

**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования**

**«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»**

УТВЕРЖДАЮ

И.о. декана экономического факультета

 А.Н. Черных

«27» июня 2023г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

**Б1.В.15 Финансовый менеджмент**

Направление подготовки **38.03.01 Экономика**

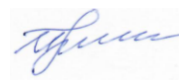
Направленность (профиль) **Финансы и кредит**

Квалификация выпускника **бакалавр**

Факультет **экономический**

Кафедра **финансов и кредита**

Разработчик(и) рабочей программы: к.э.н., доцент И.А. Горелкина



Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 12 августа 2020 г. N 954).

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры финансов и кредита (протокол № 10 от 19.06.2023 г.)

Заведующий кафедрой



**Агибалов А.В.**

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией экономического факультета (протокол № 10 от 21.06.2023 г.).

Председатель методической комиссии



**Сальникова Е.Б.**

Рецензент: Мезенов Павел Вячеславович, финансовый директор АО Управляющая компания ЭФКО

## 1. Общая характеристика дисциплины

### 1.1. Цель дисциплины

Целью изучения дисциплины «Финансовый менеджмент» является формирование у обучающихся знаний научных методов, приемов, показателей финансового менеджмента и навыков их применения к объектам, относящихся к области профессиональной деятельности.

### 1.2. Задачи дисциплины

Задачи дисциплины

- формирование представления о стратегии и тактике финансового управления в современной рыночной экономике;
- изучение принципов организации информационного обеспечения финансового менеджмента, системы специфических показателей управления финансами;
- овладение методами управления финансированием деятельности организации;
- овладение методическими приемами управления прибылью;
- освоение методов оценки стоимости и структуры капитала;
- овладение современными методиками оценки эффективности принимаемых финансовых решений, основами дивидендной политики;
- изучение основ финансовой стратегии организации.

### 1.3. Предмет дисциплины

Предметом науки финансовый менеджмент является управление финансовыми ресурсами и отношениями хозяйствующих субъектов на основе специфических приемов, методов, показателей.

### 1.4. Место дисциплины в образовательной программе

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

### 1.5. Взаимосвязь с другими дисциплинами

Дисциплина взаимосвязана с дисциплинами Корпоративные финансы, Организация финансов предприятий, Оценка стоимости бизнеса.

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Компетенция		Индикатор достижения компетенции	
Код	Содержание	Код	Содержание
ПК-1	Способность рассчитывать финансово-экономические показатели, характеризующие деятельность коммерческих и некоммерческих организаций различных организационно-правовых форм, включая финансово-кредитные, органов государственной власти и местного самоуправления	З 3	методики расчета показателей для управления финансами коммерческих организаций
		У 5	дать оценку результатов расчетов финансово-экономических показателей для управления финансами коммерческих организаций
ПК-2	Способность обеспечить принятие эффективных финансовых решений	З 1	методику выработки и принятия финансовых решений
		З 2	инструментарий финансового менеджмента для обоснования эффективных финансовых решений
		У 2	применять инструментарий финансового менеджмента для принятия финансовых решений
		Н 1	обоснования эффективности финансовых решений

Обозначение в таблице: З – обучающийся должен знать; У – обучающийся должен уметь; Н - обучающийся должен иметь навыки и (или) опыт деятельности.

**3. Объём дисциплины и виды работ**

**3.1. Очная форма обучения**

Показатели	Семестры		Всего
	6	7	
Общая трудоёмкость, з.е./ч	4 / 144	3 / 108	7 / 252
Общая контактная работа, ч	66,15	43,25	109,40
Общая самостоятельная работа, ч	77,85	64,75	142,60
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)	66,00	42,25	108,25
лекции	34	14	48,00
практические	32	26	58,00
индивидуальные консультации при выполнении курсового проекта	-	2,25	2,25
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	69,00	27,58	96,58
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч)	0,15	1,00	1,15
групповые консультации	-	0,50	0,50
курсовой проект	-	0,25	0,25
зачет	0,15	-	0,15
экзамен	-	0,25	0,25
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)	8,85	37,18	46,03
выполнение курсового проекта	-	19,43	19,43
подготовка к зачету	8,85	-	8,85
подготовка к экзамену	-	17,75	17,75
Форма промежуточной аттестации	зачет	защита курсового проекта, экзамен	зачет, защита курсового проекта, экзамен

**3.2. Очно - заочная форма обучения**

Показатели	Семестр		Всего
	6	7	
Общая трудоёмкость, з.е./ч	3 / 108	4 / 144	7 / 252
Общая контактная работа, ч	20,15	39,25	59,40
Общая самостоятельная работа, ч	87,85	104,75	192,60
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)	20,00	38,25	58,25
лекции	10	12	22,00
практические	10	24	34,00
индивидуальные консультации при выполнении курсового проекта	-	2,25	2,25
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	79,00	55,58	134,58
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч)	0,15	1,00	1,15
групповые консультации	-	0,50	0,50
курсовой проект	-	0,25	0,25

зачет	0,15	-	0,15
экзамен	-	0,25	0,25
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)	8,85	49,18	58,03
выполнение курсового проекта	-	31,43	31,43
подготовка к зачету	8,85	-	8,85
подготовка к экзамену	-	17,75	17,75
Форма промежуточной аттестации	зачет	защита курсового проекта, экзамен	зачет, защита курсового проекта, экзамен

#### 4. Содержание дисциплины

##### 4.1. Содержание дисциплины в разрезе разделов и подразделов (тем)

###### Раздел 1. Введение в финансовый менеджмент

###### Тема 1. Сущность финансового менеджмента

Финансовый менеджмент как теория и практика управления финансами. Финансовый менеджмент как система управления финансами. Субъекты, объекты финансового менеджмента. Финансовый менеджмент как процесс выработки и принятия управленческих финансовых решений. Финансовый менеджмент как вид профессиональной деятельности. Стратегия финансового менеджмента. Тактика финансового менеджмента.

Цели и задачи финансового менеджмента. Функции финансового менеджмента. Функции финансового менеджмента как управляющей системы. Функции финансового менеджмента как специальной области управления. Основные организационные модели финансового менеджмента. Принципы организации финансового менеджмента. Основные этапы принятия управленческих финансовых решений (стандартных, нестандартных). Механизм финансового менеджмента.

###### Тема 2. Информационное обеспечение финансового менеджмента

Бухгалтерская (финансовая) отчетности в системе информационного обеспечения финансового менеджмента. Активы как инвестиционные решения: долгосрочные, краткосрочные, критерии их ликвидности; денежные средства, дебиторская задолженность, запасы.

Пассивы как решения по выбору источников финансирования: собственный капитал, долгосрочные обязательства; краткосрочные обязательства.

Формат балансового отчета. Расчет чистых активов для финансового управления. Основные правила финансирования. Показатели финансовой устойчивости. Показатели ликвидности и платежеспособности, деловой активности, рентабельности.

Движение денежных потоков. Методы оценки показателей денежного потока – прямой, косвенный. Временная стоимость денег. Операции дисконтирования, наращения. Оценка приведенной стоимости.

###### Раздел 2. Управление финансовыми результатами деятельности организации

###### Тема 3. Показатели финансовых результатов деятельности для целей управления финансами

Международный язык финансового менеджмента: основные показатели. Добавленная стоимость: экономическое содержание, способы расчета, сферы использования.

Брутто-результат эксплуатации инвестиций (БРЭИ), нетто-результат эксплуатации инвестиций (НРЭИ): экономическое содержание, способы расчета, сферы использования.

Экономическая рентабельность капитала (активов) предприятия: простая и сложная формула (формула Дюпона). Значение формулы Дюпона в принятии финансовых решений.

Рентабельность собственных средств. Модифицированная формула Дюпона: способы расчета, интерпретация результатов, сфера использования.

###### Тема 4. Управление формированием текущих затрат, выручки от продаж

Значение управления затратами в управлении финансами. Поведение затрат при изменении объемов производства и продаж. Классификация затрат по степени эластичности к объему производства (реализации) продукции: переменные, постоянные, смешанные. Релевантный период. Характер изменения суммарных затрат и затрат на единицу продукции в зависимости от изменения объема производства (продаж). График постоянных и переменных затрат.

Методика разделения затрат на переменные и постоянные. Методы дифференциации смешанных затрат: метод максимальной и минимальной точки; графический (статистический) метод; метод наименьших квадратов, метод «пропорциональности». Финансы маркетинга на предприятии. Ценовая политика предприятия. Основные методы определения базовой цены, скидки и надбавки к базовой цене. Управление ценами на предприятии.

###### Тема 5 Регулирование объема и динамики прибыли организации

Валовая маржа: экономическое содержание, способы расчета. Удельная валовая маржа.

Производственный левверидж. Эффект операционного (производственного) рычага: способы расчета, интерпретация результатов, сфера использования. Факторы, влияющие на величину эффекта операционного рычага.

Порог рентабельности, безубыточность: экономическое содержание, способы расчета в стоимости и натуральном выражении (способ формул и графический способ), интерпретация результатов, сферы использования. Запас финансовой прочности: экономическое содержание, способы расчета (способ формул, графический способ), интерпретация результатов, сфера использования.

Взаимосвязь и взаимозависимость уровня безубыточности и запаса финансовой прочности с эффектом операционного рычага и их влияние на принятие финансовых решений.

Операционные анализ: алгоритм расчета, основные правила, сфера использования, преимущества и недостатки. Углубленный операционный анализ: алгоритм расчета, сфера использования.

Финансовый левверидж. Оценка финансового (дивидендного) риска собственников. Взаимодействие финансового и операционного рычагов и оценка совокупного риска. Пути снижения совокупного риска

Тема 6. Дивидендная политика организации

Основные направления распределения прибыли.

Основные теории дивидендной политики. Основные параметры, формирующие дивидендную политику. Основные типы дивидендной политики. Факторы, определяющие дивидендную политику. Дивидендная политика и цена акции. Дробление, консолидация и выкуп акций.

Оценка самофинансирования развития организации. Самофинансирование развития и дивидендная политика. Внутренний темп роста организации, порядок расчета, интерпретация результатов.

### **Раздел 3. Управление финансовым обеспечением предпринимательства**

Тема 7. Управление операционной (основной) деятельностью организации

Циклы оборотного капитала. Финансовый цикл. Циклы оборота средств предприятия. Использование показателя «финансовый цикл (цикл оборотного капитала)» в финансовых решениях.

Текущие финансовые потребности предприятия. Расчет показателя «Текущие финансовые потребности». Использование показателя «текущие финансовые потребности» в финансовых решениях.

Основные задачи и принципы управления оборотными активами предприятия. Управление запасами. Расчет оптимального размера партии поставки. Управление дебиторской задолженностью. Кредитная политика предприятия. Формы рефинансирования дебиторской задолженности: факторинг, форфейтинг, учет векселей. Оценка величины безнадежных долгов и создание необходимых резервов.

Управление денежными активами: цели, задачи, основные направления. Основные приемы управления денежными активами: расчет минимальной суммы денег; определение размера колебаний и оперативное регулирование остатка денег; оценка оптимальной величины денежных активов – модель Баумоля, модель Миллера-Орра, регулирование избытка денежных активов.

Стратегии предприятия в управлении оборотным капиталом: типы стратегии, признаки, результаты. Сочетание стратегий управления оборотными активами и источниками их финансирования. Матрица комплексного управления оборотными активами и источниками их финансирования: содержание, порядок построения, использования.

Тема 8. Управление источниками финансирования деятельности организации

Понятие финансового обеспечения. Основы организации финансового обеспечения. Формы и методы финансового обеспечения. Основные способы финансирования, их преимущества и недостатки. Стратегия финансового роста.

Источники финансирования предпринимательской деятельности. Внутренние и внешние источники финансирования. Собственные источники финансирования и их роль в решении проблемы финансового обеспечения предпринимательской деятельности.

Характеристика заемных источников финансирования. Роль банковского кредита в источниках финансирования. Эффект использования капитала. Эффект использования собственного капитала: рентабельность собственного капитала. Экономическая эффективность кредитования. Влияние заемного капитала на рентабельность собственного капитала: эффект финансового рычага (первая концепция).

Эмиссия ценных бумаг как способ мобилизации финансовых средств предприятием. Управление эмиссией ценных бумаг (ПРО).

Лизинг как форма мобилизации средств. Преимущества и недостатки лизинга. Финансовое управление лизингом.

Экономический рост организации. Экономическая добавленная стоимость.

Тема 9. Цена и структура капитала

Составляющие капитала и их цена. Оценка стоимости капитала. Определение цены (стоимости) собственного капитала. Расчет стоимости собственного капитала в отчетном периоде. Расчет стоимости дополнительно привлекаемого собственного капитала.

Определение стоимости заемного капитала. Расчет стоимости банковского краткосрочного кредита. Расчет стоимости облигационного займа. Стоимость кредиторской задолженности и ее влияние на цену капитала.

Определение средней стоимости (цены) капитала организации: средневзвешенная стоимость капитала. Классификация цены капитала в зависимости от целей расчета. Факторы, влияющие на величину средней стоимости капитала.

Понятие структуры капитала. Теория структуры капитала. Целевая структура капитала. Критерии оптимальной структуры капитала. Роль финансового рычага в оптимизации структуры капитала. Воздействие структуры капитала на рыночную стоимость компании.

Тема 10. Финансовое управление предпринимательскими рисками

Сущность и функции предпринимательских рисков. Классификации предпринимательских рисков.

Характеристика финансовых рисков и место риска банкротства в них. Действующее законодательство РФ о финансовой несостоятельности предприятия. Платежеспособность и ликвидность предприятия в оценке риска банкротства предприятия. Модели прогнозирования банкротства.

Управление предпринимательскими рисками. Качественный и количественный анализ рисков. Методы снижения предпринимательских рисков: диверсификация, лимитирование и др. Методы компенсации рисков: резервирование, страхование и др.

#### **Раздел 4. Основы стратегии финансового менеджмента**

Тема 11. Финансовый инвестиционный менеджмент

Понятие инвестиционного рынка. Сегменты инвестиционного рынка. Основные элементы инвестиционного рынка (спрос, предложение, цена, конкуренция), их взаимосвязь. Конъюнктура инвестиционного рынка – основа разработки инвестиционной стратегии и формирования инвестиционного портфеля. Прогнозирование развития инвестиционного рынка.

Понятие и роль инвестиционной стратегии в эффективном управлении деятельностью предприятия. Этапы управления инвестиционной деятельностью и их взаимосвязь.

Инвестиционная стратегия в части реальных инвестиций и источников их финансирования. Основные этапы процесса формирования, критерии обоснования.

Управление реальными и финансовыми инвестициями. Управление капитальными вложениями. Капитальное бюджетирование. Капитальный бюджет в широком и узком смысле слова. Капитальный бюджет инвестиционного проекта. Поток денежных средств по проекту. Чистый денежный поток. Капитальный бюджет организации. Методы оценки эффективности инвестиционных проектов как критерии принятия инвестиционных решений: методы, основанные на учетных и дисконтированных оценках, описательно-оценочные методы.

Управление финансовым обеспечением капитальных вложений. Управление привлечением внутренних источников финансирования (амортизация, стратегия распределения прибыли). Управление привлечением внешних источников финансирования. Использование специфических финансовых инструментов (цены капитала, эффекта финансового рычага, методов начисления амортизации и другие) в управлении финансовым обеспечением инвестиций.

Управление финансовыми вложениями организаций.

Тема 12. Понятие о финансовой стратегии организации

Понятие финансовой стратегии и ее роль в развитии предприятия. Сущностные характеристики финансовой стратегии предприятия. Принципы разработки финансовой стратегии предприятия.

Оценка финансовой среды функционирования предприятия. Основные методы оценки стратегической финансовой позиции предприятия. Основные факторы внешней финансовой среды. Основные факторы внутренней финансовой среды. Матричные методы разработки финансовой стратегии.

Финансовая стратегия предприятия и финансовое прогнозирование. Финансовое прогнозирование и планирование на предприятии: цели, задачи методы. Финансовый план как раздел Бизнес-плана предприятия.

### **4.2. Распределение контактной и самостоятельной работы при подготовке к занятиям по подразделам**

#### 4.2.1. Очная форма обучения

Разделы, подразделы дисциплины	Контактная работа			СР
	лекции	ЛЗ	ПЗ	
<i>Раздел 1. Введение в финансовый менеджмент</i>	8		8	16
Тема 1. Сущность финансового менеджмента	4		2	8
Тема 2. Информационное обеспечение финансового менеджмента	4		6	8
<i>Раздел 2. Управление финансовыми результатами деятельности организации</i>	16		18	32

Тема 3. Показатели финансовых результатов деятельности для целей управления финансами	4		6	8
Тема 4. Управление формированием текущих затрат, выручки от продаж	4		4	8
Тема 5 Регулирование объема и динамики прибыли организации	6		6	8
Тема 6. Дивидендная политика организации	2		2	8
<i>Раздел 3. Управление финансовым обеспечением предпринимательства</i>	18		26	32
Тема 7. Управление операционной (основной) деятельностью организации	4		8	8
Тема 8. Управление источниками финансирования деятельности организации	6		8	8
Тема 9. Цена и структура капитала	6		8	8
Тема 10. Финансовое управление предпринимательскими рисками	2		2	8
<i>Раздел 4. Основы стратегии финансового менеджмента</i>	6		6	16,58
Тема 11. Финансовый инвестиционный менеджмент	4		4	8
Тема 12. Понятие о финансовой стратегии организации	2		2	8,58
Всего	48		58	96,58

4.2.2. Очно - заочная форма обучения

Разделы, подразделы дисциплины	Контактная работа			СР
	лекции	ЛЗ	ПЗ	
<i>Раздел 1. Введение в финансовый менеджмент</i>	2		2	24
Тема 1. Сущность финансового менеджмента	1		1	12
Тема 2. Информационное обеспечение финансового менеджмента	1		1	12
<i>Раздел 2. Управление финансовыми результатами деятельности организации</i>	8		12	44
Тема 3. Показатели финансовых результатов деятельности для целей управления финансами	2		4	11
Тема 4. Управление формированием текущих затрат, выручки от продаж	2		2	11
Тема 5 Регулирование объема и динамики прибыли организации	2		4	11
Тема 6. Дивидендная политика организации	2		2	11
<i>Раздел 3. Управление финансовым обеспечением предпринимательства</i>	8		14	44
Тема 7. Управление операционной (основной) деятельностью организации	2		4	11
Тема 8. Управление источниками финансирования деятельности организации	2		4	11
Тема 9. Цена и структура капитала	2		4	11
Тема 10. Финансовое управление предпринимательскими рисками	2		2	11
<i>Раздел 4. Основы стратегии финансового менеджмента</i>	4		6	22,58
Тема 11. Финансовый инвестиционный менеджмент	2		4	11
Тема 12. Понятие о финансовой стратегии организации	2		2	11,58
Всего	22		34	134,58

**4.3. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся**

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объём, ч	
			форма обучения	
			очная	заочная
1	Сущность финансового менеджмента	Финансовый менеджмент: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / под ред. Е. И. Шохина - М.: КноРус, 2010 – С.32-34	8	12
2	Информационное обеспечение финансового менеджмента	Финансовый менеджмент: теория и практика: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Менеджмент", "Бухгалтерский учет и аудит" / под ред. Е. С. Стояновой - М.: Перспектива, 2009 – С.186-189	8	12
3	Показатели финансовых результатов деятельности для целей управления финансами	Финансовый менеджмент: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / под ред. Е. И. Шохина - М.: КноРус, 2010 – С.225-233	8	11
4	Управление формированием текущих затрат, выручки от продаж	Финансовый менеджмент: теория и практика: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Менеджмент", "Бухгалтерский учет и аудит" / под ред. Е. С. Стояновой - М.: Перспектива, 2009 – С.264-268.	8	11
5	Регулирование объема и динамики прибыли организации	Финансовый менеджмент: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / под ред. Е. И. Шохина - М.: КноРус, 2010 – С.120-133	8	11
6	Дивидендная политика организации	Финансовый менеджмент: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / под ред. Е. И. Шохина - М.: КноРус, 2010 – С.322-325	8	11
7	Управление операционной (основной) деятельностью организации	Финансовый менеджмент: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / под ред. Е. И. Шохина - М.: КноРус, 2010 – С.340-349	8	11
8	Управление источниками финансирования деятельности организации	Финансовый менеджмент: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / под ред. Е. И. Шохина - М.: КноРус, 2010 – С.55-57	8	11
9	Цена и структура капитала	Финансовый менеджмент: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / под ред. Е. И. Шохина - М.: КноРус, 2010 – С.205-211	8	11
10	Финансовое управление предпринимательскими рисками	Финансовый менеджмент: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / под ред. Е. И. Шохина - М.: КноРус, 2010 – С.215-221	8	11
11	Финансовый инвестиционный менеджмент	Финансовый менеджмент: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / под ред. Е. И. Шохина - М.: КноРус, 2010 – С.228-231	8	11
12	Понятие о финансовой стратегии организации	Финансовый менеджмент: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / под ред. Е. И. Шохина - М.: КноРус, 2010 – С.240-251	8,58	11,58
	Итого		96,58	134,58

**5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации и текущего контроля**

**5.1. Этапы формирования компетенций**

Подраздел дисциплины	Компетенция	Индикатор достижения компетенции
Сущность финансового менеджмента	ПК-2	З1
Информационное обеспечение финансового менеджмента	ПК-1	З З У 5
Показатели финансовых результатов деятельности для целей управления финансами	ПК-1	З З У 5
Управление формированием текущих затрат, выручки от продаж	ПК-2	З2 У2
Регулирование объема и динамики прибыли организации	ПК-1 ПК-2	З З У 5 З2 У 2 Н1
Дивидендная политика организации	ПК-1 ПК-2	У5 З 1 З2 У2
Управление операционной (основной) деятельностью организации	ПК-1 ПК-2	З З З2 У2 Н 1
Управление источниками финансирования деятельности организации	ПК-1 ПК-2	З З У5 З2 У2 Н 1
Цена и структура капитала	ПК-1 ПК-2	З З У 5 З1 З2 У2 Н1
Финансовое управление предпринимательскими рисками	ПК-1	З З У 5
Финансовый инвестиционный менеджмент	ПК-2	З1 З 2 У2 Н1
Понятие о финансовой стратегии организации	ПК-2	З 2

**5.2. Шкалы и критерии оценивания достижения компетенций**

**5.2.1. Шкалы оценивания достижения компетенций**

Вид оценки	Оценки			
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично
Академическая оценка по 4-х балльной шкале				

**5.2.2. Критерии оценивания достижения компетенций**

Критерии оценки на зачете

Оценка	Критерии
«Зачтено», пороговый уровень	Обучающийся показал знание основных положений учебной дисциплины, умение получить самостоятельно или с помощью преподавателя правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой
«Не зачтено»	При ответе обучающегося выявились существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, неумение с помощью преподавателя получить правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины

Критерии оценки на экзамене

Оценка экзаменатора, уровень	Критерии
«отлично», высокий уровень	Обучающийся показал прочные знания основных положений учебной дисциплины, взаимосвязь тематических разделов, показателей; умение самостоятельно решать конкретные практические задачи, предусмотренные рабочей программой, с подробными пояснениями алгоритма и результата, делать обоснованные выводы
«хорошо», повышенный уровень	Обучающийся показал знания основных положений учебной дисциплины, умение самостоятельно решать конкретные практические задачи, предусмотренные рабочей программой, умеет правильно оценить полученные результаты
«удовлетворительно», пороговый уровень	Обучающийся показал знание основных положений учебной дисциплины, умение получить с помощью преподавателя правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой

«неудовлетворительно»,	При ответе обучающегося выявились существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, неумение с помощью преподавателя получить правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины
------------------------	--

Критерии оценки устного опроса

Оценка, уровень	Критерии
«отлично», высокий уровень	выставляется обучающемуся, если он четко выражает свою точку зрения по рассматриваемым вопросам, приводя соответствующие примеры
«хорошо», повышенный уровень	выставляется обучающемуся, если он допускает отдельные погрешности в ответе
«удовлетворительно», пороговый уровень	выставляется обучающемуся, если он обнаруживает пробелы в знаниях основного учебно-программного материала
«неудовлетворительно»	выставляется обучающемуся, если он обнаруживает существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, допускает грубые ошибки

Критерии оценки тестов

Ступени уровней освоения компетенций	Отличительные признаки	Показатель оценки сформированной компетенции
Пороговый	Обучающийся воспроизводит термины, основные понятия, способен узнавать языковые явления.	Не менее 55 % баллов за задания теста.
Продвинутый	Обучающийся выявляет взаимосвязи, классифицирует, упорядочивает, интерпретирует, применяет на практике пройденный материал.	Не менее 75 % баллов за задания теста.
Высокий	Обучающийся анализирует, оценивает, прогнозирует, конструирует.	Не менее 90 % баллов за задания теста.
Компетенция не сформирована		Менее 55 % баллов за задания теста.

Критерии оценки выполнения практических заданий (в рабочей тетради студента) в ходе текущего контроля

Оценка	Критерии
«отлично»	выставляется обучающемуся, если он полностью выполнил задания в рабочей тетради; расчеты выполнены правильно, без ошибок; имеются подробные, полные правильные выводы, интерпретации рассчитанных показателей; оформление записей в тетради аккуратное; в процессе аудиторной работы расчеты проводились самостоятельно; соблюден временной регламент выполнения аудиторных заданий; уверенно продемонстрирован правильный алгоритм расчетов, подробная интерпретация результатов при защите самостоятельно выполненного задания.
«хорошо»	выставляется обучающемуся, если он полностью выполнил задания в рабочей тетради; расчеты выполнены с небольшими погрешностями; имеются правильные выводы, интерпретации рассчитанных показателей; оформление записей в тетради аккуратное; в процессе аудиторной работы расчеты проводились преимущественно самостоятельно; соблюден временной регламент выполнения аудиторных заданий; продемонстрирован в целом правильный алгоритм расчетов, интерпретация результатов при защите самостоятельно выполненного задания.
«удовлетворительно»	выставляется обучающемуся, если он не полностью выполнил задания в рабочей тетради; отдельные расчеты выполнены не верно; допускаются не верные выводы, интерпретации отдельных показателей; оформление записей в тетради не аккуратное; в процессе аудиторной работы расчеты проводились в основном при помощи преподавателя; превышен временной регламент выполнения аудиторных заданий; продемонстрирован не уверенный ответ по алгоритму расчетов, имеются ошибки в расчетах, интерпретации результатов не верны при защите самостоятельно выполненного задания.
«неудовлетворительно»	выставляется обучающемуся, не выполнившему задания в рабочей тетради

Критерии оценки выполнения практических заданий в ходе промежуточной аттестации

Оценка	Критерии
«отлично»	выставляется обучающемуся, если он полностью выполнил задание; расчеты выполнены правильно, без ошибок; имеются правильные интерпретации рассчитанных показателей; уверенно продемонстрирован правильный алгоритм расчетов,
«хорошо»	выставляется обучающемуся, если он полностью выполнил задание, расчеты выполнены с небольшими погрешностями; имеются правильные интерпретации рассчитанных показателей; продемонстрирован в целом правильный алгоритм расчетов,
«удовлетворительно»	выставляется обучающемуся, если он не полностью выполнил задание отдельные расчеты выполнены не верно; допускаются не верные интерпретации отдельных показателей; продемонстрирован не уверенный ответ по алгоритму расчетов, .
«неудовлетворительно»	выставляется обучающемуся, если он не выполнил задание, расчеты выполнены не верно, или задание не выполнено

Критерии оценки защиты курсового проекта

Оценка	Критерии
«отлично»	Содержание: содержание отражает цель работы, отражены актуальные, проблемные аспекты исследуемых вопросов с выражением и аргументацией собственного мнения, логика выведения наиболее значимых выводов; показана методика и результаты проектных расчетов; освещены вопросы практического применения результатов исследования в практику. Защита: доклад содержателен, ответы на вопросы четкие, подкрепляются выводами и расчетами из работы (глубокими знаниями теории вопроса, положений законодательно-нормативных актов, материалов исследуемого предприятия и т.п.), показывают уверенное владение приемами и методами финансового менеджмента, самостоятельность проведения расчетов.
«хорошо»	Содержание: содержание отражает цель работы, отражены актуальные, проблемные аспекты исследуемых вопросов, допускается погрешность в выведении выводов, но устраняется в ходе защиты; показана методика и результаты проектных расчетов . Защита: доклад содержателен, ответы на вопросы не четкие, но раскрывают сущность вопроса, подкрепляются выводами и расчетами из работы, показывают сдержанное владение приемами и методами финансового менеджмента, самостоятельность в проведении расчетов.
«удовлетворительно»	Содержание: содержание отражает цель работы, допускаются неточности в раскрытии исследуемых вопросов, погрешности в х выводах, которая с помощью преподавателя устраняется в ходе защиты; слабо показаны методика практических расчетов; результаты расчетов преимущественно верные. Защита: доклад содержателен, ответы на вопросы носят поверхностный характер, не раскрывают полностью сущность вопроса, слабо подкрепляются выводами и расчетами из работы, показывают неуверенное владение приемами и методами финансового менеджмента, недостаточную самостоятельность в проведении расчетов.
«неудовлетворительно»	Содержание: содержание не отражает цель работы, имеются неточности в раскрытии исследуемых вопросов, грубые погрешности в выводах, или их отсутствие слабо показаны методика и результаты расчетов. Защита: доклад не содержателен, ответы на вопросы носят поверхностный характер, не раскрывают сущность вопроса, не подкрепляются выводами и расчетами из работы, показывается отсутствие навыков владения приемами и методами финансового менеджмента..

**5.3. Материалы для оценки достижения компетенций**

5.3.1. Оценочные материалы промежуточной аттестации

5.3.1.1. Вопросы к экзамену

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1.	Сущность и функции финансового менеджмента.	ПК-2	31
2.	Цели, задачи, организационная структура финансового менедж-	ПК-2	31

	мента на предприятии.		
3.	Методика выработки и принятия финансовых решений.	ПК-2	31
4.	Механизм финансового менеджмента организации.	ПК-2	31
5.	Финансовые пропорции отчетности и финансовая устойчивость.	ПК-1	33
6.	Финансовые коэффициенты ликвидности, деловой активности, рентабельности.	ПК-1	33
7.	Методы оценки денежного потока.	ПК-1	33
8.	Дисконтирование денежных потоков.	ПК-1	33
9.	Экономическое содержание, способы расчета добавленной стоимости.	ПК-1	33
10.	Экономическое содержание, способы расчета БРЭИ, НРЭИ.	ПК-1	33
11.	Управление рентабельностью. Рентабельность по модели Дюпона.	ПК-1	33
12.	Классификация затрат предприятия, характер поведения при изменении объемов производства.	ПК-2	32
13.	Методика определения постоянных и переменных затрат.	ПК-2	32
14.	Финансовые основы принятия ценовых решений.	ПК-2	32
15.	Валовая маржа: экономическое содержание, способы расчета	ПК-2	32
16.	Эффект операционного левериджа (рычага).	ПК-2	32
17.	Порог рентабельности: экономическая сущность, способы расчета.	ПК-2	32
18.	Запас финансовой прочности: экономическая сущность, способы расчета.	ПК-2	32
19.	Управление формированием прибыли на основе метода «Взаимосвязь: Издержки – Объем – Прибыль» (CVP – анализ).	ПК-1 ПК-2	33 32
20.	Эффект финансового левериджа (рычага).	ПК-2	32
21.	Формирование дивидендной политики предприятия.	ПК-2	32
22.	Дивидендная политика и цена акций.	ПК-2	32
23.	Дивидендная политика и оценка самофинансирования развития организации.	ПК-2	32
24.	Циклы оборотного капитала.	ПК-1	33
25.	Показатель «Текущие финансовые потребности предприятия»: экономическое содержание, способы расчета.	ПК-2	32
26.	Управление запасами.	ПК-2	32
27.	Кредитная политика организации	ПК-2	32
28.	Приемы финансового менеджмента в управлении дебиторской задолженностью.	ПК-2	32
29.	Рефинансирование дебиторской задолженности.	ПК-2	32
30.	Оптимизация остатка денежных средств.	ПК-2	32
31.	Методы управления денежными потоками.	ПК-2	32
32.	Политика финансового обеспечения оборотных активов.	ПК-2	32
33.	Основные способы финансирования, их преимущества и недостатки	ПК-1 ПК-2	33 32
34.	Собственные источники финансирования: состав, особенности формирования и правления.	ПК-1	33
35.	Заемные источники финансирования: формы привлечения, особенности управления.	ПК-1	33
36.	Экономическая эффективность кредитования	ПК-2	32
37.	Управление эмиссией ценных бумаг (ИРО).	ПК-2	32
38.	Финансовое управление лизингом.	ПК-2	32
39.	Стратегия финансового роста. Методы расчета устойчивых темпов роста	ПК-2	32
40.	Понятие, значение определения цены капитала.	ПК-1	33
41.	Расчет цены собственного капитала	ПК-2	32
42.	Расчет цены заемного капитала.	ПК-2	32
43.	Методика расчета средневзвешенной цены капитала (WACC).	ПК-2	31
44.	Структуры капитала, понятие оптимальной структуры капитала:	ПК-2	31 32
45.	Сущность и функции предпринимательских рисков.	ПК-1	33
46.	Риск банкротства как основной вид предпринимательского риска.	ПК-1	33
47.	Методы снижения предпринимательских рисков:	ПК-1	33
48.	Инвестиционный рынок: понятие, оценка конъюнктуры.	ПК-2	31

49.	Особенности финансового управления инвестициями.	ПК-2	31
50.	Капитальное бюджетирование в инвестиционном планировании.	ПК-2	32
51.	Методика ранжирования и выбора инвестиционных проектов.	ПК-2	31
52.	Управление финансированием инвестиционного проекта.	ПК-2	31
53.	Особенности управления финансовыми инвестициями.	ПК-2	31
54.	Финансовая стратегия и ее роль в деятельности организации	ПК-2	32
55.	Методы определения финансовой стратегии.	ПК-2	32
56.	Финансовая стратегия предприятия и финансовое прогнозирование	ПК-2	32
57.	Основные методы финансового прогнозирования.	ПК-2	32

5.3.1.2. Задачи к экзамену (типовые)

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1	Рассчитайте показатели рентабельности активов обычным способом и по формуле Дюпона (ROA) (по чистой прибыли).	ПК-1	У5
2	Рассчитайте показатели рентабельности собственного капитала обычным способом и по модифицированной формуле Дюпона (ROE) (по чистой прибыли).	ПК-1	У5
3	Рассчитайте показатели - валовая маржа, эффект операционного рычага. Дайте интерпретацию полученного результата. При росте постоянных затрат до Х тыс.руб. (неизменность остальных факторов) как изменится уровень производственного риска продукции	ПК-2	У 2 Н1
4	Рассчитайте показатели – порог рентабельности (в стоимостном и натуральном выражении), запас финансовой прочности (в стоимостном и процентом выражении).	ПК-2	У2 Н1
5	Рассчитайте показатель «Внутренний темп роста». Дайте интерпретацию полученного результата.	ПК-1 ПК-2	У5 У2
6	Рассчитайте эффект финансового рычага по первой концепции. Дайте интерпретацию полученного результата. Как изменится экономическая эффективность кредита при варианте снижении рентабельности актива до Х%	ПК-1 ПК-2	У5 Н 1
7	Рассчитайте эффект финансового рычага по второй концепции, коэффициент совокупного риска (левериджа). Дайте интерпретацию полученного результата.	ПК-2	У 2
8	Рассчитайте показатель «Цена капитала» (WACC) предприятия. Дайте интерпретацию полученного результата.	ПК-2	У 2 Н1
9	Рассчитайте текущие финансовые потребности организации (по 2 способам). Дайте интерпретацию полученного результата.	ПК-2	У2 Н1
10	Рассчитайте оптимальный размер заказа сырья (модель ЭО Q), количество и периодичность заказов. Дайте интерпретацию полученного результата.	ПК-2	У2

5.3.1.3. Вопросы к зачету с оценкой  
Не предусмотрены

5.3.1.4. Вопросы к зачету

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1.	Сущность и функции финансового менеджмента.	ПК-2	31
2.	Цели, задачи, организационная структура финансового менеджмента на предприятии.	ПК-2	31
3.	Экономическое содержание, способы расчета добавленной стоимости.	ПК-1	33
4.	Экономическое содержание, способы расчета БРЭИ, НРЭИ.	ПК-1	33
5.	Управление рентабельностью. Рентабельность по модели Дюпона.	ПК-1	33
6.	Методы определения базовой цены.	ПК-2	32
7.	Характер поведения затрат при изменении объемов производства	ПК-2	32
8.	Методы дифференциации смешанных затрат	ПК-2	32
9.	Валовая маржа: экономическое содержание, способы расчета	ПК-2	32

10.	Эффект операционного левеиджа (рычага).	ПК-2	32
11.	Порог рентабельности: экономическая сущность, способы расчета.	ПК-2	32
12.	Запас финансовой прочности: экономическая сущность, способы расчета.	ПК-2	32
13.	Управление формированием прибыли на основе метода «Взаимосвязь: Издержки – Объем – Прибыль» (CVP – анализ).	ПК-1 ПК-2	33 32
14.	Эффект финансового левеиджа (рычага).	ПК-2	32
15.	Взаимодействие финансового и операционного рычагов и оценка совокупного риска.	ПК-2	32
16.	Показатель «Текущие финансовые потребности предприятия»: экономическое содержание, способы расчета.	ПК-2	32
17.	Управление запасами.	ПК-2	32
18.	Кредитная политика организации: управление дебиторской задолженностью	ПК-2	32

### 5.3.1.5. Перечень тем курсовых проектов (рекомендуемые)

1. Базовые концепции финансового менеджмента и их использование в принятии финансовых решений
2. Оценка финансовых результатов деятельности для целей управления финансами
3. Оценка и управление рентабельностью организации
4. Управление текущими затратами (издержками) коммерческой организации
5. Финансовый аспект ценовых решений организации
6. Управление формированием выручки от продаж коммерческих организаций
7. Управление ассортиментом производства и продаж предприятия
8. Безубыточность предпринимательской деятельности и управление ее обеспечением
9. Маржинальный доход и его использование в управлении прибылью коммерческих организаций
10. Операционный (производственный) левеидж и его использование в управлении прибылью организации
11. Управление формированием прибыли организации на основе метода «Взаимосвязь издержек, объема, прибыли» (CVP-анализ)
12. Финансовый левеидж (рычаг) и его использование в управлении прибылью организации.
13. Дивидендная политика организации и ее совершенствование
14. Дивидендная политика и политика развития организации
15. Финансовое управление оборотными активами организации и его совершенствование
16. Финансовое управление запасами организации
17. Финансовое управление дебиторской задолженностью организации
18. Кредитная политика организации в управлении дебиторской задолженностью
19. Управление рефинансированием дебиторской задолженности организации
20. Управление денежными средствами и их эквивалентами
21. Оценка и управление текущими финансовыми потребностями организации
22. Управление формированием источников финансирования оборотных активов организации
23. Политика управления оборотным капиталом организации
24. Управление денежными потоками организации
25. Собственные источники финансирования предпринимательской деятельности организации и эффективность их использования
26. Заемные источники финансирования предпринимательской деятельности и эффективность их использования
27. Эмиссия ценных бумаг (ПРО) как способ мобилизации финансовых ресурсов
28. Финансовое управление лизингом
29. Собственные средства организации и оценка их цены (стоимости)
30. Заемные средства организации и оценка их цены (стоимости)
31. Цена капитала организации и ее использование в финансовых решениях
32. Структура капитала организации и критерии ее рационализации
33. Устойчивый рост капитала организации
34. Банкротство как вид предпринимательского риска и оценка его вероятности
35. Оценка и управление финансовыми рисками организации
36. Капитальное бюджетирование в инвестиционном планировании предприятия
37. Ранжирование инвестиционных проектов в процессе формирования капитального бюджета организации
38. Ставка дисконтирования и ее выбор для оценки эффективности инвестиций
39. Формирование и управление портфелем ценных бумаг организации

40. Финансовая стратегия организации и методы ее разработки

**5.3.1.6. Вопросы к защите курсового проекта (работы)**

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1.	Проблемы, рассматриваемые по программе (плану) проведения научного исследования по выбранной теме в области управления финансами	ПК-2	31
2.	Оценка общеэкономических показателей, характеризующих размер, эффективность предприятия	ПК-1	У5
3.	Оценка величины, динамики показателей финансового состояния предприятия	ПК-1	У5
4.	Оценка результатов и эффективности финансово-хозяйственной деятельности организаций	ПК-1	У5
5.	Оценка выполнение правил финансирования («золотое правило», требования к вертикальной структуре баланса) по объекту исследования	ПК-1	У5
6.	Оценка показателей, характеризующих предмет исследования, факторов, влияющих на состояние предмета исследования	ПК-1	У5
7.	Инструментарий финансового менеджмента по теме исследования	ПК-2	32
8.	Методика расчета показателей финансового менеджмента, используемых при выполнении аналитических, плановых расчетов на примере объекта исследования	ПК-2	У2
9.	Интерпретация значений показателей финансового менеджмента на примере объекта исследования	ПК-2	У2
10.	Обоснование эффективности в аналитических, плановых расчетов показателей финансового менеджмента на примере предприятия	ПК-2	Н1

**5.3.2. Оценочные материалы текущего контроля**

5.3.2.1. Вопросы тестов

Содержание	Компетенция	ИДК
Тема 1. Сущность финансового менеджмента		
1. В качестве главной цели управления финансами в рамках современного стоимостного подхода к оценке деятельности фирмы принята: максимизация прибыли достижение компромисса между риском и доходностью максимизация благосостояния собственников предприятия, обеспечиваемая путем максимизации его рыночной стоимости	ПК-2	31
Финансовый менеджмент представляет собой. . . . государственное управление финансами управление финансами коммерческой организации в рыночной экономике управление персоналом коммерческой организации	ПК-2	31
Основной целью финансового менеджмента является. . . разработка финансовой стратегии организации рост дивидендов организации максимизация рыночной стоимости организации	ПК-2	31
К основным базовым концепциям финансового менеджмента для выработки и принятия финансовых решений относятся: 1) временная стоимость (ценность) денег; компромисс между риском и развитием; концепция инвестиционного потока; концепция стоимости капитала; 2) временная стоимость (ценность) процентов; компромисс между доходом и доходностью; концепция денежного потока; концепция стоимости товаров; 3) временная стоимость (ценность) денег; компромисс между риском и доходностью; концепция денежного обращения; концепции формирования капитала; 4. временная стоимость (ценность) денег; компромисс между риском и доходностью; концепция денежного потока; концепция стоимости капитала.	ПК-2	31
5. К основным группам функций финансового менеджмента относятся 1. финансовый менеджмент, как управляющая система; финансовый менеджмент, как специализированная область управления предприятием 2. разработка финансовой стратегии предприятия; создание организационных структур, обеспечивающих принятие и реализацию финансовых решений; 3. планирование финансовой деятельности предприятия; контроль за реализацией финансовых решений	ПК-2	31
6. Сущность концепции временной стоимости (ценности) денег состоит в том, что на-	ПК-2	31

<p>стоящая стоимость денег:                  1. всегда выше стоимости их привлечения;                  2. всегда выше их будущей стоимости;                  3. всегда ниже их будущей стоимости;                  4) всегда ниже стоимости их привлечения</p>		
<p>7. . Сущность концепции компромисса между риском и доходностью состоит в том, что:                  1. между уровнем ожидаемого дохода и уровнем сопутствующего ему риска существует обратно пропорциональная зависимость;                  2. между уровнем ожидаемого дохода и уровнем сопутствующего ему риска существует прямо пропорциональная зависимость;                  3. между уровнем ожидаемого дохода и уровнем сопутствующего ему риска не существует какой-либо зависимости;</p>	ПК-2	31
<p>8. Концепция стоимости капитала состоит в том, что:                  1. привлечение капитала не связано со стоимостью каждого источника финансирования;                  2. практически привлечение источников финансирования не влияет на стоимость каждого источника финансирования;                  3. практическое привлечение капитала в условиях рыночной экономики осуществляется преимущественно на финансовых рынках;                  4. практически не существует бесплатных источников финансирования, и каждый источник финансирования имеет свою стоимость.</p>	ПК-2	31
<p>Тема 2. Информационное обеспечение финансового менеджмента</p>		
<p>9. В активе бухгалтерского баланса отражаются разделы:                  1. 1. Нематериальные активы 2. Внеоборотные активы                  2. 1. Внеоборотные активы, 2. Сырье и материалы                  3. 1. Внеоборотные активы, 2. Оборотные активы                  4. 1. Внеоборотные активы, 2. Оборотные активы, 3. Собственные оборотные активы                  5. 1. Собственный капитал, 2. Заемный капитал</p>	ПК-1	33
<p>10. В пассиве бухгалтерского баланса отражаются разделы:                  1. 1. Внеоборотные активы, 2. Оборотные активы 3. Собственные оборотные активы                  2. 3. Собственный капитал, 4. Заемный капитал                  3. 3. Капитал и резервы, 4. Долгосрочные обязательства, 5. Краткосрочные обязательства                  4. 3. Собственный капитал, 4. Долгосрочный заемный капитал, 5. Краткосрочный заемный капитал</p>	ПК-1	33
<p>11. В составе 1 раздела актива бухгалтерского баланса отражаются статьи:                  1. основные средства, незавершенное строительство, нематериальные активы                  2. сырье и материалы, незавершенное строительство, денежные средства                  3. основные средства, запасы и затраты, денежные средства</p>	ПК-1	33
<p>12. В составе 3 раздела пассива бухгалтерского баланса отражаются статьи:                  1. уставный капитал, добавочный капитал, собственный оборотный капитал                  2. заемные средства, кредиты и займы, расчеты с покупателями                  3) уставный капитал, добавочный капитал, резервный капитал, нераспределенная прибыль</p>	ПК-1	33
<p>13. Раздел «Собственный оборотный капитал» находится:                  1. в активе баланса                  2. в пассиве баланса                  3. в приложении к балансу                  4 правильного ответа нет</p>	ПК-1	33
<p>14. Статья «Нераспределенная прибыль» находится:                  1. в 1 разделе актива баланса                  2. в 3 разделе пассива баланса                  3. в форме 2 «Отчет о финансовых результатах»</p>	ПК-1	33
<p>15. Правило финансирования «Требования к вертикальной структуре баланса» заключается в том, что:                  1. долговременные активы должны полностью финансироваться за счет долгосрочных источников                  2. долгосрочные источники должны быть ниже долговременных активов                  3. собственные источники финансирования должны быть выше заемных                  4. заемные источники финансирования должны быть выше собственных</p>	ПК-1	33
<p>16. Коэффициент автономии (независимости) определяется:                  1. собственный Капитал x 0,5                  2. собственный Капитал / Заемный Капитал                  3. собственный Капитал / Пассив</p>	ПК-1	33
<p>17. Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами определяется:                  1. собственный Капитал x 0,5                  2. собственный Оборотный Капитал / Оборотные средства                  3. собственный Капитал / Пассив</p>	ПК-1	33

4 собственный Оборотный Капитал / Собственный капитал		
18. Показатели оборачиваемости характеризуют. . . . 1. платежеспособность 2. деловую активность 3. рыночную устойчивость	ПК-1	33
19. Показатель рентабельности капитала (активов) используется как характеристика: 1. прибыльности вложения капитала в имущество организации 2. текущей ликвидности 3. структуры капитала	ПК-1	33
20. Коэффициенты ликвидности (платежеспособности) показывают. . . . 1. степень доходности основных операций 2. способность покрывать свои текущие обязательства за счет текущих активов 3. наличие текущих долгов у предприятия	ПК-1	33
21. «Золотое правило финансирования» заключается в том, что: 1. долговременные активы должны полностью финансироваться за счет долгосрочных источников 2) долгосрочные источники должны быть ниже долговременных активов 3.собственные источники финансирования должны быть выше заемных 4. заемные источники финансирования должны быть выше собственных	ПК-1	У5
22. При косвенном методе оценки денежных потоков уменьшение статей _____ баланса приводит к увеличению чистого денежного потока предприятия.	ПК2	31
Тема 3. Показатели финансовых результатов деятельности для целей управления финансами		
23. Добавленная стоимость предприятия (VA) – это: 1. выручка от реализации за минусом налога на добавленную стоимость 2. разница между стоимостью реализованной продукции и стоимостью проданных материалов и услуг 3. разница между стоимостью произведенной продукции и стоимостью приобретенных материалов и услуг	ПК-2	32
24. Брутто-результат эксплуатации инвестиций (ЕВITDA) – это: 1) прибыль от инвестиционного проекта 2) добавленная стоимость за вычетом оплаты труда с отчислениями на социальные нужды и налогов, включаемых в себестоимость 3) прибыль до налогообложения	ПК-2	32
25. Нетто-результат эксплуатации инвестиций (ЕВIT)– это: 1. чистая прибыль от инвестиционного проекта 2. прибыль до уплаты процентов за кредит и налога на прибыль 3. нераспределенная прибыль	ПК-2	32
26. Рентабельность активов по формуле Дюпона (ROA) - это: 1. произведение рентабельности продаж и коэффициента оборачиваемости активов 2. произведение рентабельности собственного капитала и коэффициента рефинансирования 3. отношение чистой прибыли к выручке от продаж	ПК-2	32
27. Рентабельность собственного капитала по формуле Дюпона (ROE) - это: 1. произведение рентабельности продаж и коэффициента оборачиваемости активов 2. произведение рентабельности активов (ROA) и финансового рычага 3. отношение чистой прибыли к капиталу	ПК-2	32
28. Модифицированная формула Дюпона (ROE) позволяет определить: 1. Рентабельность активов как произведение рентабельности продаж и коэффициента оборачиваемости; 2. Рентабельность собственного капитала как произведение рентабельности активов и финансового рычага; 3. Рентабельность продаж как отношение чистой прибыли к выручке.	ПК-2	32
29. Модифицированная формула Дюпона позволяет оценить, какие факторы оказали влияние на величину: 1. рентабельности собственного (акционерного) капитала 2. рентабельности продаж 3. рентабельности основного капитала	ПК-2	32
30. ROE в международной аббревиатуре означает: 1. рентабельность активов 2. рентабельность продаж 3. рентабельность собственного капитала 4. коэффициент оборачиваемости	ПК-2	32
31. ROA в английской аббревиатуре означает: 1. рентабельность активов	ПК-2	32

2. рентабельность продаж 3. рентабельность собственного капитала 4. коэффициент оборачиваемости		
32. Две организации имеют одинаковую рентабельность продаж, но оборачиваемость активов в первой организации вдвое выше, чем во второй. Большой инвестиционной привлекательностью обладает организация 1. первая 2. вторая	ПК-2	32
33. В факторном анализе рентабельности собственного капитала (ROE) степень финансового риска отражает показатель: 1. рентабельность продаж 2. финансовый рычаг 3. оборачиваемость активов	ПК-2	32
34. Определите величину показателей а) EBITDA, б) EBIT. Исходные данные (тыс.руб.): Заработная плата с отчислениями на соцстрахование 30, амортизация 10, проценты за кредит 20, прибыль до налогообложения 40, чистая прибыль 35 1. 65 тыс.руб. и 55 тыс.руб. 2. 135 тыс.руб. и 95 тыс.руб. 3. 70 тыс.руб. и 60 тыс.руб. 4) верного ответа нет	ПК 2	У2
35. Определите величину рентабельности активов по формуле Дюпона (ROA=ROS*AT). Исходные данные (тыс.руб.): Чистая прибыль 50, Выручка от продаж 400, Итог пассива (актива) бухгалтерского баланса 320 (в т.ч. Капитал и резервы 165, Заемные средства (кредиты) 85, кредиторская задолженность 70) 1. 12% * 2 = 20% 2. 12,5% * 1,25 = 15,6% 3. 12,5% * 1,6 = 20%	ПК 2	У2
36. Определите величину рентабельности собственного капитала по модифицированной формуле Дюпона (ROE=ROS*AT*Фин рычаг). Исходные данные (тыс.руб.): Чистая прибыль 50, Выручка от продаж 400, Итог пассива (актива) бухгалтерского баланса 320 (в т.ч. Капитал и резервы 165, Заемные средства (кредиты) 85, Кредиторская задолженность 70) 1. 12,5% * 1,25 * 1,51 = 23,7 % 2. 10 % * 2 * 1,51 = 30,2% 3. 12,5% * 1,6 * 1,51 = 30,2 %	ПК 2	У2
Тема 4. Управление формированием текущих затрат, выручки от продаж		
37. Постоянные затраты отличаются от переменных тем, что 1. постоянные затраты приходится нести постоянно, а переменные изредка 2. постоянные затраты не зависят от объема производства и выручки, а переменные зависят 3. постоянные затраты зависят от объема производства и выручки, а переменные – не зависят	ПК2	32
38. При росте объема продаж в пределах релевантного диапазона: 1. суммарные переменные затраты возрастают, а постоянные затраты на единицу продукции уменьшаются 2. переменные затраты на единицу продукции уменьшаются, а суммарные постоянные затраты увеличиваются 3. суммарные переменные затраты возрастают, суммарные постоянные затраты тоже возрастают	ПК2	32
39. При снижении объема производства в пределах релевантного диапазона: 1. суммарные переменные издержки возрастают, а суммарные постоянные издержки не изменяются 2. суммарные переменные издержки снижаются, а постоянные издержки на единицу продукции увеличиваются 3. переменные издержки на единицу продукции уменьшаются, а суммарные постоянные издержки увеличиваются	ПК2	32
40. В финансовом менеджменте разработаны специальные методы дифференциации смешанных затрат: 1. Метод «минимальной и максимальной точки». Метод графика экономической рентабельности. Метод «наименьших квадратов». Метод «пропорциональности» 2. Метод «минимальной и максимальной точки». Метод графический. Метод «наименьших квадратов». Метод «пропорциональности» 3. Метод «минимальной и максимальной точки». Метод графический. Метод «наименьших квадратов». Метод «пропорционального распределения факторов производства» 4. все ответы верные	ПК2	32
41. Определение цены продукции по методу полных затрат основывается на 1. расчете предельных затрат в зависимости от характера спроса	ПК2	32

2. совокупности всех прямых и косвенных издержек на производство и реализацию продукции 3. расчете затрат, лежащих в основе калькуляции себестоимости продукции		
42. При увеличении выручки от реализации продукции постоянные затраты 1. не изменяются 2. увеличиваются 3. уменьшаются	ПК2	32
43. При увеличении объема реализации продукции переменные затраты 1) не изменяются 2) увеличиваются 3) уменьшаются	ПК2	32
Тема 5. Регулирование объема и динамики прибыли организации		
44. Валовая маржа – это: 1. разность между выручкой и переменными затратами 2. разность между постоянными и переменными затратами 3. сумма переменных затрат и прибыли	ПК2	32
45. Предприятию экономически выгодно: 1. минимизировать валовую маржу 2. поддерживать постоянную валовую маржу 3. максимизировать валовую маржу	ПК2	32
46. Сила воздействия операционного рычага рассчитывается: 1) делением прибыли на валовую маржу 2) делением валовой маржи на прибыль 3) делением прибыли на выручку	ПК2	32
47. Коэффициент валовой маржи – это: 1) отношение валовой маржи к прибыли 2) отношение валовой маржи к постоянным затратам 3) отношение валовой маржи к выручке от реализации	ПК2	32
48. По мере удаления от порога рентабельности в пределах релевантного диапазона: 1) сила воздействия операционного рычага увеличивается 2) сила воздействия операционного рычага остается неизменной 3) сила воздействия операционного рычага снижается	ПК2	32
49. Чем выше коэффициент валовой маржи, тем: 1) менее выгодно производить тот или иной товар 2) выгоднее бизнес 3) убыточнее бизнес	ПК2	32
50. Чем выше сила операционного рычага, тем: 1) меньше предпринимательский риск 2) большее снижение выручки рассматривается как недопустимое 3) меньше снижение выручки рассматривается как недопустимое	ПК2	32
51. Сила воздействия операционного рычага тем больше, чем: 1) больше удельный вес переменных затрат в структуре себестоимости 2) выше темпы прироста выручки 3) больше соотношение между постоянными затратами и прибылью	ПК2	32
52. Действие операционного рычага заключается в том, что: 1) любое изменение выручки порождает более масштабное изменение прибыли 2) любое изменение выручки порождает менее масштабное изменение прибыли 3) изменение выручки на «X» процентов порождает изменение прибыли на такой же размер «X» процентов	ПК2	32
53. Эффект операционного рычага показывает ... 1) на сколько процентов изменится чистая прибыль на 1 акцию при изменении НРЭИ на 1% 2) на сколько единиц повысится эффект от операционной деятельности предприятия 3) на сколько процентов изменится прибыль при изменении выручки от продаж на 1%	ПК2	32
54. Порог рентабельности в стоимостном выражении определяется: 1. делением переменных затрат на коэффициент валовой маржи 2. делением постоянных затрат на валовую маржу 3. делением постоянных затрат на коэффициент валовой маржи	ПК2	32
55. Порог рентабельности в натуральном выражении определяется как: 1. переменные затрат разделить на разницу цены и переменных затрат не 1 единицу продукции (валовую маржу на 1 единицу продукции); 2. постоянные затраты разделить на разницу цены и переменных затрат не 1 единицу продукции (валовую маржу на 1 единицу продукции); 3. постоянные затраты разделить на коэффициент валовой маржи	ПК2	32
56. Сила воздействия операционного рычага рассчитывается:		

1. делением прибыли на валовую маржу 2. делением валовой маржи на прибыль 3. делением прибыли на выручку	ПК2	32
57. Предприятие заинтересовано, чтобы порог рентабельности был: 1) как можно выше 2) как можно ниже 3) равен рентабельности продаж	ПК2	32
58. Предприятие заинтересовано, чтобы запас финансовой прочности был: 1) как можно выше 2) как можно ниже 3) равен рентабельности собственного капитала	ПК2	32
59. Операционный анализ отслеживает: 1) динамику коммерческих операций, производимых предприятием 2) зависимость финансовых результатов бизнеса от затрат и объемов производства (продаж) 3) количество операций, проводимых бухгалтерией в единицу времени	ПК2	32
60. В операционный анализе (CVP-анализ) входят показатели: 1) операции по производству продукции, операции по продажам продукции, затраты на операции по производству и продажам 2) валовая маржа, прибыль, эффект операционного рычага, порог рентабельности, запас финансовой прочности 3) валовая маржа, прибыль, эффект финансового рычага, порог рентабельности, запас финансовой прочности	ПК2	32
61. Совокупное влияние операционного и финансового рычага измеряет 1) степень финансовой устойчивости 2) силу общего риска деятельности предприятия 3) меру финансового риска	ПК2	32
62. Действие финансового рычага (левериджа) заключается в том, что: 1) предприятие активно проводит операции на финансовых рынках 2) при получении кредитов изменяются чистая прибыль в расчете на акцию 3) предприятие может снизить финансовый риск, получая кредиты	ПК2	32
63. Эффект финансового рычага (2 концепция) показывает ... 1) на сколько процентов изменится чистая прибыль на 1 акцию при изменении НРЭИ на 1% 2) на сколько единиц повысится эффект от финансовой деятельности предприятия 3) не сколько процентов изменится прибыль при изменении выручки от продаж на 1%	ПК2	32
64. Определите показатель «Эффект финансового рычага» по второй концепции. Исходные данные. Сумма процентов за кредит – 250 тыс.руб. Прибыль до налогообложения – 230 тыс.руб. 1) 0,92 2) 1,08 3) 2,08	ПК2	32
65. Совокупный риск, порождаемый предприятием, можно оценить: 1) сложив силу воздействия финансового и операционного рычага 2) перемножив силу воздействия финансового и операционного рычагов 3) поделив силу воздействия операционного рычага на силу воздействия финансового рычага.	ПК2	32
66. Сила воздействия операционного рычага измеряется 1) в процентах 2) в коэффициентах 3) в рублях	ПК2	32
67. Предприятие стремительно теряет прибыль при падении размеров продаж, если операционный рычаг 1) высокий 2) низкий 3) равен 1	ПК2	32
68. Испытывают БОльший уровень делового риска предприятия с ..... 1) высокой долей постоянных затрат 2) высокой долей переменных затрат 3) высокой долей совокупных затрат на валовую маржу	ПК2	32
69. Валовая маржа определяется разными способами как: 1. разность между выручкой и переменными затратами; 2. разность между постоянными и переменными затратами; 3. сумма переменных затрат и прибыли; 4. сумма постоянных затрат и прибыли.	ПК1	33
70. Выберите правильное утверждение: 1. запас финансовой прочности обратно пропорционален величине эффекта операционного рычага; 2. запас финансовой прочности прямо пропорционален величине эффекта операционного рычага;	ПК1	33

3. запас финансовой прочности не связан с величиной эффекта финансового рычага.		
71. Установите правильную последовательность определения прибыли при проведении расчетов по методу CVP-анализ (операционный анализ): 1. валовая маржа; 2. выручка; 3. переменные затраты; 4. постоянные затраты; 5. прибыль.	ПК1	33
72. Рассчитайте коэффициент валовой маржи. Исходные данные: Объем продаж 5 единиц, Цена реализации 10 руб./ед., Переменные затраты на 1 единицу 4 руб., Постоянные затраты 10 руб.	ПК1	У5
73. Рассчитайте эффект операционного рычага (левериджа). Исходные данные: Объем продаж 5 единиц, Цена реализации 10 руб./ед., Переменные затраты на 1 единицу 4 руб., Постоянные затраты 10 руб.	ПК1	У5
74. Рассчитайте показатели а) выручка от продаж, б) запас финансовой прочности (в руб.). Исходные данные: Объем продаж 5 единиц, Цена реализации 10 руб./ед., порог рентабельности 25 руб. 1. а) 50 руб., б) 25 руб. 2. а) 15 руб., б) -10 руб. 3) а) 50 руб., б) 15 руб.	ПК1	У5
75. Рассчитайте показатели а) валовая маржа, б) коэффициент валовой маржи. Исходные данные: Объем продаж 5 единиц, Цена реализации 10 руб./ед., Переменные затраты на 1 единицу 4 руб., Постоянные затраты 10 руб. 1) а) 48 руб., б) 0,96 2) а) 40 руб., б) 0,8 3) а) 60 руб., б) 1,2	ПК1	У5
76. Рассчитайте показатели а) прибыль, б) эффект операционного рычага. Исходные данные: Объем продаж 5 единиц, Цена реализации 10 руб./ед., Переменные затраты на 1 единицу 4 руб., Постоянные затраты 10 руб. (1) а) 20 руб., б) 2 2) а) 28 руб., б) 1,7 3) а) 72 руб., б) 4,6	ПК1	У5
Рассчитайте показатели а) порог рентабельности (безубыточности) в стоимостном выражении, б) порог рентабельности (безубыточности) в натуральном выражении. Исходные данные: Объем продаж 5 единиц, Цена реализации 10 руб./ед., Переменные затраты на 1 единицу 4 руб., Постоянные затраты 10 руб. (?) а) 32 руб., б) 2,5 ед. (!) а) 25 руб., б) 2,5 ед. (?) а) 50 руб., б) 7 ед.	ПК1	У5
77. Рассчитайте показатели а) выручка от продаж, б) запас финансовой прочности (в руб.). Исходные данные: Объем продаж 5 единиц, Цена реализации 10 руб./ед., порог рентабельности 25 руб. 1) а) 50 руб., б) 25 руб. 2) а) 15 руб., б) -10 руб. 3) а) 50 руб., б) 15 руб.	ПК1	У5
78. Определите показатель «Эффект финансового рычага» по второй концепции. Исходные данные. Сумма процентов за кредит – 250 тыс.руб. Прибыль до налогообложения – 230 тыс.руб. 1) 0,92 2) 1,08 3) 2,08	ПК1	У5
79. Порог рентабельности в натуральном выражении определяется делением _____ затрат на валовую маржу на единицу продукции.	ПК2	У5
Тема 6. Дивидендная политика организации		
80. Дивидендная политика – это: 1 механизм определения доли прибыли, выплачиваемой собственникам в виде дивидендов 2) методика определения величины дивидендных выплат 3) решение собрания акционеров по дивидендным выплатам	ПК 2	3 2
81. Внутренний темп роста организации определяется как: 1) произведение рентабельности активов и коэффициента оборачиваемости 2) произведение рентабельности собственного капитала и единицы минус норма распределения прибыли на дивиденды	ПК 2	3 2

3) произведение нормы распределения прибыли на дивиденды и рентабельности активов		
82. Основной целью дивидендной политики является: 1) оптимизация соотношения потребляемой и капитализируемой частей чистой прибыли 2) оптимизация соотношения постоянных и переменных затрат 3) максимизация дивидендов для выплаты собственникам	ПК 2	3 2
83. Показатель "Внутренний темп роста (ВТР)" показывает 1) как возрастет рост продаж при отсутствии внутреннего потребления продукции 2) как изменится прибыль, если собственный капитал увеличится за счет выкупа акций 3) как возрастет собственный капитал за счет нераспределенной прибыли при существующей норме распределения прибыли на дивиденды	ПК 2	3 2
84. Агрессивному типу дивидендной политики соответствуют методики выплат дивидендов: 1) постоянного процентного распределения прибыли, постоянного роста дивидендов 2) постоянного процентного распределения прибыли, фиксированных дивидендов 3) экстра-дивидендов, постоянного роста дивидендов, свободного денежного потока	ПК 2	3 1
85. Консервативному типу дивидендной политики соответствуют методики выплат дивидендов: 1) постоянного процентного распределения прибыли, постоянного роста дивидендов 2) постоянного процентного распределения прибыли, фиксированных дивидендов 3) экстра-дивидендов, постоянного роста дивидендов, свободного денежного потока 4) нет верного ответа	ПК 2	3 1
86. Методики выплат дивидендов - постоянного процентного распределения прибыли, постоянного роста дивидендов – характерны для _____ типа дивидендной политики компании.	ПК 2	У 2
87. Определите показатель «Внутренний темп роста» организации. Исходные данные: Выплата дивидендов 15,0 тыс.руб., чистая прибыль 60,0 тыс.руб., собственный капитал 150,0 тыс.руб. 1) 7,5 % 2) 30 % 3) 34 %	ПК 2	У 2
Тема 7. Управление операционной (основной) деятельностью организации		
88. Собственные оборотные средства – это: 1) разница между оборотными активами и краткосрочными обязательствами 2) разница между дебиторской задолженностью и текущими пассивами 3) сумма долгосрочных и краткосрочных кредитов (без кредиторской задолженности) минус внеоборотные активы	ПК2	32
89. Текущие финансовые потребности – это: 1) разница между денежными средствами и дебиторской задолженностью 2) сумма дебиторской задолженности и стоимости материальных запасов 3) разница между оборотными активами (без денежных средств) и краткосрочными обязательствами	ПК2	32
90. Отрицательная величина собственных оборотных средств свидетельствует о: 1) достаточности собственных оборотных средств; 2) недостатке собственных оборотных средств; 3) излишке собственных оборотных средств.	ПК2	32
91. Положительное значение текущих финансовых потребностей свидетельствует о: 1) излишке свободных денежных средств 2) потребности для финансирования инвестиционной деятельности 3) потребности в дополнительном финансировании предприятия	ПК2	32
92. Отрицательное значение текущих финансовых потребностей свидетельствует о: 1) излишке свободных денежных средств 2) отрицательный денежный поток от инвестиционной деятельности 3) потребности в дополнительном финансировании предприятия	ПК2	32
93. Динамика текущих финансовых потребностей зависит от: 1) динамики производства и продаж 2) динамики рентабельности собственных средств 3) динамики стоимости финансирования инвестиций	ПК2	32
94. Расчет оптимальной партии заказа (ЭОQ) основан на: 1) минимизации затрат по размещению и затрат по хранению запасов 2) максимизации затрат по размещению и затрат по хранению запасов 3) минимизации затрат по реализации излишних запасов	ПК2	32
95. В «Модели экономически обоснованного размера заказа» (EOQ-model) учтено, что затраты по хранению 1) не зависят от размера закупаемой партии сырья и с увеличением размера одной партии не изменятся	ПК2	32

2) зависят от размера закупаемой партии сырья и с увеличением размера одной партии будут снижаться 3) зависят от размера закупаемой партии сырья и с увеличением размера одной партии будут расти		
96. В «Модели экономически обоснованного размера заказа» (EOQ-model) учтено, что затраты по размещению 1) не зависят от размера закупаемой партии сырья и с увеличением размера одной партии не изменятся в расчете на единицу сырья 2) зависят от размера закупаемой партии сырья и с увеличением размера одной партии будут снижаться 3) не зависят от размера закупаемой партии сырья и с увеличением размера одной партии будут снижаться в расчете на единицу сырья	ПК2	32
97. По «Системе ABC» (метод «ABC-контроль») запасы подразделяют на группы 1) в зависимости от длительности оборачиваемости в процессе производства 2) в зависимости от стоимости, частоты использования, степени приоритетности в производстве 3) в зависимости от размера закупаемой партии сырья	ПК2	32
98. Кредитная политика организации показывает 1) позицию предприятия к дебиторам через соотношение уровня доходности и риска кредитной деятельности 2) позицию предприятия к кредитрам через соотношение уровня доходности и риска кредитной деятельности 3) позицию банка к заемщикам через соотношение уровня доходности и риска кредитной деятельности	ПК2	32
99. Кредитная политика по отношению к покупателям предусматривает формирование 1) кредитных продуктов, условий и стандартов предоставления кредитов 2) системы показателей оценки кредитоспособности заемщиков 3) системы кредитных условий, стандартов оценки покупателей	ПК2	32
100. Метод «Взвешенное старение счетов дебиторов» определить: 1) период возникновения задолженности покупателей 2) период среднего срока оплаты счетов покупателями 3) среднее количество покупателей	ПК2	32
101. Для оценки реальной величины дебиторской задолженности определяют 1) разницу между полученной выручкой и общей суммой дебиторской задолженности 2) разницу между общей суммой дебиторской задолженности и общей суммой кредиторской задолженности 3) разницу между общей суммой дебиторской задолженности и сомнительной и безнадежной задолженностью	ПК2	32
102. В управлении задолженностью покупателей сомнительная дебиторская задолженность – это 1) задолженность с истекшими сроками исковой давности 2) не оплаченная в срок и не имеющая гарантий погашения дебиторская задолженность 3) задолженность по документам, срок оплаты которых не наступил	ПК2	32
103. На сумму сомнительной дебиторской задолженности предприятие может 1) провести сравнение с выгодами и потерями, связанными с вариантами привлечения денег 2) провести списание на финансовые результаты деятельности 3) создать резерв по сомнительным долгам	ПК2	32
104. На сумму безнадежной дебиторской задолженности предприятие может 1) провести сравнение с выгодами и потерями, связанными с вариантами привлечения денег 2) провести списание на финансовые результаты деятельности 3) создать резерв по сомнительным долгам	ПК2	32
105. Рефинансирование дебиторской задолженности - это 1) система финансовых операций, обеспечивающих ускоренную конверсию дебиторской задолженности в денежные средства 2) система финансовых операций, обеспечивающих автоматическую выписку документации по дебиторской задолженности 3) использование дебиторской задолженности как источника финансирования инвестиций 3) все ответы верные	ПК2	32
106. Основными формами рефинансирования дебиторской задолженности являются: 1) факторинг; учет векселей; модель-ЭО Q 2) факторинг; учет векселей; Система ABC-контроль 3) факторинг; учет векселей; форфейтинг 4) верного ответа нет	ПК2	32
107. В управлении денежными активами краткосрочные финансовые вложения рассматриваются 1) как альтернативный способ получения прибыли 2) как форма резервного размещения свободного остатка денежных средств, которые в любой	ПК2	32

момент могут быть конвертированы в денежные средства 3) как вид финансовых вложений с целью формирования портфеля ценных бумаг для получения стабильного текущего дохода		
108. Модель оптимизации остатка денежных средств Баумоля определяет: 1) оптимальный остаток денежных средств через оптимизацию расходов, связанных с пополнением денежных средств и потерь от хранения денежных средств 2) оптимальный остаток денежных средств через оптимизацию затрат по их размещению и хранению 3) величину денежных средств, полученную на основе косвенного метода оценки денежных средств	ПК2	32
109. Какие типы политик финансирования оборотных активов могут быть выработаны: 1) умеренный, компромиссный, агрегативный 2) жесткий, консервативный, мягкий 3) консервативный, умеренный, агрессивный	ПК2	32
110. Какой тип политики управления оборотными активами предполагает преобладание доли оборотных активов в общей сумме активов: 1) Консервативный 2) умеренный 3) агрессивный	ПК2	32
111. Какой тип политики управления оборотными активами предполагает низкую долю оборотных активов в общей сумме активов: 1) Консервативный 2) умеренный 3) агрессивный	ПК2	32
112. Какой тип политики управления оборотными активами предполагает среднюю долю оборотных активов в общей сумме активов: 1) Консервативный 2) умеренный 3) агрессивный	ПК2	32
113. Какой тип политики управления источниками оборотных активов (текущими пассивами) предполагает преобладание доли заемных средств в общей сумме источников оборотных активов: 1) Консервативны 2) умеренный 3) агрессивный	ПК2	32
114. Какой тип политики управления источниками оборотных активов (текущими пассивами) предполагает низкую долю заемных средств в общей сумме источников оборотных активов: 1) Консервативный 2) умеренный 3) агрессивный	ПК2	32
115. Какой тип политики управления источниками оборотных активов (текущими пассивами) предполагает среднюю долю заемных средств в общей сумме источников оборотных активов: 1) Консервативный 2) умеренный 3) агрессивный	ПК2	32
116. Экономический смысл остатка денежных средств заключается в: 1. 1) покрытия убытков прошлых лет, 2) обеспечение будущих платежей, 3) обеспечение максимально возможного запаса денег 2) 1) обеспечение финансирования срочных спекулятивных операций, 2) обеспечение резервного запаса денег 3) 1) обеспечение текущих платежей, 2) обеспечение резервного запаса денег, 3) обеспечение срочных спекулятивных операций	ПК2	32
117. Факторинг является экономически выгодным, если: 1) приводит к расширению продаж 2) цена факторинга меньше цены кредита 3) цена факторинга больше цены кредита 4) цена продукции выше себестоимости	ПК 2	3 1
118. «Систему ABC» (метод «ABC-контроль») используют 1) с целью оптимизации размера одной партии заказа сырья 2) с целью минимизации затрат на контроль и обеспечение сохранности запасов 3) с целью оптимизация размера основных групп текущих запасов	ПК 2	3 1
119. Управление дебиторской задолженностью направлено на 1) оптимизацию (максимизацию) общего ее размера и обеспечение своевременной инкассации долга	ПК 2	3 1

<p>2) оптимизацию (минимизацию) общего ее размера и обеспечение своевременной инкассации долга                  3) оптимизацию (минимизацию) общего ее размера и не связано с обеспечением своевременной инкассации долга</p>		
<p>120.Основными критериями для определения политики управления текущими пассивами является:                  1) доля заемных средств в общей сумме источников оборотных активов                  2) доля собственного оборотного капитала в общей сумме источников оборотных активов                  3) оборачиваемость оборотных активов</p>	ПК2	32
<p>121.Основными критериями для определения политики управления оборотными активами являются:                  1) доля оборотных активов в общей сумме активов, рентабельность оборотных активов                  2) доля оборотных активов в общей сумме активов, коэффициент абсолютной ликвидности                  3) доля оборотных активов в общей сумме активов, коэффициент оборачиваемости активов</p>	ПК2	32
<p>122.Существуют следующие методы оценки формирования денежных потоков                  1. прямой и косвенный                  2) прямой и обратный                  3) операционный и косвенный</p>	ПК2	32
<p>123.Выберите, что входит в состав денежных потоков по основной деятельности</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ) поступления от продажи продукции</li> <li>• ) поступления от продажи основных активов</li> <li>• ) поступления от продажи ценных бумаг</li> <li>• ) поступления от привлечения кредитов и займов</li> <li>• ) поступления от эмиссии акций</li> <li>• ) расходы на приобретение сырья, материалов</li> <li>• ) расходы на заработную плату производственных работников</li> <li>• ) расходы на строительство зданий</li> <li>• ) расходы на уплату налогов</li> <li>• ) расходы по погашению кредитов</li> </ul>	ПК2	32
<p>124.Выберите, что входит в состав денежных потоков по инвестиционной деятельности</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ) поступления от продажи продукции</li> <li>• ) поступления от продажи основных активов</li> <li>• ) поступления от продажи ценных бумаг</li> <li>• ) поступления от привлечения кредитов и займов</li> <li>• ) поступления от эмиссии акций</li> <li>• ) расходы на приобретение сырья, материалов</li> <li>• ) расходы на заработную плату производственных работников</li> <li>• ) расходы на строительство зданий</li> <li>• ) расходы на уплату налогов</li> <li>• ) расходы по погашению кредитов</li> </ul>	ПК2	32
<p>125.Выберите, что входит в состав денежных потоков по финансовой деятельности</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>) поступления от продажи продукции</li> <li>• ) поступления от продажи основных активов</li> <li>• ) поступления от продажи ценных бумаг</li> <li>• ) поступления от привлечения кредитов и займов</li> <li>• ) поступления от эмиссии акций</li> <li>• ) расходы на приобретение сырья, материалов</li> <li>• ) расходы на заработную плату производственных работников</li> <li>• ) расходы на строительство зданий</li> <li>• ) расходы на уплату налогов</li> <li>• ) расходы по погашению кредитов</li> </ul>	ПК2	32
<p>126.Косвенный метод оценки денежных потоков характеризует формирование чистого денежного потока                  1) путем корректировки неденежных показателей (прибыли и амортизации) на величину изменения отдельных статей себестоимости                  2) путем корректировки неденежных показателей (чистой прибыли и амортизации) на величину изменения отдельных статей бухгалтерского баланса                  3) путем сопоставления притока и оттока денежных средств</p>	ПК2	32
<p>127.Прямой метод оценки денежных потоков характеризует формирование чистого денежного потока                  1) путем корректировки неденежных показателей (прибыли и амортизации) на величину изменения отдельных статей себестоимости                  2) путем корректировки неденежных показателей (чистой прибыли и амортизации) на величину изменения отдельных статей бухгалтерского баланса                  3) путем сопоставления притока и оттока денежных средств</p>	ПК2	32

<p>128. При косвенном методе оценки денежных потоков к увеличению чистого денежного потока приводит</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) уменьшение статей актива и уменьшение статей пассива</li> <li>2) уменьшение статей актива и увеличение статей пассива</li> <li>3) увеличение статей актива и уменьшение статей пассива</li> <li>4. увеличение статей актива и увеличение статей пассива</li> </ol>	ПК2	32						
<p>129. При косвенном методе оценки денежных потоков к снижению чистого денежного потока приводит</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) уменьшение статей актива и уменьшение статей пассива</li> <li>2) уменьшение статей актива и увеличение статей пассива</li> <li>3) увеличение статей актива и уменьшение статей пассива</li> <li>4) увеличение статей актива и увеличение статей пассива</li> </ol>	ПК2	32						
<p>130. Основными направлениями оптимизации денежных потоков в финансовом менеджменте являются</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) прямой, косвенный</li> <li>2) избыточный, дефицитный</li> <li>3) сбалансирование, синхронизация</li> <li>4) положительный, отрицательный</li> </ol>	ПК2	32						
<p>131. Рассчитайте показатель "Текущие финансовые потребности" организации по данным отчетности(тыс.руб.): оборотные активы 160, в т.ч. запасы 80, дебиторская задолженность 50, краткосрочные финансовые вложения 20, денежные средства 10. Краткосрочные обязательства 130, в т.ч. кредиты 80, кредиторская задолженность 50.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 30</li> <li>2) 20</li> <li>3) -30</li> <li>4) верного ответа нет</li> </ol>	ПК 2	У 2						
<p>132. Расчет оптимальной партии заказа по модели «Экономически обоснованного размера заказа, ЭО Q» основан на оптимизации двух видов расходов: по размещению заказа и _____.</p>	ПК 2	У 2						
<p>133. Установите соответствие типов кредитной политики предприятия по отношению к дебиторам (покупателям) характеристике соответствующих типов кредитной политики предприятия по отношению к дебиторам (покупателям)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. агрессивная</li> <li>2. умеренная</li> <li>3. консервативная</li> </ol> <p>А) типичные условия продаж при среднем уровне риска неплатежей,          Б) расширение круга покупателей за счет увеличения периода отсрочки, смягчение условий договора, как следствие рост дебиторской задолженности;          В) ужесточение условий договоров, как следствие сокращение ненадежных покупателей, снижение дебиторской задолженности.</p>	ПК 2	Н1						
<p>134. Установите соответствие между типами политики управления оборотными активами и признаками соответствующих типов политики:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">А. Агрессивный</td> <td>1. доля оборотных активов в общей сумме активов имеет средний уровень, период оборачиваемости активов средний</td> </tr> <tr> <td>Б. Умеренный</td> <td>2. доля оборотных активов в общей сумме активов невысокая, период оборачиваемости активов короткий</td> </tr> <tr> <td>В. Консервативный</td> <td>3. в общей сумме активов преобладает доля оборотных активов, период оборачиваемости активов длительный</td> </tr> </table>	А. Агрессивный	1. доля оборотных активов в общей сумме активов имеет средний уровень, период оборачиваемости активов средний	Б. Умеренный	2. доля оборотных активов в общей сумме активов невысокая, период оборачиваемости активов короткий	В. Консервативный	3. в общей сумме активов преобладает доля оборотных активов, период оборачиваемости активов длительный	ПК 2	Н1
А. Агрессивный	1. доля оборотных активов в общей сумме активов имеет средний уровень, период оборачиваемости активов средний							
Б. Умеренный	2. доля оборотных активов в общей сумме активов невысокая, период оборачиваемости активов короткий							
В. Консервативный	3. в общей сумме активов преобладает доля оборотных активов, период оборачиваемости активов длительный							
<p>Тема 8. Управление источниками финансирования деятельности организации</p>								
<p>135. Какие из перечисленных источников формирования собственных финансовых ресурсов предприятия относятся к внешним:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Прибыль, оставшаяся в распоряжении предприятия</li> <li>2) Получение дополнительного акционерного/паевого капитала</li> <li>3) Амортизационные отчисления.</li> </ol>	ПК 1	3 3						
<p>136. Какие из перечисленных источников финансирования предприятия относятся к внешним:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ) эмиссия облигаций</li> <li>• ) нераспределенная прибыль</li> <li>• ) накопленная амортизация</li> <li>• ) эмиссия акций</li> <li>• ) банковские кредиты</li> </ul>	ПК 1	3 3						
<p>137. Какой источник финансирования для коммерческой организации менее всего значим в рыночной экономике:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) банковские кредиты</li> </ol>	ПК 1	3 3						

2) бюджетные ассигнования 3) эмиссия акций на рынке ценных бумаг 4) кредиторская задолженность 5) прибыль		
138. Использование кредиторской задолженности в качестве источника финансовых ресурсов связано с тем, что 1) имеется разрыв между временем начисления платежа и временем реального перечисления денежных средств 2) осуществляется накопление средств как резерв предстоящих расходов (для оплаты отпусков) 3) осуществляется накопление средств для финансирования инвестиций	ПК 1	3 3
139.. Кредиторская задолженность как форма обязательств имеет следующие особенности: 1) имеет платный характер 2) приводит к сокращению текущих финансовых потребностей 3) является бесплатным источником финансирования оборотных активов 4. является обязательным, добровольным, безвозмездным платежом	ПК 1	3 3
140. Экономическая целесообразность привлечения заемных средств может быть оценена с помощью 1) модели «эффекта операционного рычага» 2) модели «эффекта финансового рычага» 3) модели ЭО Q 4) модели Баумоля	ПК 1	3 3
141. Выберите критерий оптимизации внутренних и внешних источников формирования собственных финансовых ресурсов предприятия: 1) Обеспечение необходимого объема привлечения собственных финансовых ресурсов из внешних источников 2) Обеспечение максимального объема привлечения собственных финансовых ресурсов за счет внутренних источников 3) Обеспечение сохранения управления предприятием его учредителями	ПК 2	32
142.. Финансовый рычаг действует положительно при условии 1) превышения ссудного процента над инфляцией 2) превышения рентабельности активов над стоимостью привлеченных заемных ресурсов 3) снижения производственных издержек	ПК 2	32
143. Действие финансового рычага заключается в том, что: 1) предприятие активно проводит операции на фондовых рынках 2) при получении кредитов изменяется рентабельность собственных средств 3) предприятие может снизить финансовый риск, получая кредиты	ПК 2	32
144. Привлечение дополнительных заемных источников финансирования экономически целесообразно при условии, если ставка процента за кредит. 1) выше уровня инфляции 2) ниже уровня инфляции 3) выше рентабельности активов 4) ниже рентабельности активов	ПК 2	32
145. Эффект финансового рычага (первая концепция) определяется как 1) произведение налогового корректора и рентабельности собственного капитала 2) произведение налогового корректора, дифференциала, финансового рычага 3) произведение налогового корректора, дифференциала, плеча финансового рычага 4) отношение ЕВИТ (НРЭИ) к прибыли до налогообложения	ПК 2	32
146. Налоговый корректор определяется как 1) произведение прибыли до налогообложения и ставки налога 2) вычитанием из прибыли до налогообложения суммы налогов 3) вычитанием из единицы ставки налогообложения 4) произведением ставки налогообложения и рентабельности активов	ПК 2	32
147. Дифференциал при расчете эффекта финансового рычага (первая концепция) определяется как 1) разница рентабельности активов и рентабельности продаж 2) сумма произведений цены и доли заемных средств 3) разница рентабельности активов и средней расчетной ставки процентов 4) сумма рентабельности активов и средней расчетной ставки процентов	ПК 2	32
148. Плечо финансового рычага при расчете эффекта финансового рычага (первая концепция) определяется как 1) отношение всего капитала к собственному капиталу 2) отношение собственного капитала к заемному капиталу 3) отношение заемного капитала к собственному капиталу	ПК 2	32
149. Модель «эффекта финансового рычага» позволяет оценить 1) на сколько процентов изменится прибыль при изменении выручки от продаж на 1% 2) способно ли предприятие при соответствующем уровне рентабельности активов (капитала)	ПК 2	32

выплачивать кредит и проценты, не уменьшая собственного капитала		
3) на сколько единиц повысится эффект от финансовой деятельности предприятия		
150.Первая концепция модели «эффекта финансового рычага» заключается 1) в оценке влияния условий привлечения и использования собственного капитала на эффективность заемного капитала 2) в оценке влияния условий привлечения и использования всего капитала на эффективность собственного капитала 3) в оценке влияния условий привлечения и использования заемного капитала на эффективность собственного капитала 4) в оценке влияния условий привлечения и использования заемного капитала на эффективность всего капитала	ПК 2	32
151.Показатель "Эффект финансового рычага (первая концепция)" показывает... 1) на сколько процентов изменится прибыль при изменении выручки от продаж на 1% 2) на сколько процентов изменится чистая прибыль на акцию при изменении EBIT на 1% 3) на сколько процентов изменится чистая прибыль на акцию при изменении выручки от продаж на 1% 4) на сколько процентов изменится рентабельность собственного капитала при привлечении кредита 5) на сколько процентов изменится рентабельность активов при привлечении кредита	ПК 2	32
152.Чтобы нарастить рентабельность собственных средств при наращивании заимствований, необходимо, чтобы: 1) дифференциал эффекта финансового рычага был положительным 2) дифференциал эффекта финансового рычага был отрицательным 3) дифференциал эффекта финансового рычага был нулевым	ПК 2	32
153.Рентабельность активов в "Эффект финансового рычага (первая концепция)" определяется как 1) отношение EBIT (НРЭИ) к прибыли до налогообложения 2) отношение чистой прибыли к активам (капиталу) 3) отношение EBIT (НРЭИ) к активам (капиталу) 4) отношение чистой прибыли к заемному капиталу	ПК 2	32
154.Рентабельность собственного капитала определяется разными способами 1) как отношение чистой прибыли к собственному капиталу 2) как рентабельность активов плюс (минус) "Эффект финансового рычага (первая концепция)" 3) как рентабельность активов плюс (минус) "Эффект финансового рычага (вторая концепция)" 4. как произведение рентабельности продаж и коэффициента оборачиваемости активов	ПК 2	32
155.ИПО (Initial Public Offering) – это 1) первичное публичное предложение кредитования компании на кредитной бирже 2) первичное публичное размещение ценных бумаг (акций) компании на фондовой бирже 3) первичная публичная оферта компании на товарной бирже	ПК 2	32
156.Устойчивые темпы роста компании определяют скорость развития, которая может финансироваться 1) в рамках развития финансовой политики (возрастает доля заемного капитала в структуре капитала) 2) в рамках устойчивой финансовой политики (не изменяется структура капитала) 3) в рамках снижения финансовой политики (снижение доли заемного капитала в структуре капитала)	ПК 2	32
157.Устойчивые темпы роста организации (g) определяют как 1) произведение рентабельности продаж, оборачиваемости активов, финансового рычага 2) произведение рентабельности продаж и оборачиваемости активов 3) произведение коэффициента реинвестирования, финансового рычага, рентабельности активов (ROA) 4) произведение коэффициента реинвестирования, плеча финансового рычага, рентабельности активов (ROA)	ПК 2	32
158.Для определений показателя «Эффект финансового рычага (первая концепция)» необходимы данные о величине: 1. рентабельности собственного капитала; 2. налогового корректора; 3. рентабельности активов (капитала) 4. величине собственного и заемного капитала; 5. цены собственного и заемного капитала; 6. расчетной ставки процентов за кредит; 7. переменных и постоянных затрат.	ПК 2	32
159.Рассчитайте показатель "Эффект финансового рычага (первая концепция)" (%). Исходные данные: пассив баланса (тыс.руб.) 120, в т.ч. собственные средства 70, кредиты 35,	ПК1	У5

кредиторская задолженность 15. Рентабельность актива (капитала) 30%. Расчетная ставка процента за кредит 12%. Ставка налога на прибыль 20%.		
160. Чтобы повысить рентабельность собственных средств при наращивании заимствований, необходимо, чтобы дифференциал показателя «Эффект финансового рычага» имел значение.	ПК2	У2
161. Рассчитайте дифференциал «Эффекта финансового рычага (первая концепция)» на основе информации отчетности (тыс.руб.): пассив баланса 111, в т.ч. собственные средства 60, кредиты 36, кредиторская задолженность 15, прибыль до налогообложения 44,4, сумма процентов за кредит 3,6. 1) 40 2) 30 3) 10	ПК2	У2
Тема 9. Цена и структура капитала		
162. Цена собственного капитала в публичном акционерном обществе определяется: 1) как произведение собственного капитала и рентабельности собственного капитала 2) отношением дивидендов на акцию к рыночной цене акции 3) как произведение доли собственного капитала в общей сумме капитала и величины дивидендов	ПК2	32
163. Цена заемного капитала в форме банковского кредита определяется: 1) как произведение ставки процента на налоговый корректор 2) отношением величины заемного капитала к общей сумме капитала 3) как произведение ставки процента на долю заемного капитала в общей сумме капитала	ПК2	32
164. Средневзвешенная цена капитала показывает: 1) во что обходится предприятию привлечение собственных средств 2) во что обходится предприятию привлечение заемных средств 3) во что в среднем обходится предприятию привлечение и собственных, и заемных средств	ПК2	32
165. Для расчета средневзвешенной цены капитала (WACC) необходимо: 1) разделить сумму дивидендов и процентов за кредит на валюту пассива 2) среднюю стоимость заемных средств умножить на их удельный вес в пассиве, среднюю стоимость собственных средств умножить на их удельный вес в пассиве, результаты сложить; 3) разделить сумму процентов за кредит на общую сумму пассивов	ПК2	32
166. В средневзвешенной стоимости капитала (WACC) находят отражение: 1) минимальная доходность, требуемая кредиторами и инвесторами 2) максимальная доходность, требуемая кредиторами и инвесторами 3) средняя доходность кредиторов предприятия по их кредитам	ПК2	32
167. Оценка средневзвешенной стоимости капитала (WACC) предприятия основывается на: 1) поэлементной оценке стоимости каждой из его составных частей 2) оценке стоимости функционирующего собственного капитала предприятия в отчетном периоде 3) оценке суммы собственного капитала, привлеченного за счет эмиссии акций	ПК2	32
168. Цена привлечения дополнительного капитала за счет эмиссии привилегированных акций определяется с учетом: 1) количества дополнительно эмитируемых простых акций 2) фиксированного размера дивидендов, который по ним заранее определен 3) планируемого темпа роста выплат дивидендов	ПК2	32
169. Под ценой капитала (WACC) предпринимателя понимают: 1) доходы хозяйствующего субъекта, связанные с поступлениями от привлечения капитала 2) расходы хозяйствующего субъекта, связанные с выплатами за привлекаемый капитал 3) полученные выгоды от осуществления финансовой деятельности по привлечению капитала	ПК2	32
170. График предельной цены капитала: 1) является возрастающим	ПК2	32

2) является убывающим 3) такого графика не существует		
171. Цена собственного капитала в обыкновенных акциях по модели CAPM определяется как 1) отношение дивидендов на акцию к рыночной цене акции 2) доходность безрисковая минус премия за риск 3) доходность безрисковая плюс премия за риск 4) доходность среднерисковая плюс премия за риск	ПК2	32
172. Под предельной ценой капитала понимается 1) максимально возможная цена привлечения капитала 2) максимально возможная цена вложения капитала 3) прирост цены каждой новой единицы капитала, привлекаемой предприятием в процессе развития	ПК2	32
173. Выберите верные определения, характеризующие понятие «Цена капитала»: 1. доходы хозяйствующего субъекта, связанные с поступлениями от вложения капитала, осуществляемые за счет прибавочного продукта, выраженные в процентах к общей величине привлекаемого капитала; 2. расходы хозяйствующего субъекта, связанные с выплатами за привлекаемый капитал, осуществляемые за счет прибавочного продукта, выраженные в процентах к общей величине привлекаемого капитала; 3. объявленные на рыночных торгах выплаты за привлекаемый капитал, осуществляемые за счет прибавочного продукта, выраженные в процентах к общей величине привлекаемого капитала; 4. минимальный уровень доходности на инвестированный капитал предприятия, который обеспечит покрытие затрат, связанных с привлечением капитала.	ПК2	32
174. Традиционный подход к возможности оптимизации структуры капитала заключается в том, что: 1) можно найти оптимальную структуру источников финансирования, минимизирующую среднюю стоимость капитала, и, следовательно, максимизирующую стоимость организации; 2) можно найти оптимальную структуру источников финансирования, максимизирующую среднюю стоимость капитала, и, следовательно, минимизирующую стоимость организации; 3) нельзя найти оптимальную структуру источников финансирования, минимизирующую среднюю стоимость капитала, и, следовательно, максимизирующую стоимость организации.	ПК2	32
175. Средневзвешенная цена капитала (WACC) является главным критериальным показателем оценки: 1) эффективности формирования капитала 2) эффективности заемного капитала 3) эффективности продаж в бизнесе	ПК2	32
176. Стоимость (цена) капитала организации (WACC) используется как показатель: 1) максимального уровня доходности предприятия 2) минимального уровня доходности предприятия 3) рыночного уровня доходности предприятия	ПК2	32
177. Цена капитала (WACC) для инвесторов и кредиторов показывает 1) уровень доходности на привлеченный ими капитал 2) уровень доходности на вложенный ими капитал 3) уровень затрат на собственный капитал 4) размер денежных средств на финансирование инвестиций	ПК2	32
178. Цена капитала (WACC) для собственника показывает 1) уровень доходности на привлеченный ими капитал 2) уровень доходности на вложенный ими капитал 3) уровень затрат на привлеченный капитал 4) размер денежных средств на финансирование инвестиций	ПК2	32
179. Чем ниже стоимость (цена) капитала организации (WACC): 1) тем ниже рыночная стоимость предприятия; 2) тем выше рыночная стоимость предприятия; 3) тем ниже балансовая стоимость предприятия; 4) тем выше балансовая стоимость предприятия.	ПК2	32
180. Цена собственного капитала предприятий, не являющихся ПАО, определяется		

<p>как</p> <p>1) отношение дивидендов на акцию к рыночной цене акции</p> <p>2) доходность безрисковая плюс премия за риск</p> <p>3) отношение дивидендов к сумме собственного капитала, выраженное в процентах</p>	ПК2	32
<p>181. Цена дополнительно привлекаемого собственного капитала</p> <p>1) ниже цены функционирующего собственного капитала из-за доходов по привлечению</p> <p>2) выше цены функционирующего собственного капитала из-за расходов по привлечению</p> <p>3) не определяется из-за отсутствия информации о выплатах дивидендов</p>	ПК2	32
<p>182. Кредиторская задолженность по своему экономическому содержанию</p> <p>1) имеет цену, равную цене привлеченного кредита, т.к. является заемным источником</p> <p>2) представляет собой бесплатный источник финансирования</p> <p>3) представляет собой безвозмездное поступление денежных средств по условиям договора</p>	ПК2	32
<p>183. Цена заемного капитала в форме облигаций определяется</p> <p>1) на основе ставки банковского процента</p> <p>2) на основе ставки купонного процента</p> <p>3) на основе дивиденда на 1 акцию</p>	ПК2	32
<p>184. Цена капитала (WACC) определяется</p> <p>1) в рублях</p> <p>2) в процентах</p> <p>3) в коэффициентах</p>	ПК2	32
<p>185. Возможность оптимизации структуры капитала связана</p> <p>1) с различным уровнем цены его составных элементов: цена собственного капитала всегда ниже цены заемного капитала из-за более низкого риска</p> <p>2) с различным уровнем цены его составных элементов: цена собственного капитала всегда выше цены заемного капитала из-за более высокого риска</p> <p>3) с независимым между собой уровнем цены его составных элементов: собственного и заемного капитала</p>	ПК2	32
<p>186. Рассчитайте показатель «Цена капитала, WACC» (%).</p> <p>Исходные данные: пассив баланса (тыс.руб.): пассив баланса 270, в т.ч. собственный капитал 150, заемный капитал 100, кредиторская задолженность 20. Цена собственного капитала 10%, цена заемного капитала 12%.</p>	ПК1	У5
<p>Тема 10. Финансовое управление предпринимательскими рисками</p>		
<p>187. Общепринятыми функциями предпринимательских рисков считаются:</p> <p>1) хозяйственная</p> <p>2) контрольная</p> <p>3) регулирующая</p> <p>4) создание резервов</p> <p>5) защитная</p> <p>6) распределительная</p>	ПК1	33
<p>188. Под несостоятельностью (банкротством) понимается неспособность предприятия:</p> <p>1) удовлетворить требования дебиторов</p> <p>2) удовлетворить требования кредиторов</p> <p>3) осуществлять прибыльный бизнес</p> <p>4) планировать движение денежных средств</p>	ПК1	33
<p>189. Юридическое лицо считается несостоятельным, если обязательства перед кредиторами не исполнены им с момента наступления даты их исполнения в течение:</p> <p>1) 1 месяца</p> <p>2) 3 месяцев</p> <p>3) 6 месяцев</p> <p>4) 12 месяцев</p>	ПК1	33
<p>190. Причины возникновения банкротства:</p>	ПК1	33

<p>1) только объективные, связанные с общеэкономической ситуацией в стране</p> <p>2) объективные и субъективные</p> <p>3) только субъективные, связанные с неудовлетворительной работой самого предприятия</p>		
<p>191. Методы прогнозирования потенциального банкротства:</p> <p>1) модель Баумоля, модель Уинстона, ЭО Q-модель,</p> <p>2) модели Альтмана, модель Таффлера, модель Лиса</p> <p>3) модели Альтмана, модель ABC-контроль, модель Модильяни-Миллера</p>	ПК1	33
<p>192. Основными методами снижения финансовых рисков являются:</p> <p>1) избежание возможных рисков</p> <p>2) руководство</p> <p>3) передача риска</p> <p>4) хеджирование</p> <p>5) ответственность</p> <p>6) страхование и самострахование</p>	ПК1	33
<p>193. Основными методами снижения финансовых рисков являются:</p> <p>1) лимитирование концентрации риск</p> <p>2) хеджирования</p> <p>3) диверсификация</p> <p>4) форфейтинг</p> <p>5) страхование</p> <p>6) концентрация риска</p>	ПК1	33
<p>Тема 11. Финансовый инвестиционный менеджмент</p> <p>194. Рынок объектов реального инвестирования объединяет:</p> <p>1) рынок прямых капитальных вложений, ликвидируемых объектов основных средств и объектов недвижимости</p> <p>2) рынок прямых капитальных вложений, приватизируемых объектов и объектов недвижимости</p> <p>3) финансовый рынок, рынок объектов тезаврации и рынок капиталов</p> <p>4) рынок финансовых вложений, приватизируемых объектов и объектов недвижимости</p> <p>5) фондовый рынок, рынок объектов тезаврации и денежный рынок</p>	ПК 2	31
<p>195. Рынок объектов финансового инвестирования объединяет:</p> <p>1) рынок прямых капитальных вложений, ликвидируемых объектов основных средств и объектов недвижимости</p> <p>2) фондовый рынок, рынок объектов тезаврации и денежный рынок</p> <p>3) рынок финансовых вложений, приватизируемых объектов и объектов недвижимости</p> <p>4) финансовый рынок, рынок объектов тезаврации и рынок капиталов</p> <p>5) рынок прямых капитальных вложений, приватизируемых объектов и объектов недвижимости</p>	ПК 2	31
<p>196. Конъюнктуру инвестиционного рынка характеризуют следующие элементы:</p> <p>1) Спрос, предложение, риск, уровень конкуренции</p> <p>2) Спрос, оценка, цена, уровень конкуренции</p> <p>3) Спрос, предложение, цена, уровень информационного обеспечения</p> <p>4) Спрос, предложение, цена, уровень конкуренции</p>	ПК 2	31
<p>197. Выделяют четыре стадии изменения рыночной конъюнктуры инвестиционного рынка:</p> <p>1) зарождение, развитие, выход на рынок, зрелость, спад</p> <p>2) подъем, бум, ослабление, спад</p> <p>3) усиление, активность, ослабление, завершение</p> <p>4) подъем, цикличность, отрыв и ослабление</p>	ПК 2	31
<p>198. Реальное инвестирование организации характеризуется рядом особенностей:</p> <p>1) является главной формой реализации стратегии экономического развития предприятия, является независимым видом деятельности предприятия, обеспечивает устойчивый чистый денежный поток за счет амортизации, подвержены высокому риску морального старения, являются наименее ликвидными</p> <p>2) является главной формой реализации стратегии экономического развития предприятия, находится в тесной взаимосвязи с основной деятельностью, обеспе-</p>	ПК 2	31

<p>чивает устойчивый чистый денежный поток за счет амортизации, целями являются получение дополнительного дохода в процессе использования временно свободных денежных средств, являются наименее ликвидными</p> <p>3) является главной формой реализации стратегии экономического развития предприятия, находится в тесной взаимосвязи с основной деятельностью, обеспечивает устойчивый чистый денежный поток за счет амортизации, подвержены высокому риску морального старения, являются наименее ликвидными</p>		
<p>199. Финансовое инвестирование организации характеризуются рядом особенностей:</p> <p>1) является независимым видом деятельности предприятия, является средством осуществления внешнего финансирования, целями являются получение дополнительного дохода в процессе использования временно свободных денежных средств, представляет широкий выбор инструментов инвестирования по принципу «доходность-риск», необходимость активного мониторинга инвестирования из-за высокого уровня колеблемости рынка</p> <p>2) является главной формой реализации стратегии экономического развития предприятия, является средством осуществления внешнего финансирования, целями являются получение дополнительного дохода в процессе использования временно свободных денежных средств, представляет широкий выбор инструментов инвестирования по принципу «доходность-риск», необходимость активного мониторинга инвестирования из-за высокого уровня колеблемости рынка</p> <p>3) является главной формой реализации стратегии экономического развития предприятия, находится в тесной взаимосвязи с основной деятельностью, обеспечивает устойчивый чистый денежный поток за счет амортизации, подвержены высокому риску морального старения, являются наименее ликвидными</p>	ПК 2	31
<p>200. В основе обоснования и оптимизации инвестиций в финансовые активы (ценные бумаги) положено</p> <p>1) определение оптимального для инвестора значения показателя "Эффект финансового рычага"</p> <p>2) определение оптимального для кредитора соотношение уровня доходности и риска</p> <p>3) определение оптимального для инвестора соотношение уровня доходности и риска</p>	ПК 2	31
<p>201. При формировании капитального бюджета к начальным денежным потокам, связанным с инвестиционным проектом, относятся:</p> <p>1) расходы, связанные с реализацией (ликвидацией) устаревшего объекта, выручка от реализации (ликвидации) устаревшего объекта; выручка от реализации продукции, услуг будущего объекта</p> <p>2) расходы, связанные с реализацией (ликвидацией) устаревшего объекта, выручка от реализации (ликвидации) устаревшего объекта, расходы по строительству, приобретению нового объекта</p> <p>3) выручка от реализации продукции, услуг будущего объекта, расходы по приобретению сырья, материалов, оплата услуг, выплата заработной платы, налогов, прочих затрат</p> <p>4) расходы, связанные с реализацией (ликвидацией) устаревшего объекта, выручка от реализации (ликвидации) устаревшего объекта, расходы по предоставлению займов третьим лицам на строительство, приобретение нового объекта</p>	ПК2	32
<p>202. При формировании капитального бюджета к эксплуатационным денежным потокам, связанным с инвестиционным проектом, относятся:</p> <p>1) выручка от реализации продукции, услуг будущего объекта, приобретение сырья, материалов, оплата услуг, выплата заработной платы, налогов, прочих затрат</p> <p>2) денежные расходы, связанные с реализацией (ликвидацией) устаревшего объекта, выручка от реализации (ликвидации) устаревшего объекта, расходы по строительству, приобретению нового объекта</p> <p>3) выручка от реализации продукции, услуг будущего объекта, приобретение сырья, материалов, оплата услуг, выплата заработной платы, амортизации, налогов, прочих затрат</p> <p>4) расходы, связанные с содержанием объекта основных средств, переданных в эксплуатацию, выручка от реализации (ликвидации) объекта по окончании срока эксплуатации</p>	ПК2	32
<p>203. При формировании капитального бюджета к конечным денежным потокам,</p>	ПК2	32

<p>связанным с инвестиционным проектом, относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) расходы, связанные с реализацией (ликвидацией) устаревшего объекта, доходы, полученные от реализации (ликвидации) устаревшего объекта, расходы по строительству, приобретению нового объекта</li> <li>2) расходы, связанные с содержанием объекта основных средств, переданных в эксплуатацию, выручка от реализации (ликвидации) объекта по окончании срока эксплуатации</li> <li>3) выручка от реализации продукции, услуг будущего объекта, приобретение сырья, материалов, оплата услуг, выплата заработной платы, амортизации, налогов, прочих затрат</li> <li>4) расходы, связанные с реализацией (ликвидацией) устаревшего объекта, выручка от реализации (ликвидации) устаревшего объекта.</li> </ol>		
<p>204. К основным принципам оценки эффективности инвестиционных проектов при формировании капитального бюджета относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) сопоставление инвестиционных затрат и сумм возврата инвестируемого капитала, возврат инвестируемого капитала оценивается по методике денежных потоков, инвестиционные денежные потоки приводятся к будущей стоимости</li> <li>2) сопоставление инвестиционных затрат и сумм возврата инвестируемого капитала, возврат инвестируемого капитала оценивается по методике денежных потоков, инвестиционные денежные потоки приводятся к настоящей стоимости</li> <li>3) открытость, полезность, сопоставимость, динамизм, доступность, методичность, контролируемость, соответствие международным стандартам, заинтересованность, гибкость, вариативность.</li> </ol>	ПК2	32
<p>205. Чистый денежный поток в реальном инвестировании – это:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) чистая прибыль плюс амортизационные отчисления</li> <li>2) нераспределенная прибыль плюс амортизационные отчисления</li> <li>3) чистая прибыль плюс денежные средства на счете</li> </ol>	ПК2	32
<p>206. Метод простой (бухгалтерской) нормы прибыли:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) сопоставляет NPV проекта со стоимостью проекта</li> <li>2) сопоставляет среднегодовой чистый денежный поток с затратами на проект</li> <li>3) сопоставляет среднегодовую чистую прибыль от проекта с затратами на проект</li> </ol>	ПК2	32
<p>207. Простой (базисный) метод окупаемости инвестиций:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) определяет время, которое необходимо, чтобы приток денежных средств от проекта сравнялся с их оттоком, и проект стал безубыточным</li> <li>2) определяет структуру затрат, при которой проект становился безубыточным</li> <li>3) определяет ставку доходности проекта, приемлемую для кредиторов и инвесторов</li> </ol>	ПК2	32
<p>208. Чтобы удовлетворить требования кредиторов и ожидания инвесторов, доходность инвестиционного проекта должна быть</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) ниже средневзвешенной стоимости капитала (WACC);</li> <li>2) выше средневзвешенной стоимости капитала (WACC);</li> <li>3) на 10-12 процентов выше ставки налогообложения прибыли.</li> </ol>	ПК2	32
<p>209. Под капитальным бюджетированием понимают</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) накопление денежных средств для осуществления капитальных вложений</li> <li>2) планирование денежных доходов и расходов, связанных с финансовыми активами</li> <li>3) планирование денежных доходов и расходов, связанных с объектами реального инвестирования</li> </ol>	ПК2	32
<p>210. Денежные потоки, связанные с инвестиционным проектом, подразделяются</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) на 2 группы: 1. Прямые 2. Косвенные</li> <li>2) на 3 группы: 1.Начальные 2.Эксплуатационные 3.Конечные</li> <li>3) на 3 группы: 1.Начальные 2.Прибыльные 3.Убыточные</li> </ol>	ПК2	32
<p>211. Планирование денежных доходов и расходов по инвестиционному проекту связано с учетом временной ценности (стоимости) денег</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) путем наращивания денежных потоков</li> <li>2) путем оптимизации денежных потоков на основе синхронизации</li> <li>3) путем дисконтирования денежных потоков</li> </ol>	ПК2	32
<p>212. Коэффициент дисконтирования денежных потоков по инвестиционному проекту - это</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) такой уровень доходности, который обеспечит максимальную прибыль от инвестиций</li> <li>2) максимальный уровень доходности, который устроит инвестора без осуществления данных инвестиций</li> </ol>	ПК2	32

3) минимальный уровень доходности, который устроит инвестора без осуществления данных инвестиций		
213. К основным методам оценки эффективности инвестиционных проектов относятся 1) срок окупаемости, расчетная ставка рентабельности, чистая добавленная стоимость, внутренний темп роста, индекс доходности 2) срок окупаемости, рентабельность продаж, чистая текущая стоимость, внутренний темп роста, индекс доходности 3) срок окупаемости, расчетная ставка рентабельности, чистая текущая стоимость, внутренняя ставка доходности, индекс доходности	ПК2	32
214. Модель оценки стоимости финансовых активов (capital asset pricing model – CAPM) разделяет риски, связанные с ценой бумагой 1) на два вида – прямой (постоянный) и косвенный 2) на два вида – рыночный (систематический) и несистематический 3) на три вида - переменный, постоянный и косвенный	ПК2	32
215. Доходность финансового актива по модели (capital asset pricing model – CAPM) определяется как 1) Произведение рентабельности собственного капитала и единицы минус норма распределения прибыли на дивиденды 2) Доходность среднерыночная + ? * (Доходность среднерыночная - Доходность безрисковая) 3) Доходность безрисковая + ? * (Доходность среднерыночная - Доходность безрисковая)	ПК2	32
216. Определите текущую стоимость эксплуатационного денежного потока за 2 года: денежный поток 1 год 80тыс.руб., 2 год 120тыс.руб., коэффициент дисконтирования 1 и 2 годы 5%. 1) 200 2) 190 3) 185	ПК2	У2
217. Определите а) чистую текущую стоимость (NPV), б) индекс(коэффициент) доходности инвестиционного проекта: текущая стоимость 450тыс.руб., капитальные затраты 200тыс.руб. 1) а) 650 тыс.руб., б) 3,25 2) а) 250 тыс.руб., б) 2,25 3) а) -250 тыс.руб., б) 0,44	ПК2	У2
Тема 12. Понятие о финансовой стратегии организации		
218. В системе стратегического управления различают 1) 2 вида стратегии: производственная, финансовая 2) 3 вида стратегии: корпоративная, функциональные, стратегии хозяйственных единиц 3) 3 вида стратегии: максимизации прибыли, минимизации затрат, оптимизации денежных потоков	ПК2	32
219. При разработке финансовой стратегии выделяют ключевые сферы стратегического финансового развития 1) формирования прибыли, распределения прибыли, обеспечения финансовой устойчивости, обеспечения качества балансовых пропорций отчетности 2) формирования дивидендной политики, формирования кредитной политики, формирование инвестиционной политики 3) формирования финансовых ресурсов, распределения финансовых ресурсов, обеспечения финансовой безопасности, обеспечения качества управления финансовой деятельностью	ПК2	32
220. В определении стратегической финансовой позиции предприятия применяют методы 1) операционный анализ, ABC - анализ, CAPM -анализ 2) SWOT-анализ, PEST – анализ, SNW – анализ 3) SWOT-анализ, ЭО Q - анализ, WACC - анализ	ПК2	32
221. Стратегический финансовый анализ при определении стратегической финансовой позиции предприятия связан с изучением 1) финансовой устойчивости и ликвидности предприятия	ПК2	32

2) условий и факторов изменения рыночной конъюнктуры финансового рынка 3) внешней и внутренней финансовой среды деятельности предприятия		
222. Ключевыми сферами стратегического финансового развития при разработке финансовой стратегии организации являются: 1. стратегия формирования финансовых целей и задач, стратегия распределения финансовых активов, стратегия обеспечения финансовой безопасности, стратегия организационного обеспечения управления финансовой деятельностью; 2. стратегия формирования финансовых ресурсов, стратегия распределения финансовых ресурсов, стратегия обеспечения финансовой безопасности, стратегия обеспечения качества управления финансовой деятельностью; 3. стратегия формирования финансовых ресурсов, стратегия распределения финансовых ресурсов, стратегия обеспечения продовольственной безопасности, стратегия обеспечения качества управления финансовой деятельностью.	ПК2	32
223. Специфическими методами стратегического финансового анализа в процессе разработки финансовой стратегии организации являются: 1. SWOT-анализ, PEST – анализ, NPV – анализ, сценарный анализ, экспертный анализ, матрица Бостонской консалтинговой группы; 2. SWOT-анализ, PEST – анализ, CVP – анализ, сценарный анализ, экспертный анализ, матрица финансовой стратегии; 3. SWOT-анализ, PEST – анализ, NPV – анализ, сценарный анализ, экспертный анализ, матрица финансовой стратегии; 4. SWOT-анализ, PEST – анализ, SNW – анализ, сценарный анализ, экспертный анализ, матрица финансовой стратегии.	ПК2	32

5.3.2.2. Вопросы для устного опроса

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1.	Дайте определение финансового менеджмента.	ПК-2	31
2.	Назовите функции финансового менеджмента.	ПК-2	31
3.	Назовите цели и задачи финансового менеджмента	ПК-2	31
4.	Какие теоретические концепции применяются при выработке финансовых решений.	ПК-2	31
5.	Назовите составляющие механизма финансового менеджмента организации.	ПК-2	31
6.	Назовите разделы, статьи разделов баланса	ПК-1	33
7.	Назовите и раскройте правила финансирования	ПК-1	33
8.	Назовите показатели финансовой устойчивости, их формулы, нормативные значения.	ПК-1	33
9.	Назовите показатели ликвидности, их формулы, нормативные значения.	ПК-1	33
10.	Назовите показатели деловой активности, их формулы	ПК-1	33
11.	Методы оценки денежных потоков.	ПК-1	33
12.	Что такое дисконтирование денежных потоков.	ПК-1	33
13.	Экономическое содержание, способы расчета добавленной стоимости.	ПК-1	33
14.	Способы расчета добавленной стоимости	ПК-1	33
15.	Экономическое содержание, способы расчета БРЭИ, НРЭИ.	ПК-1	33
16.	Способы расчета БРЭИ, НРЭИ	ПК-1	33
17.	Рентабельность активов по модели Дюпона.	ПК-1	33
18.	Рентабельность собственного капитала по модели Дюпона	ПК-1	33
19.	Характер поведения затрат при изменении объемов производства	ПК-2	32
20.	Что такое постоянные затраты, пример	ПК-2	32
21.	Что такое переменные затраты, пример	ПК-2	32
22.	Методы дифференциации смешанных затрат	ПК-2	32
23.	Методы ценообразования.	ПК-2	32
24.	Валовая маржа: экономическое содержание, способы расчета	ПК-2	32
25.	Эффект операционного левевериджа (рычага) – формула, что означает.	ПК-2	32
26.	Что такое порог рентабельности	ПК-2	32
27.	Порог рентабельности: способы расчета методом формул, графи-	ПК-2	32

	ческим методом.		
28.	Что такое Запас финансовой прочности: экономическая сущность, способы расчета.	ПК-2	32
29.	Запас финансовой прочности: способы расчета методом формул, графическим методом	ПК-2	32
30.	Алгоритм метода «Взаимосвязь: Издержки – Объем – Прибыль» (CVP –анализ).	ПК-2	32
31.	Эффект финансового левиреджа (рычага) формула, что означает.	ПК-2	32
32.	Элементы формирования дивидендной политики предприятия.	ПК-2	32
33.	Показатель ВТР в оценке самофинансирования развития организации.	ПК-2	32
34.	Как цена акций регулирует дивидендную политику.	ПК-2	31
35.	Циклы оборотного капитала.	ПК-1	33
36.	Показатель «Текущие финансовые потребности предприятия»: экономическое содержание, способы расчета.	ПК-2	32
37.	Приемы финансового управления запасами.	ПК-2	32
38.	Кредитная политика организации - типы, результаты:	ПК-2	32
39.	Приемы финансового менеджмента в управлении дебиторской задолженностью.	ПК-2	32
40.	Основные виды рефинансирование дебиторской задолженности.	ПК-2	32
41.	Приемы финансового менеджмента в оптимизации остатка денежных средств.	ПК-2	32
42.	Методы финансового управления денежными потоками.	ПК-2	32
43.	Политика финансового обеспечения оборотных активов, ее виды, критерии.	ПК-2	32
44.	Основные способы финансирования, их преимущества и недостатки	ПК-1	33
45.	Состав собственных источников финансирования.	ПК-1	33
46.	Состав заемных источников финансирования, формы их привлечения.	ПК-1	33
47.	Эффект финансового рычага (1).	ПК-2	32
48.	Расчет рентабельности собственного капитала на основе показателя Эффект финансового рычага (1).	ПК-2	32
49.	Что такое IPO.	ПК-2	32
50.	Финансовое управление лизингом.	ПК-2	32
51.	Методы расчета устойчивых темпов роста	ПК-2	32
52.	Понятие цены капитала.	ПК-1	33
53.	В каких финансовых решениях используется цена капитала.	ПК-2	32
54.	Расчет цены собственного капитала	ПК-2	32
55.	Расчет цены заемного капитала.	ПК-2	32
56.	Алгоритм расчета средневзвешенной цены капитала (WACC).	ПК-2	32
57.	Понятие оптимальной структуры капитала, критерии.	ПК-2	32
58.	Понятие, виды и функции предпринимательских рисков.	ПК-1	33
59.	Что такое банкротство	ПК-1	33
60.	Методы прогнозирования вероятности банкротства	ПК-1	33
61.	Методы снижения предпринимательских рисков:	ПК-1	33
62.	Понятие, виды и функции предпринимательских рисков.	ПК-1	33
63.	Инвестиционный рынок: понятие, виды	ПК-2	31
64.	Конъюнктура инвестиционного рынка, ее оценка	ПК-2	31
65.	Капитальное бюджетирование, его методика	ПК-2	31
66.	Назовите методы оценки эффективности инвестиционных проектов.	ПК-2	31
67.	Особенности управления финансовыми инвестициями.	ПК-2	31
68.	Понятие финансовой стратегии предприятия	ПК-2	32
69.	Методы определения финансовой стратегии организации	ПК-2	32
70.	Основные методы финансового прогнозирования.	ПК-2	32

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1.	Рассчитайте добавленную стоимость (ДС), норму добавленной стоимости, брутто-результат эксплуатации инвестиций (БРЭИ), нетто-результат эксплуатации инвестиций (НРЭИ) за отчетный период и за предыдущий период разными способами	ПК-1	У5
2.	Рассчитайте на основе отчетности основные финансовые показатели, характеризующие финансовое состояние организации	ПК-1	У5
3.	Рассчитайте на основе отчетности финансовые показатели, характеризующие выполнение основных правил финансирования организации, сделайте выводы	ПК-1	У5
4.	Рассчитайте показатели финансовых результатов деятельности для целей управления финансами: добавленную стоимость (ДС) (value added) за отчетный период разными способами	ПК-1	У5
5.	Рассчитайте показатели финансовых результатов деятельности для целей управления финансами: брутто-результат эксплуатации инвестиций (БРЭИ) (Earnings before Interest, Taxes, Depreciation and Amortization – EBITDA) за отчетный период разными способами	ПК-1	У5
6.	Рассчитайте показатели финансовых результатов деятельности для целей управления финансами: нетто-результат эксплуатации инвестиций (НРЭИ) (Earnings Before Interest and Taxes – EBIT, ) за отчетный период разными способами	ПК-1	У5
7.	рассчитайте рентабельность активов и рентабельность собственного капитала организации за отчетный и предыдущий периоды А) традиционный способ;В) рентабельность активов по формуле Дюпона (ROA);С) рентабельность собственного капитала по модифицированной формуле Дюпона (ROE).	ПК-1	У5
8.	рассчитайте по продукции А :- выручку от продаж,- показатель «Валовая маржа» (разными способами),- показатель «Удельная валовая маржа»,- показатель «Коэффициент валовой маржи». Дайте интерпретацию полученным результатам.	ПК-2	У2 Н1
9.	Рассчитайте по продукции А прибыль от продаж (традиционным способом и на основе валовой маржи) Определите преимущества модели формирования прибыли на основе деления затрат на переменные и постоянные.	ПК-2	У2 Н1
10.	рассчитайте значение показателя «Эффект операционного рычага» (ЭОР) по продукции А различными способами	ПК-2	У2 Н1
11.	методом формул порог рентабельности по продукции А в стоимостном и натуральном выражении, дайте интерпретацию полученных значений.	ПК-2	У2
12.	Рассчитайте величину маржинальной прибыли (прибыли после прохождения порога рентабельности)	ПК-2	У2
13.	Определите порог рентабельности графическим методом (первый и второй методы).	ПК-2	У2
14.	Проведите прогнозные вариантные расчеты порога рентабельности продукции Х при возможных изменениях условий и параметров деятельности	ПК-2	У2 Н1
15.	рассчитайте показатель «Запас финансовой прочности» (ЗФП) по продукции А: А) в стоимостном выражении;Б) в процентах;В) в процентах на основе величины эффекта операционного рычага.	ПК-2	У2 Н1
16.	Рассчитайте показатели финансовых результатов деятельности по методу операционного анализа (анализ «Издержки – Объем – Прибыль», CVP-анализ) по продукции А	ПК-2	У2 Н1
17.	Спроектируйте мероприятия, которые могут привести к изменениям основных факторов, влияющих на величину прибыли от продаж для продукции А по трем возможным вариантам развития событий: 1 вариант – оптимистическому, 2 варианту - пессимистическому, 3 варианту – среднему.	ПК-2	Н1
18.	Проведите плановые вариантные расчеты финансовых результатов по продукции А по методике операционного анализа	ПК-2	Н1
19.	Проведите расчет показателей финансовых результатов деятельности по методике углубленного операционного анализа.2. Определите наиболее выгодные товары на основе углубленного операционного анализа.	ПК-2	У2
20.	рассчитайте значение показателя «Эффект финансового рычага (левериджа)» по второй концепции (ЭФР-2) различными способами.Дайте интерпретацию	ПК-2	У2 Н1

	полученных результатов.		
21.	Рассчитайте показатель «Коэффициент совокупного риска (левериджа)» (на основе операционного и финансового рычагов) за отчетный период.2. Дайте интерпретацию результатов.	ПК-2	У2 Н1
22.	рассчитайте показатель «Внутренний темп роста» организации. Дайте интерпретацию полученных результатов.2. Определите тип дивидендной политики организации.	ПК-1	У5
23.	рассчитайте показатель «Текущие финансовые потребности» организации на начало и конец года в стоимостном выражении двумя способами - общей величиной; аналитическим способом	ПК-2	У2 Н1
24.	«Модели экономически обоснованного размера заказа - ЭО Q» Рассчитайте :а) оптимальный средний размер партии поставки сырья;б) оптимальный средний размер запаса сырья; в) количество заказов в год; г) период времени между заказами. Дайте интерпретацию полученному значению	ПК-2	У2
25.	Рассчитайте: а) оптимальный (максимальный) размер остатка денежных средств на основе модели Баумоля; б) средний размер остатка денежных средств на основе модели Баумоля.3. Дайте интерпретацию полученному значению остатка денежных средств на основе модели Баумоля.	ПК-2	У2
26.	Определите тип политики оперативного управления оборотными активами и текущими пассивами. 2. Определите тип комплексной политики оперативного управления оборотными активами и текущими пассивами организации	ПК-2	У2
27.	Рассчитайте рентабельность собственного капитала на основе показателя «Эффект финансового рычага -1» .3. Сделайте выводы о том, какие факторы оказывают влияние на величину показателя «Эффект финансового рычага» по первой концепции.	ПК-2	У2
28.	Определите величину устойчивого роста организации за отчетный период, дайте интерпретацию полученным результатам	ПК-2	У2
29.	рассчитайте базовые элементы цены (стоимости) собственного капитала организации: А) Функционирующего собственного капитала ПАО (акции котируются на бирже) методом «Коэффициент «Дивиденд/Цена»»:Б) Функционирующего собственного капитала при условии, что акции не котируются на бирже (для ООО); В) Нераспределенной прибыли (НерП);	ПК-2	У2 Н1
30.	рассчитайте цену банковского кредита	ПК-2	У2 Н1
31.	рассчитайте балансовую цену капитала организации (WACC), дайте интерпретацию полученному результату.	ПК-2	У2 Н1
32.	Сравните среднюю цену капитала и рентабельность активов чистых (капитала) организации, сделайте выводы.	ПК-2	Н1
33.	Рассчитайте показатель «Экономическая добавленная стоимость» (EVA), дайте интерпретацию полученному результату.	ПК-2	У2
34.	Оцените риск финансовой несостоятельности на конец отчетного периода по методикам: А) Двухфакторная модель Э. Альтмана;Б) Четырехфакторная модель Таффлера	ПК-1	У5
35.	Проведите плановые расчеты прибыли, денежных потоков по инвестиционному проекту – определите начальный денежный поток, чистый эксплуатационный денежный поток, прибыль.	ПК-2	У2
36.	Рассчитайте показатели оценки экономической эффективности инвестиционного проекта -чистая текущая стоимость, срок окупаемости, внутренняя норма рентабельности проекта, коэффициент рентабельности проекта. Сделайте выводы	ПК-2	Н1

5.3.2.4. Перечень тем рефератов, контрольных, расчетно-графических работ

Не предусмотрены

5.3.2.5. Вопросы для контрольной (расчетно-графической) работы

Не предусмотрены

#### 5.4. Система оценивания достижения компетенций

**5.4.1. Оценка достижения компетенций в ходе промежуточной аттестации**

Код	Содержание компетенций и индикаторов	Номера вопросов и задач			
		вопросы к экзамену	задачи к экзамену	вопросы к зачету	вопросы по курсовому проекту
<b>ПК-1</b> Способность рассчитывать финансово-экономические показатели, характеризующие деятельность коммерческих и некоммерческих организаций различных организационно-правовых форм, включая финансово-кредитные, органов государственной власти и местного самоуправления					
3 3	методики расчета показателей для управления финансами коммерческих организаций	5-11 19,24,33- 36,40, 45-47		3-5,13	
У 5	дать оценку результатов расчетов финансово-экономических показателей для управления финансами коммерческих организаций		1,2,5,6		2-6
<b>ПК-2</b> Способность обеспечить принятие эффективных финансовых решений					
31	методику выработки и принятия финансовых решений	1-4, 44, 48, 49,51-53		1,2	1
32	инструментарий финансового менеджмента для обоснования эффективных финансовых решений	12-23,25-33, 36-39,41- 44,50,54-57		6-18	7
У2	применять инструментарий финансового менеджмента для принятия финансовых решений		3-5,7-10		8,9
Н1	обоснования эффективности финансовых решений		3,4,6,8,9		10

**5.4.2. Оценка достижения компетенций в ходе текущего контроля**

Код	Содержание компетенций и индикаторов	Номера вопросов и задач		
		вопросы тестов	вопросы устного опроса	задачи для проверки умений и навыков
<b>ПК-1</b> Способность рассчитывать финансово-экономические показатели, характеризующие деятельность коммерческих и некоммерческих организаций различных организационно-правовых форм, включая финансово-кредитные, органов государственной власти и местного самоуправления				
3 3	методики расчета показателей для управления финансами коммерческих организаций	9-20,69-71,135- 140,187-193	6-18,35,44- 46,52,58-62	
У 5	дать оценку результатов расчетов финансово-экономических показателей для управления финансами коммерческих организаций	21,72-79,159,186		1-7,22,34
<b>ПК-2</b> Способность обеспечить принятие эффективных финансовых решений				
31	методику выработки и принятия финансовых решений	1-8,22,84-85,117- 119,194-200	1-5,34,63-67	
32	инструментарий финансового менеджмента для обоснования эффективных финансовых решений	23-33,38-68,80- 83,88-116,120- 130,141-158,162- 185,201-214,218- 223	19-33,36-43, 47-51, 53- 57,68-70	
У2	применять инструментарий финансового менеджмента для принятия финансовых решений	34-36,86-87,131- 132,160-161,216- 217		8-16,19-21,23- 31,33,35
Н1	обоснования эффективности финансовых решений	133-134		8-10,14- 18,20,21,23,29- 32,36

**6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

**6.1. Рекомендуемая литература**

Тип рекоменда- ций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место изда- ния)	Количество экз. в биб- лиотеке
1	2	3
2.1. Учебные издания	Володин А. А. Управление финансами. Финансы предприятий [электрон- ный ресурс]: Учебник / А. А. Володин, Н. Ф. Самсонов, Л. А. Бурмистрова, Л.В. Смирнова, А. А. Тилов, Л. В. Токун, М. Б. Траченко - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 - 364 с. [ЭИ] [ЭБС Знани- ум] URL: <a href="https://znanium.com/catalog/document?id=359344">https://znanium.com/catalog/document?id=359344</a>	-
	Воронина М. В. Финансовый менеджмент [электронный ресурс]: Учебник для бакалавров: Учебник / М. В. Воронина - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2020 - 384 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: <a href="https://znanium.com/catalog/document?id=358194">https://znanium.com/catalog/document?id=358194</a>	-
	Горелкина И. А. Финансовый менеджмент: учебное пособие для студентов дневной и заочной формы обучения по специальности 080105 (060400) "Финансы и кредит" / И. А. Горелкина; Воронежский государственный агр- арный университет - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2008 - 225 с. [ЦИТ 3723] [ПТ] URL: <a href="http://catalog.vsau.ru/elib/books/b58931.pdf">http://catalog.vsau.ru/elib/books/b58931.pdf</a>	209
	Лысенко Д. В. Финансовый менеджмент [электронный ресурс]: Учебное пособие / Д. В. Лысенко - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИН- ФРА-М", 2019 - 372 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: <a href="https://znanium.com/catalog/document?id=354760">https://znanium.com/catalog/document?id=354760</a>	-
	Финансовый менеджмент: теория и практика: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Менеджмент", "Бухгалтерский учет и аудит" / под ред. Е. С. Стояновой - М.: Перспектива, 2009 - 656 с.	49
	Финансовый менеджмент: Теория и практика: Учебник для студентов ву- зов, обучающихся по специальностям "Финансы и кре- дит", "Менеджмент", "Бухгалтерский учет и аудит" / Е. С. Стоянова [и др.]; под ред. Е. С. Стояновой - М.: Перспектива, 2003 - 655с.	85
	Финансовый менеджмент: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / под ред. Е. И. Шохина - М.: КноРус, 2010 - 475 с	108
	Чараева М. В. Финансовый менеджмент [электронный ресурс]: Учебное пособие / М. В. Чараева - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИН- ФРА-М", 2019 - 240 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: <a href="https://znanium.com/catalog/document?id=335580">https://znanium.com/catalog/document?id=335580</a>	-
2.2. Методиче- ские издания	Финансовый менеджмент [Электронный ресурс]: методические рекомен- дации по выполнению курсового проекта для студентов всех форм обуче- ния направление подготовки 38.03.01 Экономика профиль Финансы и кре- дит / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост. : И. А. Горелкина, О. М. Алещенко, А. Л. Лавлинская, Е. В. Терновых ; под общ. ред. И. А. Горелкиной] - Воронеж: Воронежский государственный аграр- ный университет, 2021 [ПТ] URL: <a href="http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165076.pdf">http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165076.pdf</a>	1
2.3. Периодиче- ские издания	Финансовая аналитика: Проблемы и решения: научно-практический и ин- формационно- аналитический сборник / Центр изучения социально- экономических проблем здравоохранения - Москва: Финансы и кредит, 2008-	1
	Финансовый вестник: Финансы, налоги, страхование, бухгалтерский учет / учредитель : Общество с ограниченной ответственностью "КНИЖНАЯ РЕДАКЦИЯ "ФИНАНСЫ" - Москва: Финансы, 2002-	1
	Финансовый менеджмент: журнал / учредитель : ЗАО издательство "Дело и	1

Тип рекомендаций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в библиотеке
1	2	3
	сервис" - Москва: Финпресс, 2007-	

### Ресурсы сети Интернет

#### 6.2.1. Электронные библиотечные системы

№	Название	Размещение
2	ZNANIUM.COM	<a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a>
3	ЮРАЙТ	<a href="http://www.biblio-online.ru/">http://www.biblio-online.ru/</a>
4	E-library	<a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
5	Электронная библиотека ВГАУ	<a href="http://library.vsau.ru/">http://library.vsau.ru/</a>

#### 6.2.2. Профессиональные базы данных и информационные системы

№	Название	Адрес доступа
1.	Единая межведомственная информационно-статистическая система	<a href="https://fedstat.ru/">https://fedstat.ru/</a>
2.	Портал открытых данных РФ	<a href="https://data.gov.ru/">https://data.gov.ru/</a>
3.	Справочная правовая система Гарант	<a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>
4.	Справочная правовая система Консультант Плюс	<a href="http://ivo.garant.ru">http://ivo.garant.ru</a>

#### 6.2.3. Сайты и информационные порталы

№	Название	Размещение
1.	Центральный банк России	<a href="http://www.cbr.ru">www.cbr.ru</a>
2.	Финансовые показатели отраслей РФ /	<a href="https://www.testfirm.ru/finfactor/">https://www.testfirm.ru/finfactor/</a>
3.	Журнал "Финансовый директор	<a href="https://www.fd.ru/">https://www.fd.ru/</a>

## 7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

### 7.1. Помещения для ведения образовательного процесса и оборудование

<p>Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения</p>	<p>Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)</p>
<p>Учебные аудитории для проведения учебных занятий: комплект учебной мебели, презентационное оборудование, учебно-наглядные пособия, экран; используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice</p>	<p>394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1</p>

Учебная аудитория для проведения учебных занятий: комплект учебной мебели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, электронные учебно-методические материалы, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, eLearning server Альт Финансы 3	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Учебные аудитории для проведения учебных занятий: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Учебная аудитория для проведения учебных занятий (Лаборатория «Учебный банк»): комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия: коммутатор, стенд-карта МИНБ, стенд Парус-2, табло котировок валют, кассовая кабина, рабочее место кассира, банковская стойка, банковский барьер, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 374
Учебная аудитория для проведения учебных занятий (Учебная аудитория, брендированная Сбербанком РФ): комплект учебной мебели, мультимедиа установка; компьютер; информационные стенды; набор рекламных проспектов по банковским продуктам; библиотека Сбербанка РФ, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 356
Помещения для самостоятельной работы: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 113, 115, 116, 119 120, 122, 123а, 126, 219, 220, 224, 241, 273 (с 16.00 до 20.00), 232 а

## 7.2. Программное обеспечение

### 7.2.1. Программное обеспечение общего назначения

№	Название	Размещение
1	Операционные системы MS Windows /Linux /Ред ОС	ПК в локальной сети ВГАУ
2	Пакеты офисных приложений MS Office / OpenOffice/LibreOffice	ПК в локальной сети ВГАУ
3	Программы для просмотра файлов Adobe Reader / DjVu Reader	ПК в локальной сети ВГАУ
4	Браузеры Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Microsoft Edge	ПК в локальной сети ВГАУ
5	Антивирусная программа DrWeb ES	ПК в локальной сети ВГАУ
6	Программа-архиватор 7-Zip	ПК в локальной сети ВГАУ
7	Мультимедиа проигрыватель MediaPlayer Classic	ПК в локальной сети ВГАУ
8	Платформа онлайн-обучения eLearning server	ПК в локальной сети ВГАУ




### 7.2.2. Специализированное программное обеспечение

№	Название	Размещение
	Программа анализа финансовой отчетности Альт Финансы 3	ПК в локальной сети ВГАУ

## 8. Междисциплинарные связи

### Протокол

согласования рабочей программы с другими дисциплинами

Дисциплина, с которой необходимо согласование	Кафедра, на которой преподается дисциплина	Подпись заведующего кафедрой
Корпоративные финансы	Финансов и кредита	
Организация финансов предприятий	Финансов и кредита	
Оценка стоимости бизнеса	Финансов и кредита	

**Лист периодических проверок рабочей программы  
и информация о внесенных изменениях**

Должностное лицо, проводившее проверку: Ф.И.О., должность	Дата	Потребность в корректировке указанием соответствующих разделов рабочей программы	Информация о внесенных изменениях
Заведующий кафедрой А.В. Агибалов	протокол № 10 от 20.05.2024 г.	Рабочая программа актуализирована на 2024-2025 учебный год	
Заведующий кафедрой А.В. Агибалов	протокол №11 от 16.06.2025 г.	Рабочая программа актуализирована на 2025-2026 учебный год	