментов и приспособлений собственного производства на конец года - 50 млн р.

### **Расчетная работа 3**

Определить объем чистой продукции, если объем продукции, произведенной предприятием, — 680 млн р. Удельный вес материальных затрат вместе с амортизационными отчислениями - 58 % в объеме произведенной продукции.

### **Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент самостоятельно выполняет практическое задание
2. В процессе решения заданий может получать консультацию преподавателя и исправлять допущенные ошибки

### **Критерии оценки:**

**0 баллов** - задание не выполнено

**1 балл** - задание выполнено полностью, содержит некоторые ошибки

**Максимальное количество баллов за занятие 2**

## **Задания к практическому занятию 2**

**на тему «Расчет производственной мощности предприятия»**

### **Вопросы для круглого стола**

1. Понятие и сущность производственной мощности. Роль в деятельности организации
2. Пути повышения производственной мощности

**Задание для круглого стола .** Подберите к приведенным ниже понятиям соответствующие им определения.

*Понятие:*

1. производственная мощность;
2. пропускная способность оборудования;
3. трудоемкость операции;
4. норма выработки рабочего;
5. среднегодовая мощность;
6. мощность (входная) на начало года;
7. мощность (выходная) на конец года;
8. номенклатура выпускаемых изделий;
9. действительный фонд времени работы оборудования;
10. ведущие производственные подразделения предприятия (цех, участок, линия);
11. «узкое» место в производстве;
12. изделие-представитель;
13. технико-организационный уровень производства;
14. структура ассортиментного выпуска продукции;
15. уровень использования среднегодовой мощности.

*Определение:*

- а) максимально возможный годовой выпуск продукции в номенклатуре и количественных соотношениях, установленных бизнес-планом, при полном использовании производственного оборудования, площадей и передовом технико-организационном уровне производства;
- б) процентное соотношение состава;
- в) обобщенная качественная характеристика степени соответствия передовым достижениям науки и практики технического и организационного поступления процесса производства;
- г) коэффициент, определяемый отношением годового выпуска продукции к среднегодовой мощности данного года;
- д) цех, участок, линия, на которых выполняются основные технологические операции по изготовлению продукции и в которых сосредоточена преобладающая часть технологического оборудования и трудоемкости изделий;
- е) перечень изделий (готовой продукции, полуфабрикатов и др.), подлежащих изготовлению (или изготавливаемым) на предприятии;
- ж) мощность на начало планового периода (входная), рассчитанная в прошлом периоде;
- и) выходная мощность на конец планового периода, рассчитываемая в процессе планирования на предстоящий период;
- к) наиболее типичный вид продукции среди приравняемых к нему (по конструкции, техническому процессу, серийности) и занимающих наибольший удельный вес в группе;
- л) количество единиц продукции, которое должно быть изготовлено рабочим (бригадой) за определенную единицу времени;
- м) сумма затрат труда в нормо-часах на выполнение операции;
- н) несоответствие (занижение) мощностей отдельных цехов, участков, агрегатов мощностям ведущих цехов, участков, агрегатов, принятых за базу расчета;



- п) средневзвешенная мощность, которой предприятие располагает в среднем в течение года;
- р) эффективный фонд времени действительной работы оборудования по изготовлению продукции за вычетом всех плановых перерывов и простоев;
- с) количество изделий, обрабатываемых оборудованием в единицу времени.

#### **Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент выступает с проблемным вопросом
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов

#### **Критерии оценки:**

1. Студент выступает с проблемным вопросом (0,3 балл)
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов (0,3 балл)
3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим (0,4 балл)

**Итого максимальный балл - 1**

### **Практические задания к практическому занятию (одно задание на выбор)**

#### **Расчетная работа №1:**

Определите коэффициент загрузки станка на квартал на основе следующих данных. В квартале 63 рабочих дня, из которых 2 предпраздничных (время работы сокращается на 2 часа). Станок работает в 2 смены по 8 час. в день. В течение квартала на станке должно быть обработано 5100 деталей при штучной норме времени 0,2 час. Подготовительно-заключительное время за квартал составит 28 час, коэффициент выполнения нормы выработки станочниками - 1,1; на ремонт станка потребуется 4% режимного фонда времени.

#### **Расчетная работа №2:**

Определите пропускную способность участка, если производственный участок оснащен 10 однотипными станками. Режим работы каждого -- 260 дней в году: в 2 смены по 8 час. каждая. Потери машинного времени составили 4%. Норма времени на одно изделие -- 0,5 час. Рабочие выполняют норму выработки в среднем на 115%.

#### **Расчетная работа №3**

Определить среднегодовую производственную мощность, рассчитать коэффициент ее использования, если объем выпуска продукции в отчетный период составил 730 000 шт. в год. В отчетный период на начало года на предприятии было установлено 2 860 станков. В отчетный период с 1 февраля было введено в действие 185 станков, с 1 сентября - 48 станков. Выведено из эксплуатации с 1 мая 60 станков, с 1 августа - 16 станков. Производительность одного станка - 73 детали в час. Годовой фонд времени работы оборудования - 3990 ч.

#### **Расчетная работа №4**

Определите пропускную способность участка и коэффициент ее использования, если участок, оснащенный однотипным оборудованием, работает в 3 смены. На 1 января количество станков -- 20; с 1 мая выбыло 2 станка, а с 1 июля установлено 3 станка. Число рабочих дней в году -- 260, продолжительность смены -- 8 час., регламентированный процент простоев на ремонт оборудования -- 5%. Подготовительно-заключительное время -- 4% рабочего времени. Производительность одного станка -- 6 деталей в час, годовой план выпуска продукции -- 600 тыс. деталей.

#### **Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент самостоятельно выполняет практическое задание
2. В процессе решения заданий может получать консультацию преподавателя и исправлять допущенные ошибки

**Критерии оценки:**

**0 баллов** - задание не выполнено

**1 балла** - задание выполнено полностью, содержит некоторые ошибки

**Максимальное количество баллов за занятие 2**

**Задания к практическому занятию 3**

**Контрольная работа №1**

**по теме 1 "Производственная программа и производственная мощность"**

**Вариант 1**

**Тема «Производственная программа и производственная мощность предприятия»**

**Вопросы**

<b>№</b>	<b>Вопросы по теме «Производственная программа» (4 балла)</b>	<b>Вопросы по теме «Производственная мощность предприятия» (5 баллов)</b>
<b>1</b>	Производственная программа – это ...	Производственная мощность предприятия – это...
<b>2</b>	Чистая продукция – это ...	Период (срок) освоения проектной мощности предприятия(цеха) – это ...
<b>3</b>	Объем продаж – это ...	Уровень освоения проектной мощности – это ...
<b>4</b>	<b>Что такое товарная продукция?</b> А. Весь объем выпуска Б. Объем выпуска готовой продукции В. Товары и услуги	<b>Что входит в состав ассортимента производимой продукции, работ и услуг?</b> А. Укрупненный перечень видов (наименований) Б. Весь перечень наименований В. Весь перечень наименований с указанием качественных характеристик
<b>5</b>	Формула для расчета Реализованной продукции	Формула для расчета среднегодовой производственной мощности

**Задачи**

<b>№1</b>	<b>по теме «Производственная программа»</b>
<b>1.1</b>	Определить объем чистой продукции, если объем продукции, произведенной предприятием, — 680 млн р. Удельный вес материальных затрат вместе с амортизационными отчислениями - 58 % в объеме произведенной продукции. <b>(3 балла)</b>
<b>1.2</b>	Определить объемы производства холодильников на предприятии, размеры поставок на внутренний и внешний рынки в базисный и плановый годы, если емкость рынка холодильников в Республике Беларусь составляет 240 тыс. шт. в год; доля ЗАО «Атлант» на этом рынке - 76,5 %. В предстоящем году планируется повысить ее до 80 %. На внутреннем рынке предприятие реализует 53 % своей продукции. В предстоящем году планируется повысить эту долю до 55 %. <b>(3 балла)</b>
<b>2</b>	<b>по теме «Производственная мощность предприятия»</b>
<b>2.1</b>	Рассчитайте необходимое количество станков для цеха, специализирующегося на выпуске комплектов деталей для автомобилей, и их

	загрузку, если известно, что... 1)цех работает в две смены по 8 часов; 2)число рабочих дней в году 254;							
	3)плановые простои на ремонт оборудования-3% от номинального фонда времени, регламентированные простои по организационным причинам-1%;							
	4)годовая программа выпуска -2000 комплектов (в одном комплекте деталей, шт. А-4,Б-7,В-3,Г-5,Д-2; 5) данные по трудоемкости. (3 балла)							
	оборудован ие	Трудоемкость, нормо/часы					К вып. норм	
		А	Б	В	Г	Д		
		токарное	100	186	70	50		32
фрезерное		54	52	20	11	4		1,16
сверлил	28	65	21	16	9	1,07		

## Вариант 2

### Тема «Производственная программа и производственная мощность предприятия»

#### Вопросы

№	Ответы на Вопросы по теме «Производственная программа» (5 бал)	Вопросы по теме «Производственная мощность предприятия» (5 бал)
1	Производственная программа – это ...	Производственная мощность предприятия – это...
2	Внутризаводской оборот – это ...	Ведущими считаются цех, участок, агрегат, которые .....
3	Товарная продукция – это ...	Под «узким местом» понимают ....
4	<b>Что входит в состав номенклатуры производства?</b> А. Весь перечень производимой продукции, работ и услуг Б. Укрупненный перечень видов (наименований) продукции и услуг В. Высший руководящий состав предприятия	<b>Что такое производственная мощность предприятия?</b> А. Максимально возможный выпуск продукции (работ, услуг) при наилучшем использовании ресурсов Б. Суммарная мощность оборудования, установленного на предприятии В. Максимальная производственная программа
5	Формула для расчета: Чистая продукция	Формула для расчета: Уровень использования производственной мощности измеряется: коэффициентом фактического (планового) использования производственной мощности

#### Задачи

№1	по теме «Производственная программа»
1.1	Определить возможный объем производства при коэффициенте использования производственной мощности, равном 0,89, если производственная мощность на начало года составляла 38 000 тыс. т, введенная среднегодовая - 15 000 тыс. т, выведенная среднегодовая - 8000 тыс. т.т (3 балла)
1.2	Определить фактический коэффициент использования производственной мощности, если в цехе установлено 48 единиц оборудования производительностью 34 изделия в час. Плановый фонд работы оборудования - 2860 ч в год. Фактически выпущено 4560 тыс. изделий. (3 балла)
2	по теме «Производственная мощность предприятия»

<b>2.1</b>	Определите максимально возможную производственную мощность цеха, если известно, что количество станков ведущего производства в цехе 60 ед., с 1 ноября введено 40 ед., двухсменный режим работы, продолж. смены 8 часов, регламент процент простоев на ремонт оборуд-5%, производительность одного станка 3 детали в час, с 1 мая выбыло 5 ед. оборудования, рабочих дней в году 260. <b>(3 балла)</b>
------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### **Процедура оценивания**

1. Провести контрольную работу согласно плана-графика.
2. Оценить количество правильных ответов.

### **Критерии оценки:**

14 баллов - теоретические вопросы раскрыты полностью, задачи решены полностью и правильно.

9 бал. - теоретические вопросы раскрыты полностью, задачи решены, но допущены ошибки или теоретические вопросы раскрыты не полностью, задачи решены полностью.

0 бал. - теоретические вопросы раскрыты не полностью, задачи решены не полностью, и допущены ошибки.

### **Максимальное количество баллов за занятие 14**

#### **Задания к практическому занятию 4 на тему «Группировка и классификация затрат предприятия»**

#### **Вопросы для круглого стола**

1. Понятие и сущность себестоимости.
2. Классификация затрат предприятия
3. Виды себестоимости

#### **Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент выступает с проблемным вопросом
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов
3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим

#### **Критерии оценки:**

1. Студент выступает с проблемным вопросом (0,3 балл)
  2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов (0,3 балл)
  3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим (0,4 балл)
- Итого максимальный балл - 1

### **Практические задания к практическому занятию 4**

#### **Расчетная работа 1**

Чистый вес изделия 0,6кг, норма расхода металла на одно изделие 1кг, стоимость 1 кг металла - 80 руб. Стоимость 1 кг реализуемых отходов металла - 20 руб.

Заработная плата на всех операциях по обработке изделия 205 руб. норма цехов расходов - 200%. К основной и дополнительной заработной плате. Норма общезаводских расходов 100%. К основной и дополнительной з/п. Внепроизводственные (коммерческие)

расходы составляют 10% к производственной себестоимости изделия. Определить калькуляцию на выпускаемое изделие.

**Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент самостоятельно выполняет практическое задание
2. В процессе решения заданий может получать консультацию преподавателя и исправлять допущенные ошибки

**Критерии оценки:**

**0 баллов** - задание не выполнено

**1 балла** - задание выполнено полностью, содержит некоторые ошибки

**Максимальное количество баллов за занятие 2**

**Задания к практическому занятию 5  
на тему «Калькулирование себестоимости продукции»**

**Вопросы для круглого стола**

1. Калькулирование себестоимости продукции
2. Пути снижения затрат

**Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент выступает с проблемным вопросом
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов
3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим

**Критерии оценки:**

1. Студент выступает с проблемным вопросом (0,3 балл)
  2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов (0,3 балл)
  3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим (0,4 балл)
- Итого максимальный балл - 1

**Расчетная работа 1**

Определить цеховую себестоимость единицы продукции и себестоимость годовой программы выпуска если годовой объем производства составляют 20 000 шт.

№ п/п	Показатель	Значение
1	Затраты на материалы руб./шт	600
2	Нормативная трудоемкость операции на начала года	14
3	Средняя часовая тарифная ставка рабочего	90
4	Средний процент премии, %	10
5	Страховые взносы на обязательное социальное страхование (%)	30
6	Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования за 1 час работы оборудования	20
7	Цеховые расходы, руб./шт.	200

**Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент самостоятельно выполняет практическое задание

2. В процессе решения заданий может получать консультацию преподавателя и исправлять допущенные ошибки

**Критерии оценки:**

**0 баллов** - задание не выполнено

**1 балла** - задание выполнено полностью, содержит некоторые ошибки

**Максимальное количество баллов за занятие 2**

**Задания к практическому занятию 6  
на тему «Калькулирование себестоимости продукции»**

**Вопросы для круглого стола**

1. Калькулирование себестоимости продукции
2. Пути снижения затрат

**Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент выступает с проблемным вопросом
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов
3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим

**Критерии оценки:**

1. Студент выступает с проблемным вопросом (0,3 балл)
  2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов (0,3 балл)
  3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим (0,4 балл)
- Итого максимальный балл - 1

**Расчетная работа 1**

В плановом периоде постоянные издержки предприятия составят 100 000 руб. Средняя цена реализации единицы товара -- 180 руб. Переменные затраты в зависимости от объемов производства продукции меняются следующим образом:

Объем производства, шт.	Переменные затраты на единицу продукции, руб.
1000	110
2000	125
3000	140

Определите критический объем производства при соответствующих переменных и постоянных затратах. Выясните, какой вариант производственной программы наиболее выгоден предприятию в плановом периоде.

**Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент самостоятельно выполняет практическое задание
2. В процессе решения заданий может получать консультацию преподавателя и исправлять допущенные ошибки

**Критерии оценки:**

**0 баллов** - задание не выполнено

**1 балла** - задание выполнено полностью, содержит некоторые ошибки

**Максимальное количество баллов за занятие 2**

**Задания к практическому занятию 7**  
**Контрольная работа №2 по теме 2 «Издержки на производство и реализацию продукции. Калькулирование себестоимости продукции»**

**Вариант 1**

Вопросы:

№	Тема: Себестоимость (издержки) продукции. (4 балла)
1	Себестоимость - это...
2	Способы расчета амортизации включают: 1)линейный способ 2)способ уменьшаемого остатка 3)способ списания стоимости обратно пропорционально объему работ 4)способ списания по сумме чисел лет срока полезного использования
3	Какие калькуляционные статьи расходов включаются в себестоимость продукции? 1) сырье и материалы 2) отчисления на социальные нужды 3) заработная плата 4) внеорганизационные расходы
4	Виды себестоимости: 1)плановая 2)общая 3)фактическая 4)нормативная
5	Какой термин также применяется для обозначения внепроизводственных расходов: 1)фактические 2)плановые 3)технологические 4)коммерческие

**Задачи 1. (5 баллов)**

На основании нижеприведенных данных произвести калькуляционный расчет себестоимости трансформатора.

Таблица 1 - Сырье и материалы

№ п/п	Наименование материала	Норма расхода	Цена за ед. изм., руб.	Сумма
1	Масло трансформаторное	1560	18,0	
2	Сталь толстолистовая	1500	20,0	
3	Сталь трансформаторная	4500	82,0	
4	Провод алюминиевый обмоточный АПБ	1400	110,0	
5	Литье чугунное	86,0	40,0	
6	Эмаль ПФ - 115	420	40,0	
7	Бумага крепированная	13,0	195,0	
8	Итого по изделию:			

9	Транспортные расходы (10%)	
10	Всего по изделию	

Таблица 2 - Покупные комплектующие полуфабрикаты

№ п/п	Наименование материала	Количество	Цена за ед. руб.	Сумма
1	Изолятор ИПТ	3	300,0	
2	Клапан предохранительный	1	1370,0	
3	Реле газовое РГТ	1	13300,0	
4	Термометр ТКП	1	2950,0	
5	Итого по изделию			
6	Транспортные расходы (10%)			
7	Всего по изделию			

Таблица 3 - Основная заработная плата производственных рабочих

№ п/п	Виды работ	Разряд	Трудоемкость н/ч	Часовая тарифная ставка	Тарифная з/плата, руб.
1	Заготовительные	4	200,0	36,0	
2	Сварочные	5	102,0	38,0	
3	Обмоточные	4	194,0	36,0	
4	Изоляционные	4	165,0	36,0	
5	Сборка	4	304,0	36,0	
6	Испытание	5	98,0	38,0	
	Итого				
	Премия (5%)				
	Основная заработная плата				

Дополнительная заработная плата (21,2%)

Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования (168%)

Общепроизводственные расходы (100%)

Налог на социальное страхование (30%)

Общехозяйственные расходы (300%)

Внепроизводственные расходы (3%)

### Задание 2. (4 балла)

Определить процент общезаводских расходов, подлежащих включению в себестоимость изделия, если их сумма составляет 200000 руб., а основная заработная плата производственных рабочих производства- 160 000 руб.

### Вариант 2

Вопросы :№	Тема: Себестоимость (издержки) продукции. (4 балла)
1	Перечислите калькуляционные статьи, входящие в себестоимость:
2	Затраты бывают: 1) прямые 2) общие 3) частные



	4) косвенные
3	Виды себестоимости: 1) интегрированная 2) нормативная 3) цеховая 4) полная
4	Общезаводские расходы включают в себя: 1) финансовые расходы 2) управленческие расходы 3) бухгалтерские расходы 3) расходы на обеспечение работы предприятия
5	Методы калькулирования себестоимости бывают: 1) позаказный 2) попереловный 3) нормативный 4) позакупочный

### Задание 1. (5 баллов)

На основании нижеприведенных данных произвести калькуляционный расчет себестоимости трансформатора.

Таблица 1 - Сырье и материалы

№ п/п	Наименование материала	Норма расхода	Цена за ед. изм., руб.	Сумма
1	Масло трансформаторное	1560	18,0	
2	Сталь толстолистовая	1500	20,0	
3	Сталь трансформаторная	4500	82,0	
4	Провод алюминиевый обмоточный АПБ	1400	110,0	
5	Литье чугуновое	86,0	40,0	
6	Эмаль ПФ - 115	420	40,0	
7	Бумага крепированная	13,0	195,0	
	Итого по изделию:			
	Транспортные расходы (10%)			
	Всего по изделию			

Таблица 2 - Покупные комплектующие полуфабрикаты

№ п/п	Наименование материала	Количество	Цена за ед. руб.	Сумма
1	Изолятор ИПТ	3	300,0	
2	Клапан предохранительный	1	1370,0	
3	Реле газовое РГТ	1	13300,0	
4	Термометр ТКП	1	2950,0	
	Итого по изделию			
	Транспортные расходы (10%)			
	Всего по изделию			

Таблица 3 - Основная заработная плата производственных рабочих

№ п/п	Виды работ	Разряд	Трудоемкость н/ч	Часовая тарифная ставка	Тарифная з/плата, руб.
1	Заготовительные	4	200,0	36,0	
2	Сварочные	5	102,0	38,0	
3	Обмоточные	4	194,0	36,0	
4	Изоляционные	4	165,0	36,0	
5	Сборка	4	304,0	36,0	
6	Испытание	5	98,0	38,0	
	Итого				
	Премия (5%)				
	Основная заработная плата				

Дополнительная заработная плата (21,2%)

Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования (168%)

Общепроизводственные расходы (100%)

Налог на социальное страхование (30%)

Общехозяйственные расходы (300%)

Внепроизводственные расходы (3%)

### Задание 2. (4 балла)

Определить цеховую себестоимость единицы продукции и себестоимость годовой программы выпуска если годовой объем производства составляют 20 000шт.

№ п/п	Показатель	Значение
1	Затраты на материалы руб./шт	600
2	Нормативная трудоемкость операции на начала года	14
3	Средняя часовая тарифная ставка рабочего	90
4	Средний процент премии, %	10
5	Страховые взносы на обязательное социальное страхование (%)	30
6	Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования за 1 час работы оборудования	20
7	Цеховые расходы, руб./шт.	200

### Процедура оценивания

1. Провести контрольную работу согласно плана-графика.
2. Оценить количество правильных ответов.

### Критерии оценки:

14 баллов - теоретические вопросы раскрыты полностью, задачи решены полностью и правильно.

9 бал. - теоретические вопросы раскрыты полностью, задачи решены, но допущены ошибки или теоретические вопросы раскрыты не полностью, задачи решены полностью.

0 бал. - теоретические вопросы раскрыты не полностью, задачи решены не полностью, и допущены ошибки.

**Максимальное количество баллов за занятие 14**

**Задания к практическому занятию 8**  
**на тему «Формирование цен на продукцию предприятия. Формирование**  
**финансовых результатов предприятия»**

**Вопросы для круглого стола**

1. Понятие и сущность ценообразования.
2. Порядок формирования цен
3. Формирование финансовых результатов предприятия

**Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент выступает с проблемным вопросом
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов
3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим

**Критерии оценки:**

1. Студент выступает с проблемным вопросом (1 балл)
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов (1 балл)
3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим (1 балл)

**Итого максимальный балл - 3**

**Практические задания к практическому занятию 8**

**Расчетная работа 1**

Предприятие запланировало годовую прибыль от реализации продукции на сумму 50000 руб. Налог на прибыль составляет 24%. Среднегодовая стоимость основных фондов и нормируемых оборотных средств - 800000 руб.

Определить: чистую прибыль

**Расчетная работа 2**

Производственная себестоимость изделия А составляет 40 тыс. руб. Внепроизводственные расходы - 7%. Отпускная цена изделия - 54 тыс. руб.

Определить: прибыль от реализации 90 данных изделий

**Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент самостоятельно выполняет практическое задание
2. В процессе решения заданий может получать консультацию преподавателя и исправлять допущенные ошибки

**Критерии оценки:**

**0 баллов** - задание не выполнено

**1 балла** - задание выполнено полностью, содержит некоторые ошибки

**Максимальное количество баллов за занятие 2**

**Задания к практическому занятию 9**  
**на тему «Формирование цен на продукцию предприятия»**

**Вопросы для круглого стола**

1. Виды цен

2. Порядок формирования цен на продукцию предприятия, оптовиков, розницы.

#### **Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент выступает с проблемным вопросом
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов

#### **Критерии оценки:**

1. Студент выступает с проблемным вопросом (0,3 балл)
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов (0,3 балл)
3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим (0,4 балл)

**Итого максимальный балл - 1**

### **Практические задания к практическому занятию**

#### **Расчетная работа 1**

Заводская себестоимость станка планируется в размере 51 тыс. руб. Расходы по реализации составляют 5 % от заводской себестоимости. Отпускная цена станка установлена 62,8 тыс. руб.

Определить:

- 1) сумму прибыли за год от реализации 5000 станков.

#### **Расчетная работа №2**

Предприятие приобрело 300 ед. товара по 500 тыс. р. за единицу (в том числе НДС - 76,3 тыс. р.). В отчетный период было реализовано в розничной торговой сети 250 ед. товара по цене 600 тыс. р. (в том числе НДС - 9,1 тыс. р.). Прочие косвенные налоги с валового дохода - 424 тыс. р. Расходы, связанные с реализацией, - 7000 тыс. р. Определить валовой доход и общую прибыль предприятия, которое специализируется на оптовых продажах.

#### **Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент самостоятельно выполняет практическое задание
2. В процессе решения заданий может получать консультацию преподавателя и исправлять допущенные ошибки

#### **Критерии оценки:**

**0 баллов** - задание не выполнено

**1 балла** - задание выполнено полностью, содержит некоторые ошибки

**Максимальное количество баллов за занятие 2**

### **Задания к практическому занятию 10**

**на тему «Порядок формирования финансовых результатов и распределения прибыли предприятия»**

#### **Вопросы для круглого стола**

1. Финансовые результаты деятельности
2. Виды прибыли
3. Порядок использования прибыли..

#### **Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент выступает с проблемным вопросом

2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов

**Критерии оценки:**

1. Студент выступает с проблемным вопросом (0,3 балл)
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов (0,3 балл)
3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим (0,4 балл)

**Итого максимальный балл - 1**

**Практические задания к практическому занятию**

**Расчетная работа №1:**

Сравните рентабельность продукции за три квартала на основе следующих данных:

Показатели	Единица измерения	Квартал года		
		I	II	III
Количество выпущенных изделий	шт.	1500	2000	1800
Цена одного изделия	руб.	60	60	60
Себестоимость одного изделия	руб.	50	52	48

**Расчетная работа №2:**

Заводская себестоимость станка планируется в размере 51 тыс. руб. Расходы по реализации составляют 5 % от заводской себестоимости. Отпускная цена станка установлена 62,8 тыс. руб.

Определить:

- 1) рентабельность производства станка;
- 2) сумму прибыли за год от реализации 5000 станков.

**Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент самостоятельно выполняет практическое задание
2. В процессе решения заданий может получать консультацию преподавателя и исправлять допущенные ошибки

**Критерии оценки:**

**0 баллов** - задание не выполнено

**1 балла** - задание выполнено полностью, содержит некоторые ошибки

**Максимальное количество баллов за занятие 2**

**Задания к практическому занятию 11**

**на тему «Порядок формирования финансовых результатов и распределения прибыли предприятия»**

**Вопросы для круглого стола**

1. Порядок распределения прибыли предприятия
2. Порядок отражения финансовых результатов в отчетности

**Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент выступает с проблемным вопросом

2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов

**Критерии оценки:**

1. Студент выступает с проблемным вопросом (0,3 балл)
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов (0,3 балл)
3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим (0,4 балл)

**Итого максимальный балл - 1**

**Практические задания к практическому занятию**

**Расчетная работа №1**

Определить прибыль к налогообложению и прибыль, оставшуюся в распоряжении предприятия, используя данные, приведенные в таблице:

Показатель	Январь
1. Общая прибыль, млн. руб.	120
2. Прибыль, направленная на приобретение оборудования (по факту), млн. руб.	80
3 Амортизационный фонд (по данным на 1 января), млн. руб.	60
4. Налог на недвижимость, тыс. руб.	500
5. Ставка налога на прибыль, %	20
6. Транспортный сбор, %	3

**Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент самостоятельно выполняет практическое задание
2. В процессе решения заданий может получать консультацию преподавателя и исправлять допущенные ошибки

**Критерии оценки:**

**0 баллов** - задание не выполнено

**1 балла** - задание выполнено полностью, содержит некоторые ошибки

**Максимальное количество баллов за занятие 2**

**Задания к практическому занятию 12**

**Контрольная работа №3 по темам 3 и 4 «Ценообразование. Ценовая политика предприятия». «Формирование финансовых результатов предприятия».**

**Вариант 1**

№	Тема: Финансовые результаты (4 балла)
1	К Финансовым результатам относятся:
2	Балансовая прибыль складывается из ...
3	Показатель рентабельности оборота (рентабельность продаж).
4	Показатель рентабельности реальных инвестиций (капитальных вложений)

**Задача 1.** Годовой план реализации продукции предприятия составляет 10 тыс. руб., полная себестоимость реализуемой продукции - 9000 тыс. руб. Среднегодовая стоимость производственных основных фондов - 4600 тыс. руб., а оборотных средств - 5400 тыс. руб.

Определить плановую рентабельность производства. (4,5 балла)

**Задача 2.** На предприятии разработаны три варианта осуществления капиталовложений на общую сумму 50 млн. руб. (4,5 балла)

Определить, какой из вариантов инвестиций является более предпочтительным по фактору времени (прочие факторы не учитываются), если норма дисконта равна 15%.

Таблица 1 – Варианты капиталовложений

Вариант	Годы			Итого
	1	2	3	
1	20,5	24	5,5	50,0
2	5,8	20,8	23,4	50,0
3	16,7	16,6	16,7	50,0

### Вариант 2

Вопросы:

№	Тема: Финансовые результаты (4 балла)
1	Прибыль предприятия рассчитывается как ...
2	Чистая прибыль рассчитывается как ...
3	Рентабельность производства. Расчет производится по формуле:
4	рентабельности продукции.

**Задача 1.** Годовой план реализации продукции предприятия составляет 10 тыс. руб., полная себестоимость реализуемой продукции - 9000 тыс. руб. Среднегодовая стоимость производственных основных фондов - 4600 тыс. руб., а оборотных средств - 5400 тыс. руб.

Определить плановую рентабельность производства. (4,5 балла)

**Задача 2.** Предположим, что есть возможность получить в конце трехлетнего периода 39 930 руб. Сколько необходимо получить сейчас, в нулевой период, чтобы отказаться от этой суммы, при условии, что стоимость денег во времени составляет 10% годовых? (4,5 балла)

### Процедура оценивания

1. Провести контрольную работу согласно плана-графика.
2. Оценить количество правильных ответов.

### Критерии оценки:

14 баллов - теоретические вопросы раскрыты полностью, задачи решены полностью и правильно.

9 бал. - теоретические вопросы раскрыты полностью, задачи решены, но допущены ошибки или теоретические вопросы раскрыты не полностью, задачи решены полностью.

0 бал. - теоретические вопросы раскрыты не полностью, задачи решены не полностью, и допущены ошибки.

**Максимальное количество баллов за занятие 14**

### Задания к практическому занятию 13

на тему «Показатели эффективности хозяйственной деятельности предприятия»

### Вопросы для круглого стола

1. Понятие и виды рентабельности
2. Порядок расчета рентабельности
3. Пути повышения эффективности деятельности организации

#### **Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент выступает с проблемным вопросом
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов

#### **Критерии оценки:**

1. Студент выступает с проблемным вопросом (0,3 балл)
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов (0,3 балл)
3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим (0,4 балл)

**Итого максимальный балл - 1**

### **Практические задания к практическому занятию**

#### **Расчетная работа №1:**

Акционерное общество включает в себя три предприятия. В плановом году намечены мероприятия по повышению технического уровня производства, совершенствованию организации производства и труда, которые позволят улучшить использование сырья и материалов в производстве. Исходные данные представлены в таблице.

Таблица 12 – Плановые и отчетные показатели по предприятиям

Предприятие	Объем валовой продукции, млн. руб.		Объем материальных затрат, млн. руб.	
	Отчетный год	Плановый год	Отчетный год	Плановый год
1	54,0	62,1	36,0	37,8
2	43,2	48,3	27,0	28,8
3	67,3	78,1	46,8	48,6
Итого	164,5	188,5	109,8	115,2

Определить относительную экономию материальных затрат по каждому предприятию и по акционерному обществу в целом.

#### **Расчетная работа №2.**

Проект, требующий инвестиций в размере 160 000 долл., предполагает получение годового дохода в размере 30 000 долл. на протяжении 15 лет. Оцените целесообразность такой инвестиции, если коэффициент дисконтирования равен 15%.

#### **Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент самостоятельно выполняет практическое задание
2. В процессе решения заданий может получать консультацию преподавателя и исправлять допущенные ошибки

#### **Критерии оценки:**

**0 баллов** - задание не выполнено

**1 балла** - задание выполнено полностью, содержит некоторые ошибки

**Максимальное количество баллов за занятие 2**



**Задания к практическому занятию 14**  
**на тему «Показатели эффективности хозяйственной деятельности предприятия»**

**Вопросы для круглого стола**

1. Обобщенные показатели эффективности.....
2. Направления повышения эффективности хозяйственной деятельности предприятия

**Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент выступает с проблемным вопросом
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов

**Критерии оценки:**

1. Студент выступает с проблемным вопросом (0,3 балл)
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов (0,3 балл)
3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим (0,4 балл)

**Итого максимальный балл - 1**

**Практические задания к практическому занятию**

**Расчетная работа №1**

Определить все виды рентабельности.

Предприятие в отчетном году реализовало 2 300 единиц продукции, цена единицы продукции (Цед.) составила 1,5 тыс. р., себестоимость единицы продукции (Сед.) – 1,1 тыс. р. Для приобретения части основных фондов был привлечен долгосрочный кредит (Кд) в размере 1 500 тыс. р., оборотные средства сформированы за счет собственного капитала (Кс), размер которого составляет 3 500 тыс. р., среднегодовая стоимость основных фондов (ОФср.г.) составила 2 500 тыс. р., среднегодовая стоимость оборонных средств (ОСср.г.) равна 2 600 тыс. р.

По результатам деятельности за отчетный период предприятие получило прибыль от продаж (Пп) в размере 890 тыс. р., а прибыль до налогообложения (Пб) составила 810 тыс. р.

**Расчетная работа №2**

Определить экономическую эффективность использования средств и предметов труда, если предприятию для производства продукции на 7 000 тыс. р. требуется 2 350 тыс. р. оборотных средств, при этом среднегодовая стоимость основных фондов составляет 1 730 тыс. р., а за год предприятие реализовало продукции на сумму 6 900 тыс. р.

**Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент самостоятельно выполняет практическое задание
2. В процессе решения заданий может получать консультацию преподавателя и исправлять допущенные ошибки

**Критерии оценки:**

**0 баллов** - задание не выполнено

**1 балла** - задание выполнено полностью, содержит некоторые ошибки

**Максимальное количество баллов за занятие 2**

**Задания к практическому занятию 15**  
**на тему «Показатели эффективности хозяйственной деятельности предприятия»**

### **Вопросы для круглого стола**

1. Показатели эффективности ресурсов
2. Обобщающие показатели эффективности
3. Точка безубыточности

### **Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент выступает с проблемным вопросом
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов

### **Критерии оценки:**

1. Студент выступает с проблемным вопросом (0,3 балл)
2. Высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы оппонентов (0,3 балл)
3. Грамотно и четко формулирует вопросы к выступающим (0,4 балл)

**Итого максимальный балл - 1**

## **Практические задания к практическому занятию 15**

### **Расчетная работа 1**

Издательство готовит к выпуску книгу, предполагаемая цена которой составит 50 руб. Постоянные издержки на издание данной книги составят 200 тыс. руб.; переменные издержки – 30 руб.

Рассчитайте, при каком тираже издание книги будет безубыточным (определите точку безубыточности). Осуществите аналогичный расчет при условии, что цена книги составит 60 руб.

### **Расчетная работа 2**

Предприятие выпускает изделия по цене 380 руб. за единицу. Общая величина постоянных расходов в первом квартале составила 720 тыс. руб., удельные переменные издержки -- 300 руб. Во втором квартале общая величина постоянных расходов снизилась на 10 %.

Рассчитайте, как изменение постоянных расходов отразилось на величине критического объема производства продукции.

### **Расчетная работа 3**

Предприятие производит продукцию одного наименования по цене 200 руб. за единицу. Общие постоянные расходы составляют 180 тыс. руб. Удельные переменные - 150 руб. В результате роста цен на материалы удельные переменные расходы возрастут на 10%. Определить, каким образом изменения цен на материалы повлияло на безубыточный (критический) объем производства

### **Краткое описание и регламент выполнения**

1. Студент самостоятельно выполняет практическое задание
2. В процессе решения заданий может получать консультацию преподавателя и исправлять допущенные ошибки

### **Критерии оценки:**

**0 баллов** - задание не выполнено

**1 балла** - задание выполнено полностью, содержит некоторые ошибки

**Максимальное количество баллов за занятие 2**

**Задания к практическому занятию 16**  
**Контрольная работа №4 по теме 5 «Оценка эффективности хозяйственной деятельности предприятия»**

**Вариант 1**

Вопросы:

№	Тема: Безубыточность производства. (5 баллов)
1	Точка безубыточности – это...
2	Формула точки безубыточности:
3	Какие методы применяются для вычисления точки безубыточности? 1)бухгалтерский метод 2)математический метод 3)графический метод 4)метод маржинального дохода
4	Производство можно назвать безубыточным в случае, если: 1)доход меньше полных затрат 2)доход равен полным затратам 3)доход равен постоянным затратам 4)доход равен переменным затратам
5	Исходя из выражения безубыточности, доход – это: 1)цена, умноженная на количество реализованной продукции 2) цена, деленная на количество реализованной продукции 3)переменные затраты, умноженные на цену 4)количество реализованной продукции минус постоянные затраты
6	<b>Эффективность производства</b> может определяться как отношение ...
7	Показатели, которые характеризуют эффективность использования единовременных затрат или капиталовложений, делятся на две группы: ... определяемые с учетом дисконтирования.
8	<b>ЧДД</b> ...

**Задачи 1. (5 баллов)**

На основании нижеприведенных данных произвести калькуляционный расчет себестоимости трансформатора.

Таблица 1 - Сырье и материалы

№ п/п	Наименование материала	Норма расхода	Цена за ед. изм., руб.	Сумма
1	Масло трансформаторное	1560	18,0	
2	Сталь толстолистовая	1500	20,0	
3	Сталь трансформаторная	4500	82,0	
4	Провод алюминиевый обмоточный АПБ	1400	110,0	
5	Литье чугунное	86,0	40,0	
6	Эмаль ПФ - 115	420	40,0	
7	Бумага крепированная	13,0	195,0	
	Итого по изделию:			
	Транспортные расходы (10%)			
	Всего по изделию			

Таблица 2 - Покупные комплектующие полуфабрикаты

№ п/п	Наименование материала	Количество	Цена за ед. руб.	Сумма
1	Изолятор ИПТ	3	300,0	
2	Клапан предохранительный	1	1370,0	
3	Реле газовое РГТ	1	13300,0	
4	Термометр ТКП	1	2950,0	
	Итого по изделию			
	Транспортные расходы (10%)			
	Всего по изделию			

Таблица 3 - Основная заработная плата производственных рабочих

№ п/п	Виды работ	Разряд	Трудоемкость н/ч	Часовая тарифная ставка	Тарифная з/плата, руб.
1	Заготовительные	4	200,0	36,0	
2	Сварочные	5	102,0	38,0	
3	Обмоточные	4	194,0	36,0	
4	Изоляционные	4	165,0	36,0	
5	Сборка	4	304,0	36,0	
6	Испытание	5	98,0	38,0	
	Итого				
	Премия (5%)				
	Основная заработная плата				

Дополнительная заработная плата (21,2%)

Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования (168%)

Общепроизводственные расходы (100%)

Налог на социальное страхование (30%)

Общехозяйственные расходы (300%)

Внепроизводственные расходы (3%)

### Задание 2. (4 балла)

Продюсерский центр рассматривает возможность проведения в Москве концерта знаменитого оркестра. Это повлечет значительные фиксированные издержки, основные из которых:

- зарплата музыкантов — 10000 евро;
- аренда «концертного зала» — 5000 евро;
- расходы на рекламу — 15000 евро;
- прочие расходы — 10000 евро.

Изюминка концерта в том, что он проводится на открытом воздухе. Каждому зрителю будет выдаваться паек стоимостью 5 евро. Число мест в «концертном зале» практически не ограничено. Предполагаемая цена билета 25 евро.

### Вопросы:

1. Найдите точку безубыточности.
2. Сколько билетов надо продать, чтобы получить прибыль в 30000 евро?
3. Постройте график безубыточности

### Вариант 2

Вопросы :№	Тема: Безубыточность производства (5 баллов)
1	Безубыточность – это...
2	В чем цель анализа безубыточности?
3	Безубыточный объем производства равен: 1) постоянные затраты умножить на цену 2) переменные затраты делить на постоянные затраты 3) постоянные затраты делить на цену, за вычетом переменных затрат 4) переменные затраты делить на цену, за вычетом постоянных затрат
4	Исходя из выражения безубыточности, если доход больше полных затрат, то предприятие имеет: 1) прибыль 2) убыток 3) дефицит 4) недостаток средств
5	Безубыточный доход производства равен: 1) объем безубыточности делить на цену 2) цену умножить на объем безубыточности 3) цену делить на объем безубыточности 4) объем безубыточности минус цена
6	Показатели, которые характеризуют эффективность использования единовременных затрат или капиталовложений, делятся на две группы: определяемые без учета дисконтирования.
7	Рентабельность основных фондов (основного капитала):
8	Эффективность производства может определяться как отношение ...

#### Задание 1. (5 баллов)

На основании нижеприведенных данных произвести калькуляционный расчет себестоимости трансформатора.

Таблица 1 - Сырье и материалы

№ п/п	Наименование материала	Норма расхода	Цена за ед. изм., руб.	Сумма
1	Масло трансформаторное	1560	18,0	
2	Сталь толстолистовая	1500	20,0	
3	Сталь трансформаторная	4500	82,0	
4	Провод алюминиевый обмоточный АПБ	1400	110,0	
5	Литье чугунное	86,0	40,0	
6	Эмаль ПФ - 115	420	40,0	
7	Бумага крепированная	13,0	195,0	
	Итого по изделию:			
	Транспортные расходы (10%)			
	Всего по изделию			

Таблица 2 - Покупные комплектующие полуфабрикаты

№ п/п	Наименование материала	Количество	Цена за ед. руб.	Сумма
1	Изолятор ИПТ	3	300,0	
2	Клапан предохранительный	1	1370,0	
3	Реле газовое РГТ	1	13300,0	
4	Термометр ТКП	1	2950,0	
	Итого по изделию			
	Транспортные расходы (10%)			
	Всего по изделию			

Таблица 3 - Основная заработная плата производственных рабочих

№ п/п	Виды работ	Разряд	Трудоемкость н/ч	Часовая тарифная ставка	Тарифная з/плата, руб.
1	Заготовительные	4	200,0	36,0	
2	Сварочные	5	102,0	38,0	
3	Обмоточные	4	194,0	36,0	
4	Изоляционные	4	165,0	36,0	
5	Сборка	4	304,0	36,0	
6	Испытание	5	98,0	38,0	
	Итого				
	Премия (5%)				
	Основная заработная плата				

Дополнительная заработная плата (21,2%)

Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования (168%)

Общепроизводственные расходы (100%)

Налог на социальное страхование (30%)

Общехозяйственные расходы (300%)

Внепроизводственные расходы (3%)

### Задание 2. (4 балла)

Продюсерский центр рассматривает возможность проведения в Москве концерта знаменитого оркестра. Это повлечет значительные фиксированные издержки, основные из которых:

- зарплата музыкантов — 10000 евро;
- аренда «концертного зала» — 5000 евро;
- расходы на рекламу — 15000 евро;
- прочие расходы — 10000 евро.

Изюминка концерта в том, что он проводится на открытом воздухе. Каждому зрителю будет выдаваться паек стоимостью 5 евро. Число мест в «концертном зале» практически не ограничено. Предполагаемая цена билета 25 евро.

### Вопросы:

1. Найдите точку безубыточности.
2. Сколько билетов надо продать, чтобы получить прибыль в 30000 евро?
3. Постройте график безубыточности

### Процедура оценивания

1. Провести контрольную работу согласно плана-графика.

2. Оценить количество правильных ответов.

**Критерии оценки:**

14 баллов - теоретические вопросы раскрыты полностью, задачи решены полностью и правильно.

8 бал. - теоретические вопросы раскрыты полностью, задачи решены, но допущены ошибки или теоретические вопросы раскрыты не полностью, задачи решены полностью.

0 бал. - теоретические вопросы раскрыты не полностью, задачи решены не полностью, и допущены ошибки.

**Максимальное количество баллов за занятие 14**

### 7.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

#### 7.3.1. Вопросы к промежуточной аттестации

Семестр<sup>5</sup> \_\_\_\_ 4\_\_\_\_\_

№ п/п	Вопросы к экзамену
1.	Понятие и содержание производственной программы предприятия
2.	Исходные данные для разработки производственной программы
3.	Характеристика стоимостных показателей: товарная продукция, валовая продукция, реализуемая продукция и т.д.
4.	Направления разработки производственной программы
5.	Понятие и сущность товарной диверсификации
6.	Понятие и сущность товарной дифференциации
7.	Понятие и сущность узкой специализации
8.	Понятие и сущность вертикальной интеграции
9.	Обоснование производственной программы по величине производственной мощности
10.	Расчет производственной программы основных цехов
11.	Понятие и содержание производственной мощности
12.	Основные элементы, определяющие производственную мощность
13.	Показатели и измерители производственной мощности
14.	Понятие и содержание «узкого места» и «ведущего звена» при расчете производственной мощности
15.	Понятие себестоимости продукции. Структура себестоимости.
16.	Классификация затрат предприятия по экономическим элементам: назначение и содержание.
17.	Классификация затрат по статьям калькуляции.
18.	Классификация затрат предприятия по методу отнесения на отдельные виды продукции.
19.	Классификация затрат предприятия в зависимости от объемов производства.
20.	Виды себестоимости продукции.
21.	Состав условно-постоянных и переменных издержек. Особенности отнесения на единицу продукции
22.	Понятие и содержание прямых и косвенных затрат
23.	Понятие и сущность структуры себестоимости
24.	Одноэлементные и комплексные статьи затрат. Особенности отнесения на единицу продукции
25.	Состав себестоимости
26.	Виды оценки себестоимости
27.	Технико-экономические факторы снижения себестоимости
28.	Порядок разработки смет затрат
29.	Понятие и содержание производственной себестоимости
30.	Понятие и содержание цеховой себестоимости
31.	Понятие и сущность полной себестоимости
32.	Понятие, сущность плановой и фактической себестоимости

<sup>5</sup> Если дисциплина изучается несколько семестров, то таблица формируется для каждого семестра.



33.	Понятие цены продукции предприятия. Роль ценообразования в современных условиях.
34.	Система и виды цен.
35.	Факторы, влияющие на ценообразование.
36.	Методы ценообразования.
37.	Ценовая политика предприятия
38.	Формирование ценовой политики предприятия
39.	Финансы предприятия, финансовая деятельность, показатели финансового состояния предприятия.
40.	Финансовые ресурсы предприятия: понятие, сущность, источники
41.	Функции финансов на предприятии
42.	Направления формирования доходов и расходов предприятия
43.	Значение и функции прибыли.
44.	Финансовые показатели деятельности предприятия
45.	Прибыль предприятия. Виды прибыли. Значение и функции прибыли.
46.	Показатели оценки прибыли
47.	Прибыль от продаж как объект планирования
48.	Понятие и содержание рентабельности: виды, порядок расчета
49.	Экономическая эффективность производства и инвестиций: понятие, показатели
50.	Показатели экономической эффективности инвестиций, которые учитывают «фактор времени», т.е. с учетом дисконтирования
51.	Взаимосвязь "издержки-выручка-прибыль"
52.	Финансовая оценка инвестиционного проекта
53.	Показатели расчета инвестиционной деятельности предприятия
54.	Критерии для определения целесообразности осуществления инвестиционного проекта
55.	Сущность составления бизнес-плана. Порядок разработки бизнес-плана
56.	Разделы бизнес-плана и их краткое содержание
57.	Функции бизнес-плана
58.	Этапы производственного планирования
59.	Этапы организационного планирования
60.	Порядок составления финансового плана бизнес идеи

### 7.3.2. Критерии и нормы оценки

Семестр	Форма проведения промежуточной аттестации	Критерии и нормы оценки	
4	Экзамен по накопительному рейтингу	«отлично»	Студент набрал 80 и более баллов по накопительному рейтингу
		«хорошо»	Студент набрал от 60 до 79 баллов по накопительному рейтингу
		«удовлетворительно»	Студент набрал от 40 до 59 баллов по накопительному рейтингу
		«неудовлетворительно»	Студент набрал 39 и менее баллов по накопительному рейтингу

В случае если студент не согласен с результатами накопительного рейтинга он имеет право сдать экзамен устно по вопросам к промежуточной аттестации и сформированным на их основе билетам

### **Критерии оценки за устный экзамен**

1. Оценка «отлично» выставляется в случае если студент отвечая на вопрос свободно оперирует терминологией, грамотно строит свою речь, ответ основан на изучении не только учебной, но и научной литературы и носит осмысленный характер, а не характер «зазубривания», при этом студент должен высказывать собственную позицию по наиболее спорным вопросам. Студент полностью раскрывает поставленный вопрос и отвечает на дополнительные вопросы.

2. Оценка в «хорошо» выставляется в случае, если студент, отвечая на вопрос свободно оперирует терминологией, но «допускает» незначительные погрешности, ответ основан на изучении не только учебной, но и научной литературы, однако студент затрудняется высказать собственную позицию по наиболее проблемным вопросам и допускает незначительные стилистические погрешности при построении ответа на вопрос. Студент практически полностью раскрывает поставленный вопрос.

3. Оценка «удовлетворительно» выставляется в том случае, если ответ носит реферативный характер и основан на изучении только учебной литературы.

4. Оценка «неудовлетворительно» выставляется в том случае, если студент не отвечает на вопрос, либо ответ носит характер «обрывочных» знаний. Студент фактически не ориентируется в вопросе.

### **Процедура оценивания**

Перед началом экзамена преподаватель предлагает взять один из билетов. На подготовку дается 30 минут. Билет содержит два вопроса. После чего студент излагает ответы на вопросы. Преподаватель может задавать наводящие и дополнительные вопросы. После ответов преподаватель объявляет оценку студентов с указанием допущенных ошибок (если таковые имелись)

## 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 8.1. Обязательная литература

№ п/п	Авторы, составители	Заглавие (заголовок)	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Год издания	Количество в научной библиотеке / Наименование ЭБС <sup>6</sup>
1.	Грибов В. Д.	Экономика предприятия [Электронный ресурс] : учебник, практикум / В. Д. Грибов, В. П. Грузинов. - 8-е изд., перераб. и доп. - Москва : Курс : ИНФРА-М, 2018. - 446 с. - ISBN 978-5-16-106154-1.	учебник	2018	"ZNANIUM.COM" <a href="https://new.znanium.com/catalog/document?pid=930124">https://new.znanium.com/catalog/document?pid=930124</a>
2.	Горфинкель В. Я.	Экономика предприятия: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / В. Я. Горфинкель, О. В. Антонова, А. И. Базилевич [и др.] ; под редакцией В. Я. Горфинкель. — 6-е изд. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 663 с. — ISBN 978-5-238-02371-7.	учебник	2017	ЭБС "IPRbooks" <a href="http://www.iprbookshop.ru/71241.html">http://www.iprbookshop.ru/71241.html</a>
3.	Коршунова Е. Д.	Экономика, организация и управление промышленным предприятием [Электронный ресурс] : учебник / Е. Д. Коршунова [и др.]. - Москва : Курс : ИНФРА-М, 2018. - 272 с. - ISBN 978-5-16-105197-9.	учебник	2018	"ZNANIUM.COM" <a href="https://znanium.com/catalog/document?pid=635023">https://znanium.com/catalog/document?pid=635023</a>

### 8.2. Дополнительная литература

№ п/п	Авторы, составители	Заглавие (заголовок)	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Год издания	Количество в научной библиотеке / Наименование ЭБС
1	Головачев А. С.	Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс]: учеб. пособие / А. С. Головачев. - Минск : Вышэйшая школа, 2015. - 687 с. - ISBN 978-985-06-2456-7.	учеб. пособие	2015	ЭБС "IPRbooks". <a href="http://www.iprbookshop.ru/48023.html">http://www.iprbookshop.ru/48023.html</a>

<sup>6</sup> Указывается количество экз. для печатных изданий, для электронных изданий – наименование ЭБС.

<b>№ п/п</b>	<b>Авторы, составители</b>	<b>Заглавие (заголовок)</b>	<b>Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)</b>	<b>Год издания</b>	<b>Количество в научной библиотеке / Наименование ЭБС</b>
2	Володько О. В.	Экономика организации [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О. В. Володько, Р. Н. Грабар, Т. В. Зглюй ; под ред. О. В. Володько. - 2-е изд., испр. и доп. - Минск : Вышэйшая школа, 2015. - 399 с. - ISBN 978-985-06-2560-1.	учеб. пособие	2015	ЭБС "IPRbooks" <a href="http://www.iprbookshop.ru/90720.html">http://www.iprbookshop.ru/90720.html</a> .
3	Володько О. В.	Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс] : практикум : учеб. пособие / О. В. Володько, Р. Н. Грабар, Т. В. Зглюй ; под ред. О. В. Володько. - Минск : Вышэйшая школа, 2015. - 271 с. - ISBN 978-985-06-2396-6.	практикум : учеб. пособие	2015	ЭБС "IPRbooks" <a href="http://www.iprbookshop.ru/48024.html">http://www.iprbookshop.ru/48024.html</a> .

### 8.3. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем<sup>7</sup>

- Федеральный образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент» // [Электронный ресурс] сайт -Режим доступа: <http://ecsocman.hse.ru>;
- Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]: официальный сайт. – Режим доступа: <http://www.gks.ru>;
- Каталог учебников, оборудования, электронных ресурсов [Электронный ресурс]: сайт. - Режим доступа: <http://ndce.edu.ru> ;
- Университетская информационная система «Россия»: ресурсы и сервисы для экономических и социальных исследований, учебных программ и государственного управления [Электронный ресурс]: сайт. – Режим доступа: <http://uisrussia.msu.ru/is4/main.jsp>;
- Журнал «Вопросы экономики» // [Электронный ресурс]: сайт. - Режим доступа: <http://www.vopreco.ru>.

### 8.4. Перечень программного обеспечения

№ п/п	Наименование ПО	Реквизиты договора (дата, номер, срок действия)
	Windows	Договор № 690 от 19.05.2015г., срок действия - бессрочно
	Office Standart	Договор № 690 от 19.05.2015г., срок действия - бессрочно; Договор № 727 от 20.07.2016г., срок действия - бессрочно

### 8.5. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий, помещений для самостоятельной работы обучающихся (номер аудитории)	Перечень основного оборудования
1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации. (С-701)	Столы ученические двухместные., стол преподавательский, стул преподавательский , доска аудиторная (меловая) , трибуна, стулья ученические, проектор, экран; компьютер.
2	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации. (С-807)	Столы ученические двухместные , стулья ученические, стол преподавательский, стул преподавательский, доска аудиторная (меловая) , стулья ученические, экран, ПК, проектор.

<sup>7</sup> Базы данных и информационные справочные системы должны быть актуальны.

№ п/п	<b>Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий, помещений для самостоятельной работы обучающихся (номер аудитории)</b>	<b>Перечень основного оборудования</b>
2	Компьютерный класс. Помещение для самостоятельной работы. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации (Г-401)	Стол ученический, стул, ПК с выходом в сеть интернет