

Документ подписан электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Сенченко Павел Васильевич  
Должность: Проректор по учебной работе  
Дата подписания: 06.11.2023 20:18:21  
Уникальный программный ключ:  
27e516f4c088deb62ba68945f4406e13fd454355

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**  
**ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ**  
**УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»**  
**(ТУСУР)**



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе

Документ подписан электронной подписью  
Сертификат: a1119608-cdff-4455-b54e-5235117c185c  
Владелец: Сенченко Павел Васильевич  
Действителен: с 17.09.2019 по 16.09.2024

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Экономика и финансы предприятий**

Уровень образования: **высшее образование - бакалавриат**

Направление подготовки / специальность: **38.03.04 Государственное и муниципальное управление**

Направленность (профиль) / специализация: **Административное и территориальное управление**

Форма обучения: **заочная**

Факультет: **ЗиВФ, Заочный и вечерний факультет**

Кафедра: **АОИ, Кафедра автоматизации обработки информации**

Курс: **3**

Семестр: **5, 6**

Учебный план набора 2020 года

**Распределение рабочего времени**

№	Виды учебной деятельности	5 семестр	6 семестр	Всего	Единицы
1	Лекции	6	0	6	часов
2	Практические занятия	2	2	4	часов
3	Всего аудиторных занятий	8	2	10	часов
4	Самостоятельная работа	64	30	94	часов
5	Всего (без экзамена)	72	32	104	часов
6	Подготовка и сдача зачета	0	4	4	часов
7	Общая трудоемкость	72	36	108	часов
				3.0	З.Е.

Контрольные работы: 6 семестр - 1

Зачёт с оценкой: 6 семестр

Томск

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Рабочая программа дисциплины составлена с учетом требований федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки (специальности) 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, утвержденного 10.12.2014 года, рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Экон « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ года, протокол № \_\_\_\_\_.

Разработчик:

Заведующий кафедрой каф. Экономики

\_\_\_\_\_ В. Ю. Цибульникова

Заведующий обеспечивающей каф. Экон

\_\_\_\_\_ В. Ю. Цибульникова

Рабочая программа дисциплины согласована с факультетом и выпускающей кафедрой:

Декан ЗиВФ

\_\_\_\_\_ И. В. Осипов

Заведующий выпускающей каф. АОИ

\_\_\_\_\_ А. А. Сидоров

Эксперты:

Доцент кафедры экономики (Экон)

\_\_\_\_\_ Н. Б. Васильковская

Заведующий кафедрой автоматизации обработки информации (АОИ)

\_\_\_\_\_ А. А. Сидоров

## 1. Цели и задачи дисциплины

### 1.1. Цели дисциплины

формирование у обучающихся комплексных знаний о принципах и закономерностях функционирования предприятия как хозяйственной системы, о методах расчетов показателей применяемых для планирования и управления деятельностью предприятия в целях повышения его эффективности.

### 1.2. Задачи дисциплины

- изучение механизма функционирования предприятия (фирмы) в рыночных условиях;
- изучение принципов управления и моделирования производственных и социально-экономических процессов;
- обзор принципов организации производственного процесса;
- получение навыков использования основ экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах;
- анализ основ организации финансово-экономической деятельности фирмы;
- изучение базовых положений экономической теории и применение их с учетом особенностей рыночной экономики;
- изучение методов расчета основных показателей применяемых для планирования и управления деятельностью фирмы;
- изучение основ анализа и оценки эффективности деятельности предприятия;
- получение базовых навыков разработки проектов, технических условий, требований, технологий, программ решения производственных задач и нормативной документации для новых объектов профессиональной деятельности.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Экономика и финансы предприятий» (Б1.В.03.ДВ.05.02) относится к блоку 1 (вариативная часть).

Предшествующими дисциплинами, формирующими начальные знания, являются: Экономика и финансы предприятий, Государственное регулирование экономики, Макроэкономика, Микроэкономика, Основы проектной деятельности, Управление личными финансами.

Последующими дисциплинами являются: Экономика и финансы предприятий, Государственные и муниципальные финансы, Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты, Эконометрика.

## 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- ПК-6 владением навыками количественного и качественного анализа при оценке состояния экономической, социальной, политической среды, деятельности органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных, предприятий и учреждений, политических партий, общественно-политических, коммерческих и некоммерческих организаций ;

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

- **знать** методы сбора и обработки данных, необходимых для решения поставленных экономических задач, расчета основных показателей деятельности фирмы и обоснования управленческих решений; методы оценки деятельности фирмы; опыт ведущих отечественных и зарубежных компаний в области планирования и управления деятельностью.
- **уметь** использовать выбранные инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей выполнять расчеты показателей деятельности фирмы; формировать систему показателей и использовать современные технологии сбора и обработки информации в целях оценки деятельности фирмы, вырабатывать управленческие решения, исходя из анализа различных вариантов, в целях повышения эффективности деятельности фирмы; использовать необходимые данные отечественных и зарубежных источников при проведении анализа экономических данных в соответствии с поставленной задачей и подготовить информацион-

ный обзор и/или аналитический отчет.

– **владеть** навыками сбора и обработки необходимых данных, необходимых для разработки планов и обоснования управленческих решений; методами сбора необходимых данных для расчета и анализа показателей деятельности фирмы; методами обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей деятельности фирмы; методами оценки деятельности фирмы; методами выявления резервов повышения эффективности деятельности фирмы.

#### 4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3.0 зачетных единицы и представлена в таблице 4.1.

Таблица 4.1 – Трудоемкость дисциплины

Виды учебной деятельности	Всего часов	Семестры	
		5 семестр	6 семестр
Аудиторные занятия (всего)	10	8	2
Лекции	6	6	0
Практические занятия	4	2	2
Самостоятельная работа (всего)	94	64	30
Подготовка к контрольным работам	10	0	10
Проработка лекционного материала	30	30	0
Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	10	0	10
Подготовка к практическим занятиям, семинарам	44	34	10
Всего (без экзамена)	104	72	32
Подготовка и сдача зачета	4	0	4
Общая трудоемкость, ч	108	72	36
Зачетные Единицы	3.0		

#### 5. Содержание дисциплины

##### 5.1. Разделы дисциплины и виды занятий

Разделы дисциплины и виды занятий приведены в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Разделы дисциплины и виды занятий

Названия разделов дисциплины	Лек., ч	Прак. зан., ч	Сам. раб., ч	Всего часов (без экзамена)	Формируемые компетенции
5 семестр					
1 Основы экономической теории в системе управления финансами предприятия	4	1	24	29	ПК-6
2 Основы финансовых и экономических расчетов	2	1	40	43	ПК-6
Итого за семестр	6	2	64	72	
6 семестр					
3 Финансы предприятия	0	2	30	32	ПК-6
Итого за семестр	0	2	30	32	

Итого	6	4	94	104	
-------	---	---	----	-----	--

### 5.2. Содержание разделов дисциплины (по лекциям)

Содержание разделов дисциплин (по лекциям) приведено в таблице 5.2.

Таблица 5.2 – Содержание разделов дисциплин (по лекциям)

Названия разделов	Содержание разделов дисциплины (по лекциям)	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции
5 семестр			
1 Основы экономической теории в системе управления финансами предприятия	Основы теории спроса и предложения: Рынок: структура и условия формирования. Закон спроса и предложения, их взаимосвязь. Эластичность спроса и предложения. Издержки фирмы: Экономическая сущность издержек. Динамика постоянных, переменных и общих издержек. Прибыль и рентабельность.	1	ПК-6
	Поведение фирм в разных типах рыночных структур: Особенности рыночных структур. Деятельность фирмы в условиях совершенной конкуренции. Выбор цены и объема производства в условиях несовершенной конкуренции: монополии, олигополии, монополистической конкуренции. Асимметрия информации и основные принципы передачи информации. Неопределенность результата и риск. Макроэкономические показатели национальной экономики и государственное регулирование: Номинальные и реальные макроэкономические показатели. Основные характеристики макроэкономической нестабильности. Экономические циклы. Безработица. Инфляция. Методы и инструменты государственного регулирования: фискальная и денежно-кредитная политика государства.	3	
	Итого	4	
2 Основы финансовых и экономических расчетов	Логика финансовых операций в рыночной экономике: Временная ценность денег и задача эффективного вложения денежных средств. Финансовые расчеты по схеме простых и сложных процентов. Эквивалентные и эффективные ставки процентов. Анализ денежных потоков	2	ПК-6
	Итого	2	
Итого за семестр		6	
Итого		6	

### 5.3. Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предыдущими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предыдущими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами представлены в таблице 5.3.

Таблица 5.3 – Разделы дисциплины и междисциплинарные связи

Наименование дисциплин	№ разделов данной дисциплины, для которых необходимо изучение обеспечивающих и обеспечиваемых дисциплин		
	1	2	3
<b>Предшествующие дисциплины</b>			
1 Экономика и финансы предприятий	+	+	+
2 Государственное регулирование экономики	+		
3 Макроэкономика	+		+
4 Микроэкономика	+		+
5 Основы проектной деятельности		+	
6 Управление личными финансами		+	
<b>Последующие дисциплины</b>			
1 Экономика и финансы предприятий	+	+	+
2 Государственные и муниципальные финансы	+		
3 Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты		+	+
4 Эконометрика		+	+

#### 5.4. Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий представлено в таблице 5.4.

Таблица 5.4 – Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Компетенции и	Виды занятий			Формы контроля
	Лек.	Прак. зан.	Сам. раб.	
ПК-6	+	+	+	Контрольная работа, Тест, Опрос на занятиях, Зачёт с оценкой

#### 6. Интерактивные методы и формы организации обучения

Не предусмотрено РУП.

#### 7. Лабораторные работы

Не предусмотрено РУП.

#### 8. Практические занятия (семинары)

Наименование практических занятий (семинаров) приведено в таблице 8.1.

Таблица 8.1 – Наименование практических занятий (семинаров)

Названия разделов	Наименование практических занятий (семинаров)	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции
5 семестр			
1 Основы экономической теории в системе управления финансами	Расчет постоянных, переменных и общих издержек, оценка показателей прибыли и рентабельности	1	ПК-6
	Итого	1	

предприятия			
2 Основы финансовых и экономических расчетов	Финансовые расчеты по схеме простых и сложных процентов. Эквивалентные и эффективные ставки процентов. Анализ денежных потоков	1	ПК-6
	Итого	1	
Итого за семестр		2	
<b>6 семестр</b>			
3 Финансы предприятия	Анализ основных и оборотных средств предприятия. Расчет показателей оценки использования оборотных средств	1	ПК-6
	Анализ способов инвестиций и привлечения капитала на предприятие. Расчет показателей оценки эффективности инвестиционных проектов	1	
	Итого	2	
Итого за семестр		2	
Итого		4	

### 9. Самостоятельная работа

Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции представлены в таблице 9.1.

Таблица 9.1 – Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции

Названия разделов	Виды самостоятельной работы	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции	Формы контроля
<b>5 семестр</b>				
1 Основы экономической теории в системе управления финансами предприятия	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	12	ПК-6	Зачёт с оценкой, Опрос на занятиях, Тест
	Проработка лекционного материала	12		
	Итого	24		
2 Основы финансовых и экономических расчетов	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	22	ПК-6	Зачёт с оценкой, Опрос на занятиях, Тест
	Проработка лекционного материала	18		
	Итого	40		
Итого за семестр		64		
<b>6 семестр</b>				
3 Финансы предприятия	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	10	ПК-6	Зачёт с оценкой, Контрольная работа, Опрос на занятиях, Тест
	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	10		

	Подготовка к контрольным работам	10		
	Итого	30		
Итого за семестр		30		
	Подготовка и сдача зачета	4		Зачёт с оценкой
Итого		98		

## 10. Курсовой проект / курсовая работа

Не предусмотрено РУП.

## 11. Рейтинговая система для оценки успеваемости обучающихся

Рейтинговая система не используется.

## 12. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 12.1. Основная литература

1. Экономика и финансы предприятия [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Л. В. Земцова - 2017. 120 с. — Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/7065>.
2. Экономическая теория. Часть I. Микроэкономика [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Л. А. Алферова - 2012. 250 с. — Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/3845>.
3. Инвестиционный анализ [Электронный ресурс]: Учебное пособие / В. Ю. Цибулькикова - 2015. 142 с. — Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/5696>.

### 12.2. Дополнительная литература

1. Экономическая теория. Часть II. Макроэкономика [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Л. А. Алферова - 2013. 208 с. — Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/3839>.
2. Экономика предприятия [Электронный ресурс]: Учебное пособие / М. А. Афонасова - 2014. 146 с. — Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/4743>.
3. Экономика и организация производства [Электронный ресурс]: Учебное пособие / П. С. Кернякевич - 2018. 91 с. — Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/7842>.

### 12.3. Учебно-методические пособия

#### 12.3.1. Обязательные учебно-методические пособия

1. Экономика и организация производства [Электронный ресурс]: Методические указания для практических занятий и самостоятельной работы / П. С. Кернякевич - 2018. 19 с. — Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/7883>.
2. Экономика предприятия [Электронный ресурс]: Методические указания для практических занятий / Т. А. Рябчикова - 2018. 18 с. — Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/7485>.

#### 12.3.2. Учебно-методические пособия для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Учебно-методические материалы для самостоятельной и аудиторной работы обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

##### Для лиц с нарушениями зрения:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме увеличенным шрифтом.

##### Для лиц с нарушениями слуха:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

##### Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.



#### **12.4. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

1. <http://www.gks.ru/> - Федеральная служба государственной статистики Российской Федерации
2. <https://www.nalog.ru/> - Федеральная налоговая служба
3. <https://www.economy.gov.ru/> - Министерство экономического развития Российской Федерации
4. <http://new.fips.ru/> - Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт промышленной собственности»
5. Дополнительно к профессиональным базам данных рекомендуется использовать информационные, справочные и нормативные базы данных <https://lib.tusur.ru/ru/resursy/bazy-dannyh>

### **13. Материально-техническое обеспечение дисциплины и требуемое программное обеспечение**

#### **13.1. Общие требования к материально-техническому и программному обеспечению дисциплины**

##### **13.1.1. Материально-техническое и программное обеспечение для лекционных занятий**

Для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используется учебная аудитория с количеством посадочных мест не менее 22-24, оборудованная доской и стандартной учебной мебелью. Имеются демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации по лекционным разделам дисциплины.

##### **13.1.2. Материально-техническое и программное обеспечение для практических занятий**

Компьютерный класс

учебная аудитория для проведения занятий практического типа, учебная аудитория для проведения занятий лабораторного типа, помещение для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), помещение для проведения групповых и индивидуальных консультаций

634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 74, 4326 ауд.

Описание имеющегося оборудования:

- Магнитно-маркерная доска;
- Комплект специализированной учебной мебели;
- Рабочее место преподавателя.

Программное обеспечение:

- Google Chrome, Open Source
- MS Project 2010, AZURE DEV TOOLS FOR TEACHING
- Microsoft Office 2010 Standard
- Microsoft SQL Server 2019 Express
- Mozilla Firefox, GNU LGPL
- Windows 10 Professional, AZURE DEV TOOLS FOR TEACHING
- Архиватор 7z, GNU LGPL
- Система ГАРАНТ, каф. АОИ

##### **13.1.3. Материально-техническое и программное обеспечение для самостоятельной работы**

Для самостоятельной работы используются учебные аудитории (компьютерные классы), расположенные по адресам:

- 634050, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 40, 233 ауд.;
- 634045, Томская область, г. Томск, ул. Красноармейская, д. 146, 201 ауд.;
- 634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 47, 126 ауд.;
- 634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 74, 207 ауд.

Состав оборудования:

- учебная мебель;
- компьютеры класса не ниже ПЭВМ INTEL Celeron D336 2.8ГГц. - 5 шт.;

- компьютеры подключены к сети «Интернет» и обеспечивают доступ в электронную информационно-образовательную среду университета.

Перечень программного обеспечения:

- Microsoft Windows;
- OpenOffice;
- Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows;
- 7-Zip;
- Google Chrome.

### **13.2. Материально-техническое обеспечение дисциплины для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов**

Освоение дисциплины лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения.

При занятиях с обучающимися **с нарушениями слуха** предусмотрено использование звукоусиливающей аппаратуры, мультимедийных средств и других технических средств приема/передачи учебной информации в доступных формах, мобильной системы преподавания для обучающихся с инвалидностью, портативной индукционной системы. Учебная аудитория, в которой занимаются обучающиеся с нарушением слуха, оборудована компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской, мультимедийной системой.

При занятиях с обучающимися **с нарушениями зрениями** предусмотрено использование в лекционных и учебных аудиториях возможности просмотра удаленных объектов (например, текста на доске или слайда на экране) при помощи видеоувеличителей для комфортного просмотра.

При занятиях с обучающимися **с нарушениями опорно-двигательного аппарата** используются альтернативные устройства ввода информации и другие технические средства приема/передачи учебной информации в доступных формах, мобильной системы обучения для людей с инвалидностью.

## **14. Оценочные материалы и методические рекомендации по организации изучения дисциплины**

### **14.1. Содержание оценочных материалов и методические рекомендации**

Для оценки степени сформированности и уровня освоения закрепленных за дисциплиной компетенций используются оценочные материалы в составе:

#### **14.1.1. Тестовые задания**

1. В состав оборотных производственных фондов предприятия входят материально-вещественные элементы:

- а. производственные запасы сырья, материалов, полуфабрикатов, покупных изделий, запасных частей, топлива, незавершенное производство, расходы будущих периодов;
- б. оборудование, приспособления, тара, стеллажи;
- в. задолженность покупателей, финансовые вложения, денежные средства, задолженность поставщикам;
- г. готовая продукция на складе, денежные средства в кассе, на расчетном счете предприятия.

2. Как влияет себестоимость продукции на размер незавершенного производства?

- а. чем ниже затраты на производство, тем меньше объем незавершенного производства в денежном выражении;
- б. чем ниже затраты на производство, тем больше объем незавершенного производства в денежном выражении;
- в. чем выше затраты на производство, тем меньше объем незавершенного производства в денежном выражении;
- г. никак не влияет.

3. Остаточная стоимость основных производственных фондов - это:

- а. стоимость реализации изношенных и снятых с производства основных фондов;
- б. разница между первоначальной или восстановительной стоимостью и суммой износа;
- в. разница между первоначальной и ликвидационной стоимостью;

- г. разница между рыночной и первоначальной стоимостью основных фондов.
4. Амортизация основных фондов - это:
- а. износ основных фондов;
  - б. процесс перенесения стоимости основных фондов на себестоимость изготавливаемой продукции;
  - в. восстановление основных фондов;
  - г. расходы на содержание основных фондов.
5. Какая из перечисленных видов трудоемкости отражает затраты труда основных рабочих?
- а. полная трудоемкость;
  - б. производственная трудоемкость;
  - в. технологическая трудоемкость;
  - г. трудоемкость обслуживания.
6. Понятие себестоимости продукции отражает:
- а. текущие затраты на производство;
  - б. капитальные затраты;
  - в. выраженные в денежной форме текущие затраты предприятия на производство и реализацию продукции;
  - г. затраты на сырье, материалы и заработную плату работающих.
7. Объединение граждан на основе членства для совместной производственной или иной хозяйственной деятельности, основанной на их личном трудовом и ином участии - это:
- а. общество с ограниченной ответственностью;
  - б. товарищество на вере;
  - в. производственный кооператив;
  - г. унитарное предприятие.
8. За унитарным предприятием имущество закрепляется:
- а. на праве собственности;
  - б. на праве хозяйственного ведения или оперативного управления;
  - в. передается по договору аренды;
  - г. нет правильных ответов.
9. К малым предприятиям относятся предприятия:
- а. с численностью занятых до 100 человек;
  - б. с объемом продаж до 500 тыс. рублей;
  - в. с чистой прибылью до 250 тыс. рублей;
  - г. нет правильных ответов.
10. Коэффициент оборачиваемости оборотных средств характеризует:
- а. размер реализованной продукции, приходящейся на 1 руб. производственных фондов;
  - б. среднюю длительность одного оборота оборотных средств;
  - в. количество оборотов оборотных средств за отчетный период;
  - г. уровень технической оснащенности.
11. Валовой доход предприятия – это?
- а. выручка от реализации продукции за вычетом материальных затрат;
  - б. выручка от реализации продукции за вычетом себестоимости;
  - в. объем произведенной продукции;
  - г. выручка от реализации продукции.
12. К внутренним факторам, влияющим на величину прибыли относятся:
- а. конъюнктура рынка, природные условия;
  - б. нормы амортизационных отчислений, уровень цен на материальные ресурсы;
  - в. конкурентоспособность продукции, уровень хозяйствования;
  - г. государственное регулирование цен, тарифов.
13. При росте объема производства переменные расходы:
- а. пропорционально увеличиваются;
  - б. увеличиваются в большей степени;
  - в. пропорционально уменьшаются;
  - г. не изменяются;

14. Рентабельность предприятия означает:
- экономический эффект отнесенный к затратам;
  - полную компенсацию (возврат) инвестиций;
  - прибыльность работы предприятия;
  - затраты на хозяйственную деятельность.
15. Прибыль от реализации продукции рассчитывается как:
- выручка от реализации продукции за вычетом материальных затрат;
  - выручка от реализации продукции за вычетом себестоимости продукции.
  - чистая прибыль плюс налоги
16. Рентабельность продукции определяется:
- отношением балансовой прибыли к объему реализованной продукции;
  - отношением балансовой прибыли к средней стоимости имущества предприятия;
  - отношением балансовой прибыли к средней стоимости основных фондов и материальных оборотных средств;
  - отношением прибыли от реализации продукции к затратам на ее производство и реализацию.
17. Под понятием «прибыль от реализации продукции» подразумевается:
- выручка, полученная от реализации продукции;
  - денежное выражение стоимости товаров;
  - финансовый результат, полученный от основной деятельности предприятия, которая может осуществляться в любых видах, зафиксированных в его уставе и не запрещенных законом;
  - чистый доход предприятия.
18. Суть метода начислений при определении выручки от реализации продукции:
- определение даты реализации по дате отгрузки продукции;
  - определение даты реализации по дате получения денежных средств на расчетный счет предприятия;
  - метод определения задолженности покупателей за отгруженную продукцию;
  - определение размера сомнительной дебиторской задолженности.
19. При планировании прибыли используются:
- метод прямого счета;
  - финансовый метод;
  - косвенный метод;
  - прогнозный метод.
20. Сила воздействия производственного рычага (его эффект) определяется как отношение:
- прибыли от реализации к выручке, уменьшенной на переменные затраты;
  - выручки от реализации (за минусом переменных затрат) к прибыли от реализации;
  - результата от реализации после возмещения переменных затрат к прибыли организации;
  - выручки от реализации продукции (за минусом постоянных затрат) к прибыли от реализации.

#### 14.1.2. Вопросы для зачёта с оценкой

- Каковы условия формирования рыночной экономики?
- Чем отличаются понятия «величина спроса» и «изменение спроса»?
- В чем суть закона спроса и закона предложения?
- Какие факторы оказывают влияние на смещение кривой спроса и кривой предложения?
- Каковы особенности построения кривых индивидуального и рыночного спроса (предложения)?
- Чем отличаются подходы Вальраса и Маршалла к установлению равновесной цены на рынке отдельного товара?
- Какие существуют способы расчета эластичности спроса и предложения?
- Чем отличаются два понятия «затраты» и «издержки»?
- Чем отличаются бухгалтерские издержки от альтернативных?
- Какие издержки относятся к явным издержкам?
- Какое экономическое содержание вкладывается в понятие «вмененные издержки»?
- Какова взаимосвязь между переменными и предельными издержками?

13. Как рассчитываются средние постоянные, средние переменные и предельные издержки?
14. Чем отличаются формы кривых средних постоянных, средних переменных и предельных издержек?
15. Что собой представляет оптимум по издержкам?
16. Как определяется минимально эффективный масштаб производства? Чем отличается экономическая прибыль от бухгалтерской прибыли? Каковы способы расчета рентабельности?
17. Чем отличаются методы определения оптимального выпуска продукции?
18. Какими свойствами обладает информация как ресурс?
19. Каково влияние асимметрии информации на поведение покупателей и продавцов товаров со скрытыми характеристиками?
20. Что собой представляет рыночная неопределенность?
21. Какие показатели используются для определения риска?
22. Как ведут себя люди, расположенные и не расположенные к риску?
23. Каковы способы защиты от риска?
24. Чем отличаются различные виды аукционов и что для них является общим?
25. Какая ставка называется эффективной? От каких параметров она зависит?
26. Как изменяется эффективная ставка с ростом количества начислений сложных процентов в году?
27. В каком случае эффективная ссудная ставка совпадает с номинальной?
28. Какие ставки называются эквивалентными?
29. Какой денежный поток называется потоком постнумерандо? Приведите пример.
30. Раскройте понятие и структуру основных средств предприятия.
31. Приведите определение и классификацию оборотных средств.
32. Перечислите составные части оборотных средств, дайте их характеристику.
33. Раскройте показатели оборачиваемости оборотных средств, их сущность.
34. Что такое метод ФИФО и ЛИФО?
35. Раскройте сущность и методы измерения производительности труда.
36. Перечислите формы и системы заработной платы.
37. Опишите кадровый состав предприятия.
38. Раскройте сущность и способы определения фонда заработной платы.
39. Перечислите основные пути снижения себестоимости продукции.
40. Перечислите функции и виды прибыли, дайте их определения.
41. Объясните сущность показателя рентабельности.
42. Дайте определение инвестициям.
43. Перечислите виды инвестиций, охарактеризуйте каждый вид.
44. Назовите основные принципы инвестирования, объясните каждый принцип.
45. Дайте понятие инвестиционному проекту и перечислите его виды.
46. Дайте определения капитальным вложениям и капитальному строительству.
47. На реализацию каких целей могут быть направлены капитальные вложения?
48. Что такое «эффект» и «эффективность»?
49. Что представляют собой общая и сравнительная экономические эффективности?
50. В какой последовательности производится расчет экономической эффективности инвестиционного проекта в простых (традиционных) методах оценки?

#### 14.1.3. Темы контрольных работ

Задача 1.1 Кривые спроса на яблоки, приобретаемые Андреем и Дмитрием, представлены следующими функциями:  $Q_d A = 14 - 2P_A$  и

$Q_d D = 20 - 2P_D$ . Предположим, что рыночная цена товара снизилась, а оба потребителя являются любителями яблок. Кто из них будет покупать больше яблок?

Задача 1.2 Кривые предложения мороженого, производимого фирмами А и В, представлены следующими функциями:  $Q_s A = -4 + 0.5P_A$  и

$Q_s B = -2 + 2P_B$ . Если рыночная цена товара повысилась и спрос на товар не насыщен, то какая фирма увеличит производство товара в большей степени?

Задача 1.3 По мнению эксперта N, коэффициенты эластичности спроса по доходу на некото-

рые товары в последующие 30 лет будут иметь значения, представленные в таблице 1.3. Если его прогнозы оправдаются, то что произойдет в отраслях, производящих эти товары?

Задача 2.1. В финансовом договоре клиента с банком предусмотрено погашение долга в размере 8,9 тыс. руб. через 120 дней при взятом кредите в размере 8 тыс. руб. Определить доходность такой сделки для банка в виде годовой процентной ставки при использовании банком простых обыкновенных процентов.

Задача 2.2. Господин X поместил 160 тыс. руб. в банк на следующих условиях: в первые полгода процентная ставка равна 8% годовых, каждый следующий квартал ставка повышается на 1%. Какая сумма будет на счете через полтора года, если проценты начисляются на первоначальную сумму вклада? Какую постоянную ставку должен использовать банк, чтобы сумма по вкладу не изменилась?

Задача 2.3. Кредит выдается под простую ссудную ставку 24% годовых на 250 дней. Рассчитать сумму, полученную заемщиком, и сумму процентных денег, если необходимо вернуть 3500 тыс. руб.

#### 14.1.4. Темы опросов на занятиях

Основы теории спроса и предложения: Рынок: структура и условия формирования. Закон спроса и предложения, их взаимосвязь. Эластичность спроса и предложения.

Издержки фирмы: Экономическая сущность издержек. Динамика постоянных, переменных и общих издержек. Прибыль и рентабельность.

Поведение фирм в разных типах рыночных структур: Особенности рыночных структур. Деятельность фирмы в условиях совершенной конкуренции. Выбор цены и объема производства в условиях несовершенной конкуренции: монополии, олигополии, монополистической конкуренции. Асимметрия информации и основные принципы передачи информации. Неопределенность результата и риск.

Макроэкономические показатели национальной экономики и государственное регулирование: Номинальные и реальные макроэкономические показатели. Основные характеристики макроэкономической нестабильности. Экономические циклы. Безработица. Инфляция. Методы и инструменты государственного регулирования: фискальная и денежно-кредитная политика государства.

Логика финансовых операций в рыночной экономике: Временная ценность денег и задача эффективного вложения денежных средств. Финансовые расчеты по схеме простых и сложных процентов. Эквивалентные и эффективные ставки процентов. Анализ денежных потоков

#### 14.2. Требования к оценочным материалам для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов предусмотрены дополнительные оценочные материалы, перечень которых указан в таблице 14.

Таблица 14 – Дополнительные материалы оценивания для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Категории обучающихся	Виды дополнительных оценочных материалов	Формы контроля и оценки результатов обучения
С нарушениями слуха	Тесты, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету, контрольные работы	Преимущественно письменная проверка
С нарушениями зрения	Собеседование по вопросам к зачету, опрос по терминам	Преимущественно устная проверка (индивидуально)
С нарушениями опорно-двигательного аппарата	Решение дистанционных тестов, контрольные работы, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету	Преимущественно дистанционными методами
С ограничениями по общемедицинским	Тесты, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету,	Преимущественно проверка методами исходя из состояния

### **14.3. Методические рекомендации по оценочным материалам для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов**

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- в печатной форме;
- в печатной форме с увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- методом чтения ассистентом задания вслух;
- предоставление задания с использованием сурдоперевода.

Лицам с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких обучающихся предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге;
- набор ответов на компьютере;
- набор ответов с использованием услуг ассистента;
- представление ответов устно.

Процедура оценивания результатов обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

**Для лиц с нарушениями зрения:**

- в форме электронного документа;
- в печатной форме увеличенным шрифтом.

**Для лиц с нарушениями слуха:**

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

**Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:**

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

При необходимости для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.