# ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «СОЦИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ЧОУ ВО «СПИ»)



# Б1.В.20 Рынок ценных бумаг

# рабочая программа учебной дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Кафедра естественнонаучных и социально-экономических дисциплин

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль)

сть (профиль) Бухгалтерский учет, анализ и аудит

программы бакалавриата

Квалификация бакалавр

Форма обучения очная

Общая трудоемкость 4 ЗЕТ

Часов по учебному плану 144 Виды контроля в семестрах:

в том числе: зачеты 8

 аудиторные занятия
 64,2

 самостоятельная работа
 79,8

### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
Недель	9 3	3/6		
Вид занятий	УП РП		УП	РΠ
Лекции	24	24	24	24
Практические	40	40	40	40
Контактная работа (аттестация)	0,2	0,2	0,2	0,2
Итого ауд.	64,2	64,2	64,2	64,2
Контактная работа	64,2	64,2	64,2	64,2
Сам. работа	79,8	79,8	79,8	79,8
Итого	144	144	144	144

Програми	му составил(и):
cm.npen.,	Устаров И.У.

Рецензент(ы):

к.э.н., доцент, Гамидов Г.Г.

Рабочая программа дисциплины

Рынок ценных бумаг

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 954)

составлена на основании учебного плана:

38.03.01 Экономика

Утвержденного Учёным советом вуза от 29.05.2023 г. протокол №10

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Кафедра естественнонаучных и социально-экономических дисциплин

Протокол от 26.05.2023 г. №11 Зав. кафедрой к.э.н., доцент Гамидов Г.Г.

# 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### 1.1 ЦЕЛИ

- Формирование у студентов теоретических знаний о сущности, функциях, структуре рынка ценных бумаг, его инструментах и участниках, принципах функционирования и регулирования в современных условиях

#### 1.2 ЗАДАЧИ

- получение знаний о теоретических подходах к понятию инструменты рынка ценных бумаг, их классификации, видах, а также об основных фундаментальных свойствах ценных бумаг;
- ознакомление со структурой рынка ценных бумаг, видами профессиональной деятельности, основными участниками рынка и регулирующими организациями;
- формирование представлений об организационно-правовых особенностях выпуска и обращения ценных бумаг на биржевом и внебиржевом рынке;
- развитие навыков анализа факторов, влияющих на риск и доходность ценных бумаг, а также стоимости финансовых услуг и финансовых инструментов;
- изучение особенностей использования инструментария технического, фундаментального и факторного анализа в процессе принятия инвестиционных решений на рынке ценных бумаг.

	2. МЕСТО ДИСЦИ	ПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ				
	Индекс:	Б1.В.20				
2.1	2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:					
2.1.1	Инвестиционный анализ	3				
2.1.2	Международные станда	рты финансовой отчетности				
2.1.3	Мировая экономика и м	еждународные отношения				
2.1.4	Учет и анализ банкротст	В				
2.1.5	Ценообразование					
2.1.6	Экономический анализ					
2.1.7	У Бухгалтерское дело					
2.1.8	Комплексный анализ хозяйственной деятельности					
2.1.9	Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая)					
2.1.10	Основы финансовых вычислений					
2.1.11	Эконометрика					
2.1.12	Вухгалтерский финансовый учет					
2.1.13	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					
2.2	Дисциплины (модули) предшествующее:	и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как				
2.2.1	Подготовка к процедуре	защиты и защита выпускной квалификационной работы				

3	3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)					
3.1 KO	3.1 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
ПК-4	Способен собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета социальных, экономических и финансовых показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов					
ПК-4.1	Собирает и рассчитывает финансовые показатели деятельности предприятия, проводит их анализ, в т.ч. с целью формирования финансовой политики предприятия					

ПК-4.2	Собирает основные данные, характеризующие состояние финансовых рынков (или рынка ценных бумаг) и анализирует их воздействие на деятельность предприятия.
ПК-4.3	Проводит финансовый анализ, бюджетирование и управление денежными потоками.

#### 3.2 В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) ОБУЧАЮЩИЙСЯ ДОЛЖЕН

#### Знать:

- о месте и роли рынка ценных бумаг в финансовой системе страны;
- об основных видах ценных бумаг;
- об особенностях выпуска, размещения и обращения ценных бумаг;
- о формировании портфеля ценных бумаг предприятия;
- о текущем состоянии рынка ценных бумаг и отдельных его сегментах;
- об основах организации и современных проблемах функционирования рынка ценных бумаг;
- об основных методах анализа рынка ценных бумаг.

#### Уметь:

- выявлять особенности фондового рынка и возможные направления его дальнейшего развития на основе проведения фундаментального и технического анализа;
- уметь применять полученные знания в научных исследованиях и дискуссиях, при принятии практических решений и оценки их эффективности.

#### Владеть:

- навыками использования научных методов в исследовании процессов, происходящих на фондовом рынке; осуществления самостоятельной работы по подбору специальной информации и статистических данных о состоянии рынка ценных бумаг на основе публикаций национальных и международных финансовых организаций.

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Индикаторы компетенции	Литература	
	Раздел 1. Рынок ценных бумаг как звено рыночной экономики					
1.1	Рынок ценных бумаг: основные понятия, структура и классификации /Лек/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Э1 Э7	
1.2	Понятие рынок ценных бумаг. Структура рынка ценных бумаг. Классификация рынка ценных бумаг /Пр/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Э3 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9	
1.3	Классификации рынка ценных бумаг. Международный, национальный и региональный рынки ценных бумаг. Мировой рынок ценных бумаг. /Пр/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э4 Э7 Э9	
1.4	Развитые и формирующиеся рынки ценных бумаг. Мировые финансовые центры. /Ср/	8	6	ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 ЭЗ Э7	
1.5	Акции. Рынок акций /Лек/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9	

					-
1.6	Акции и виды акций. Корпоративные действия и роль акций в их осуществлении. Права по обыкновенным и привилегированным акциям, права владельцев пакетов акций. /Пр/	8	4	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 Э1 Э3 Э7
1.7	Рынок акций. Характеристика рынков акций в международной практике. Состояние, проблемы и тенденции развития российского рынка акций. Ценные бумаги, связанные с акциями. /Ср/	8	8	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.2 Э2 Э4 Э5 Э7
1.8	Американские и глобальные депозитарные расписки. Российские депозитарные расписки. Российские эмитенты на международном рынке депозитарных расписок /Лек/	8	2	ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.2 Э2 Э6 Э7 Э9
1.9	Облигации. Рынок облигаций /Пр/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 ЭЗ Э5 Э7 Э9
1.10	Сравнительная характеристика акций и облигаций как инструментов формирования капитала компании. Расчетная цена и доходность облигаций. /Лек/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Э1 Э2 Э4 Э5 Э7
1.11	Понятие финансового инжиниринга и конструирования финансового продукта на примере конструирования выпуска облигаций. Законодательное регулирование рынка облигаций: особенности отдельных видов облигаций (биржевые, коммерческие, облигации Банка России, еврооблигации) /Пр/	8	4	ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.2 ЭЗ Э5 Э6 Э7 Э8
1.12	Рынок облигаций. Характеристика рынков облигаций в международной и российской практике. /Ср/	8	6	ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Э2 Э5 Э7 Э9
1.13	Государственные ценные бумаги в российской и международной практике /Лек/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э6 Э7
1.14	Понятие и виды государственных и муниципальных ценных бумаг. Организация рынка государственных и муниципальных ценных бумаг в России и в международной практике /Пр/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Э5 Э7
1.15	Характеристика рынков государственных ценных бумаг в международной и российской практике. /Ср/	8	7,8	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.2 Э1 Э2 Э4 Э5 Э7 Э8 Э9
1.16	Векселя и чеки. Товарораспорядительные и прочие ценные бумаги /Лек/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 ЭЗ Э7
1.17	Понятие векселя. Виды векселей. Реквизиты векселя. Цели использования векселей различными субъектами экономической деятельности. Где используются товарораспорядительные ценные бумаги? /Пр/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 Э1 Э2 Э4 Э5 Э6 Э7
1.18	Вексельный рынок, его основные участники. Состояние, проблемы и тенденции развития вексельного рынка в России. /Пр/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.2 Э1 ЭЗ Э5 Э7 Э8 Э9

1.19	Коммерческие бумаги. Рынок коммерческих бумаг. Чеки, их функции. Чековый договор как основа появления чеков. Применение чеков в современной экономике. /Ср/	8	8	ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 Э7 Э9
	Раздел 2. Виды ценных бумаг и участники рынка ценных бумаг				
2.1	Профессиональная деятельность и профессиональные участники рынка ценных бумаг /Лек/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э5 Э7
2.2	Понятие профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг, нормативные требования к порядку ее осуществления. Функции различных профессиональных участников рынка ценных бумаг, их взаимодействие /Пр/	8	4	ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Э5 Э6 Э7
2.3	Деятельность по ведению реестра владельцев ценных бумаг. Регистраторы. /Ср/	8	8	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 Э4 Э7 Э9
2.4	Брокерскодилерская компания (инвестиционный банк): виды деятельности и сделок на финансовом рынке /Лек/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.2 Э2 Э3 Э5 Э7 Э8
2.5	Банковская, небанковская и смешанная модель рынка ценных бумаг. Коммерческие и инвестиционные банки как участники рынка ценных бумаг. Брокерско-дилерская компания и инвестиционный банк: сравнительная характеристика /Пр/	8	4	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 Л3.2 Э1 Э4 Э7 Э9
2.6	Использование интернеттехнологий в профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг /Ср/	8	8	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 ЭЗ Э5 Э7
2.7	Фондовая биржа. Биржевая инфраструктура /Лек/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Э1 Э2 Э6 Э7 Э9
2.8	Управление рисками участников биржевых торгов и их клиентов. Использование интернет-технологий в биржевой деятельности на финансовом рынке. Роль инновационных технологий в развитии финансового рынка: российская и мировая практика /Пр/	8	4	ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э7 Э9
2.9	Фондовые индексы, основные методики их расчета. Наиболее известные фондовые индексы в мире и в России. Репозиторий. /Ср/	8	8	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Э4 Э5 Э7 Э9
2.10	Эмитенты. Эмиссия и андеррайтинг ценных бумаг /Лек/	8	2	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 Л3.2 Э2 Э3 Э7 Э8
2.11	Основные параметры выпуска ценных бумаг (на примере облигационного займа). Этапы эмиссии ценных бумаг. Риски неразмещения ценных бумаг. Андеррайтинг /Пр/	8	4	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.2 Э1 Э4 Э5 Э7

2.12	Функции андеррайтера. Эмиссионный синдикат, его структура. Андеррайтинговый договор. Синдикационный договор. Функции менеджера эмиссионного синдиката. Риски андеррайтеров. Использование андеррайтинга на российском рынке ценных бумаг /Ср/ Раздел 3. Методы анализа и прогнозирования рынка ценных бумаг	8	10	ПК-4.1 ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 ЭЗ Э5 Э6 Э7 Э9
3.1	Методы анализа и прогнозирования рынка ценных бумаг. /Лек/	8	2	ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Э1 Э7
3.2	Специфика первичного и вторичного рынков ценных бумаг. Понятие, цели и задачи первичного и вторичного рынка ценных бумаг. Выпуск ценных бумаг, процедура и этапы. Участники первичного рынка ценных бумаг. Размещение ценных бумаг и обращение ценных бумаг. Стоимостные характеристики ценных бумаг. Определение курса ценных бумаг. Купля и продажа ценных бумаг. Механизмы определения ценообразования на рынке ценных бумаг /Пр/	8	2	ПК-4.2	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э5 Э7 Э9
3.3	Фондовая биржа, механизм её функционирования. Сущность и задачи фондовой биржи. Структура фондовой биржи. Порядок допуска ценных бумаг на биржу. Разновидности биржевых операций. Механизм осуществления биржевых сделок. Участники вторичного рынка ценных бумаг. /Лек/	8	2	ПК-4.2 ПК-4.3	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 ЭТ Э8 Э9
3.4	Общие принципы фундаментального анализа рынка ценных бумаг /Пр/	8	2	ПК-4.2 ПК-4.3	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.1 Э1 Э4 Э5 Э6 Э7
3.5	Общие принципы технического анализа рынка ценных бумаг. /Ср/	8	10	ПК-4.2 ПК-4.3	Л1.3 Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.3 Л3.2 Э2 Э3 Э7 Э9
3.6	/KPA <sub>3</sub> /	8	0,2		
3.7	/Зачёт/	8	0		

## 5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

# 5.1. Контрольные вопросы и задания

## Вопросы к зачету

- 1. Понятие рынок ценных бумаг.
- 2. Структура рынка ценных бумаг.
- 3. Классификация рынка ценных бумаг.
- 4. Акции и виды акций. Корпоративные действия и роль акций в их осуществлении.
- 5. Права по обыкновенным и привилегированным акциям, права владельцев пакетов акций.
- 6. Сравнительная характеристика акций и облигаций как инструментов формирования капитала компании.
- 7. Расчетная цена и доходность облигаций.
- 8. Понятие финансового инжиниринга и конструирования финансового продукта на примере конструирования выпуска облигаций.
- 9. Законодательное регулирование рынка облигаций: особенности отдельных видов облигаций (биржевые, коммерческие, облигации Банка России, еврооблигации).
- 10. Понятие и виды государственных и муниципальных ценных бумаг.
- 11. Организация рынка государственных и муниципальных ценных бумаг в России и в международной практике.
- 12. Понятие векселя. Виды векселей. Реквизиты векселя.
- 13. Цели использования векселей различными субъектами экономической деятельности.

- 14. Где используются товарораспорядительные ценные бумаги?
- 15. Понятие профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг, нормативные требования к порядку ее осуществления.
- 16. Функции различных профессиональных участников рынка ценных бумаг, их взаимодействие.
- 17. Банковская, небанковская и смешанная модель рынка ценных бумаг.
- 18. Коммерческие и инвестиционные банки как участники рынка ценных бумаг.
- 19. Брокерско-дилерская компания и инвестиционный банк: сравнительная характеристика.
- 20. Управление рисками участников биржевых торгов и их клиентов.
- 21. Использование интернет-технологий в биржевой деятельности на финансовом рынке.
- 22. Роль инновационных технологий в развитии финансового рынка: российская и мировая практика.
- 23. Основные параметры выпуска ценных бумаг (на примере облигационного займа).
- 24. Этапы эмиссии ценных бумаг. Риски неразмещения ценных бумаг. Андеррайтинг.
- 23. Классификации рынка ценных бумаг.
- 24. Международный, национальный и региональный рынки ценных бумаг.
- 25. Мировой рынок ценных бумаг.
- 26. Развитые и формирующиеся рынки ценных бумаг.
- 27. Мировые финансовые центры.
- 28. Рынок акций. Характеристика рынков акций в международной практике.
- 29. Состояние, проблемы и тенденции развития российского рынка акций.
- 30. Ценные бумаги, связанные с акциями.
- 31. Американские и глобальные депозитарные расписки.
- 32. Российские депозитарные расписки.
- 33. Российские эмитенты на международном рынке депозитарных расписок.
- 34. Рынок облигаций. Характеристика рынков облигаций в международной и российской практике.
- 35. Характеристика рынков государственных ценных бумаг в международной и российской практике.
- 36. Вексельный рынок, его основные участники. Состояние, проблемы и тенденции развития вексельного рынка в России.
- 37. Коммерческие бумаги. Рынок коммерческих бумаг.
- 38. Чеки, их функции. Чековый договор как основа появления чеков. Применение чеков в современной экономике.
- 39. Деятельность по ведению реестра владельцев ценных бумаг. Регистраторы.
- 40. Использование интернеттехнологий в профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг.
- 41. Фондовые индексы, основные методики их расчета. Наиболее известные фондовые индексы в мире и в России.
- 42. Репозиторий. Функции андеррайтера.
- 43. Эмиссионный синдикат, его структура.
- 44. Андеррайтинговый договор. Синдикационный договор. Функции менеджера эмиссионного синдиката.
- 45. Риски андеррайтеров. Использование андеррайтинга на российском рынке ценных бумаг.

## 5.2. Темы письменных работ

#### Тематика рефератов

- 1. Роль и значение рынка ценных бумаг в России
- 2. Профессионалы РЦБ и их деятельность
- 3. Государственные ценные бумаги на фондовом рынке России
- 4. Производные ценные бумаги на фондовом рынке
- 5. Центральный банк на рынке ценных бумаг
- 6. Депозитные и сберегательные сертификаты коммерческих банков
- 7. Корпоративные ценные бумаги на фондовом рынке России
- 8. Акции и корпоративные облигации: сравнительная характеристика
- 9. Фьючерсные контракты на фондовом рынке
- 10. Банковские ценные бумаги на российском РЦБ
- 11. Виды государственных ценных бумаг и их свойства
- 12. История развития РЦБ в России
- 13. Необходимость и экономическая природа ценных бумаг
- 14. Роль и функции ценных бумаг
- 15. Фондовые сделки: сущность, участники и механизм
- 16. Фондовые биржи и их роль в рыночной экономике
- 17. Организация и регулирование биржевой деятельности на фондовом рынке
- 18. Инвестиционные фонды как основа управления капиталами в России
- 19. Вексель и вексельное обращение в России
- 20. Эмиссия корпоративных облигаций и их виды
- 21. Управление ценными бумагами как особый вид деятельности на РЦБ
- 22. Торговые системы российского РЦБ
- 23. Системы электронных торгов и интернет-трейдинг на РЦБ
- 24. Влияние нефтедолларов на российский фондовый рынок
- 25. Инвестирование иностранного капитала в российские ценные бумаги

#### ТЕМАТИКА КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

- 1. Профессиональные участники рынка ценных бумаг в России.
- 2. Сбербанк РФ как профессиональный участник рынка ценных бумаг.
- 3. Становление в России рынка ценных бумаг и биржевого дела.

- 4. Механизм функционирования рынка ценных бумаг.
- 5. Механизм биржевых операций.
- 6. Система управления рынком ценных бумаг.
- 7. Государственное регулирование рынка ценных бумаг.
- 8. Характеристика первичного рынка ценных бумаг.
- 9. Особенности вторичного рынка ценных бумаг (классификация биржевых операций).
- 10. Конъюнктура биржевого рынка ценных бумаг.
- 11. Инвестиционная деятельность на рынке ценных бумаг.
- 12. Инвестиционные фонды и компании как участники рынка ценных бумаг.
- 13. Банковские операции с ценными бумагами.
- 14. Операции акционерных обществ на рынке ценных бумаг.
- 15. Организация маркетинговых исследований на рынке ценных бумаг.
- 16. Принципы и практика ценообразования на рынке ценных бумаг.
- 17. Оценка рыночной стоимости акций.
- 18. Оценка инвестиционного риска на рынке ценных бумаг.
- 19. Подходы к формированию портфелей ценных бумаг.
- 20. Особенности бухгалтерского учета и аудита операций с ценными бумагами.
- 21. Прогнозирование развития рынка ценных бумаг.
- 22. Порядок выплаты и расчет дивидендов.
- 23. Анализ доходности акций.
- 24. Анализ доходности облигаций.
- 25. Государственные ценные бумаги. Оценка доходности.
- 26. Вексель. Анализ доходности.

#### 5.3. Оценочные средства

#### Вопросы к устному опросу

- 1. Понятие ценных бумаг, их качества, функции.
- 2. Классификация ценных бумаг.
- 3. Понятие и виды экономических реквизитов ценных бумаг.
- 4. Система ценных бумаг.
- 5. Акции, общая характеристика, свойства.
- 6. Виды акций.
- 7. Стоимостная оценка акций.
- 8. Облигация, общая характеристика, реквизиты.
- 9. Виды облигаций.
- 10. Стоимостная оценка облигаций.
- 11. Вексель, общая характеристика.
- 12. Виды векселей.
- 13. Понятия, использованные в вексельном обращении.
- 14. Банковский сертификат.
- 15. Чек.
- 16. Коносамент.
- 17. Складское свидетельство.
- 18. Закладная.
- 19. Государственные ценные бумаги, их виды.
- 20. Вторичные ценные бумаги.
- 21. Производные ценные бумаги.
- 22. Понятие рынка ценных бумаг, его функции.
- 23. Классификация рынка ценных бумаг.
- 24. Участники рынка ценных бумаг.
- 25. Механизм функционирования рынка ценных бумаг.
- 26. Государственное регулирование рынком ценных бумаг.
- 27. Первичный рынок ценных бумаг.
- 28. Операции первичного рынка ценных бумаг.
- 29. Формы размещения ценных бумаг на первичном рынке.
- 30. Эмиссия ценных бумаг, организация и порядок эмиссии.
- 31. Этапы эмиссии ценных бумаг.
- 32. Вторичный рынок ценных бумаг, его задачи.
- 33. Основные операции вторичного рынка.
- 34. Траст и клиринг.
- 35. Понятие портфеля ценных бумаг.
- 36. Стратегии управления портфелем ценных бумаг.
- 37. Современное состояние российского рынка ценных бумаг.
- 38. Тенденции развития современного мирового рынка ценных бумаг.

#### Практические задания для самостоятельной работы студентов

Задание 1. Основы опционных стратегий

1. Трейдер занимает короткую позицию во фьючерсном контракте на поставку 50000 фунтов шерсти с фьючерсной ценой,

равной 50 центам за фунт. Определите прибыль или убытки трейдера, если цена шерсти в момент истечения срока действия контракта равен: 1) 48,2 центов за фунт; 2) 51,3 центов за фунт.

- 2. Представьте себе, что вы выписали трехмесячный опционный контракт на продажу 100 акций компании AOL Time Warner с ценой исполнения, равной 40 долл. Текущая биржевая цена этих акций равна 41 долл. за штуку. Какие обязательства вы на себя взяли? Определите величину потенциальной прибыли или убытков.
- 3. Представьте себе, что вы решили сыграть на повышении цен акций определенной компании. Текущая цена акции равна 29 долл., а трехмесячный опцион «колл» с ценой исполнения, равной 30 долл., стоит 2,9 долл. В вашем распоряжении есть 5800 долл. Опишите две альтернативные стратегии, одна из которых связана с приобретением акций, а другая с покупкой опциона. Определите величину потенциальной прибыли или убытков.
- 4. Трейдер выписывает сентябрьский опцион «колл» с ценой исполнения, равной 20 долл. Предположим также, что сейчас март, цена акции равна 18 долл., а цена опциона равна двум долларам. Опишите денежные потоки трейдера, если опцион удержится до сентября, а цена акции к этому времени вырастет до 25 долл.
- 5. Цена акции равна 40 долл. Цена однолетнего европейского опциона на продажу этой акции с ценой исполнения, равной 30 долл., котируется на уровне 7 долл., а цена однолетнего европейского опциона на покупку этой акции с ценой исполнения, равной 50 долл., котируется на уровне 5 долл. Предположим, что инвестор покупает 100 штук акций, продает без покрытия 100 опционов «колл» и покупает 100 опционов «пут». Постройте график, иллюстрирующий изменение прибыли или убытков инвестора в зависимости от цены исполнения.
- 6. В настоящее время цена золота равна 500 долл. за унцию. Форвардная цена поставки через один год равна 700 долл. Арбитражер может взять кредит под 10% годовых. Что должен делать арбитражер? Будем считать, что стоимость хранения золота равна нулю и что золото не приносит доход.
- 7. Текущая цена акции некоей компании равна 94 долл., а трехмесячный опцион «колл» с ценой исполнения, равной 95 долл., в данный момент продается за 4,7 долл. Инвестор, считающий, что цена акции вырастет, должен решить, что выгоднее купить: 100 акций или 2000 опционов «колл» (т.е. 20 опционных контрактов). Для реализации каждой из стратегий необходимо вложить 9400 долл. Что вы посоветуете инвестору? До какого уровня должна вырасти цена акции, чтобы опционная стратегия оказалась более выгодной?
- 8. Чему равна нижняя граница цены четырехмесячного опциона на покупку акции, не предусматривающей выплаты дивидендов, если цена акции равна 28 долл, цена исполнения равна 25 долл., а безрисковая процентная ставка равна 8% годовых?
- 9. Четырехмесячный европейский опцион на покупку акции, приносящий дивиденды, в настоящий момент продается за 5 долл. Цена акции равна 64 долл., цена исполнения равна 64 долл., а дивиденды в размере 0,8 долл. будут выплачены через месяц. Какие возможности открываются перед арбитражером?

Задание 2. Функционирование фьючерсных рынков

- 1. Представьте себе, что вы заключили на Нью-Йоркской товарной бирже короткий фьючерсный контракт на покупку серебра в июле по цене 5,2 долл. за унцию. Величина контракта равна 5000 унций. Первоначальная маржа равна 4000 долл., а гарантийная маржа 3000 долл. Какие изменения фьючерсных цен могут привести к появлению маржинального требования? Что произойдет, если вы не выполните маржинальное требование?
- 2. Представьте себе, что в сентября 2006 года вы заняли длинную позицию во фьючерсном контракте на поставку сырой нефти в мае 2007 года. Допустим, что вы закрываете свою позицию в марте 2007 года. В момент заключения контракта фьючерсная цена была равна 18,30 долл. за баррель, в момент закрытия позиции 20,50 долл. за баррель, а в декабре 2006 19,10 долл. за баррель. Один контракт заключается на поставку 1000 баррелей нефти. Какова ваша полная прибыль? Когда вы ее получите?
- 3. Некий инвестор занимает длинные позиции в двух фьючерсных контрактах на поставку замороженного апельсинового сока. Каждый контракт заключается на поставку 15000 фунтов. Текущая фьючерсная цена равна 160 центов за фунт, первоначальная маржа равна 6000 долл. на контракт, а гарантийная маржа 4500 долл. на контракт. Какое изменение цены может привести к предъявлению маржинального требования? При каких обстоятельствах инвестор имеет право снять 2000 долл. с маржинального счета?
- 4. Почему иностранную валюту можно считать активом с известной доходностью?
- 5. Однолетний форвардный контракт на покупку акции, не предусматривающей выплаты дивидендов, заключен в тот момент, когда цена акции была равна 40 долл., а безрисковая процентная ставка была равна 10% годовых при непрерывном начислении.
- 1. Вычислите форвардную цену и начальную стоимость этого форвардного контракта.
- 2. Шесть месяцев спустя цена акции поднялась до 45 долл., а безрисковая процентная ставка осталась на уровне 10%. Вычислите форвардную цену и стоимость этого форвардного контракта.
- 6. Безрисковая процентная ставка равна 7% годовых с непрерывным начислением, а доходность фондового индекса равна 3,2% годовых. Текущая величина индекса равна 150. Вычислите шестимесячную фьючерсную цену.
- 7. Предположим, что безрисковая процентная ставка равна 10% годовых с непрерывным начислением, а доходность фондового индекса равна 4% годовых. Текущая величина индекса равна 400, а фьючерсная цена по контракту с поставной через четыре месяца равна 405. Какие арбитражные возможности открываются в этой ситуации?
- 8. Текущая цена серебра равна 9 долл. за унцию. Стоимость хранения серебра на протяжении года равна 0,24 долл. за унцию и оплачивается ежеквартально. Считая, что процентные инвестиционные ставки по всем товарам равны 10%, вычислите фьючерсную цену серебра с поставкой через девять месяцев.
- 9. Дивиденды на акции некоей компании равны одному доллару и выплачиваются через два и пять месяцев. Цена акции равна 50 долл., а безрисковая процентная ставка по всем товарам равна 8% годовых с непрерывным начислением. Инвестор только что занял короткую позицию по шестимесячному форвардному контракту на акцию этой компании.
- 1. Вычислите форвардную цену и начальную стоимость этого форвардного контракта.
- 2. Три месяца спустя цена акции выросла до 48 долл., а безрисковая процентная ставка осталась на уровне 8% годовых. Вычислите форвардную цену и стоимость короткой позиции по этому форвардному контракту.

Задание 3. Использование биномиальных деревьев для оценки опционов

- 1. Акция, продаваемая сегодня за 25 долл., через год будет стоить либо 35, либо 20 долл. Если процентная ставка равна 8%, какова текущая цена однолетнего опциона Call с ценой исполнения 30 долл.?
- 2. В задании (1) рассчитайте текущую цену однолетнего опциона Put на акцию с ценой исполнения 30 долл. Продемонстрируйте справедливость паритета опционов Put и Call.
- 3. В биномиальной модели опцион Put выписан на акцию, продаваемую сегодня по цене 30 долл. Цена исполнения опциона Put 40 долл. Возможные выплаты по опциону Put равны 20 и 5 долл. Цена опциона Put 12,25 долл. Чему равна безрисковая процентная ставка? Предположим, что базовый период равен 1 году.
- 4. Большинство аналитиков считают, что акция корпорации АБВ, продаваемая сегодня по цене 50 долл., через год будет стоить либо 65, либо 45 долл. Они также прогнозируют, что вероятность этих цен составляет 0,6 и 0,4 соответственно. Рыночная безрисковая процентная ставка равна 6%. Чему равна цена опциона Call на акцию АБВ с ценой исполнения 50 долл., со сроком погашения через год?
- 5. В настоящее время акция продается по цене 60 долл. Ожидается, что в конце года цена акции либо возрастет на 25%, либо снизится на 20%. Безрисковая процентная ставка равна 5%. Рассчитайте цену европейского опциона Put с ценой исполнения 55 долл.
- 6. Рассмотрите двухступенчатую биномиальную модель, в которой годовая процентная ставка равна 9%, а цена акции возрастает на 15% либо снижается на 10% в каждый период:

66,1250

57,50

51,7500

40.5000

- а) Оцените европейский опцион Call на акцию с ценой исполнения 60 долл.
- б) Оцените европейский опцион Put на акцию с ценой исполнения 60 долл.
- в) Оцените американский опцион Call на акцию с ценой исполнения 60 долл.
- г) Оцените американский опцион Put на акцию с ценой исполнения 60 долл.
- 7. В настоящее время акция продается за 60 долл. Опцион Put выписан на 2 года, в течение которых ежегодно цена акции либо возрастет на 30%, либо снизится на 10%. Безрисковая процентная ставка равна 6%. В настоящий момент опцион Put продается за 9 долл. Используя биномиальную модель, определите, является данный опцион европейским или американским.
- 8. Двухлетний американский опцион Put выписан на акцию, текущая цена которой равна 42 долл. Вы ожидаете, что каждый год цена акции либо вырастет на 10%, либо снизится на 5%. Однолетняя процентная ставка равна 5%. Цена исполнения опциона равна 45 долл. Возможно ли досрочное исполнение этого опциона?
- 9. Текущая цена акции 50 долл. В течение каждого последующего трехмесячного периода ожидается ее рост на 6% или снижение на 5%. Безрисковая процентная ставка равна 5% в год. а) Определите цену шестимесячного европейского опциона Call с ценой исполнения 51 долл. Определите, что аргументы отсутствия арбитражных возможностей и рискнейтральной оценки дают одинаковый результат.
- б) Определите цену шестимесячного опциона Put с ценой исполнения 51 долл. Убедитесь в том, что цены европейских опционов Call и Put удовлетворяют паритету опционов Call и Put.
- в) Если бы опцион Put был американским, являлось ли бы досрочное исполнении опциона оптимальным? Задание 4. Оценка опционов на основе модели Блэка-Шоулза

Задача 1

Вычислите цену трехмесячного европейского опциона на продажу бездивидендной акции с ценой исполнения, равной 50 долл., если текущая цена акции равна 50 долл., безрисковая процентная ставка -10% годовых, а волатильность -30% в год.

Залача 2

Цена акции подчиняется законам геометрического броуновского движения с ожидаемой доходностью, равной 16%, и волатильностью, равной 35%. Текущая цена акции равна 38 долл. Безрисковая процентная ставка 5%.

- 1) Какова вероятность того, что шестимесячный европейский опцион на покупку акций с ценой исполнения, равной 40 долл., будет исполнен?
- 2) Какова вероятность того, что будет исполнен европейский опцион на продажу акций с такой же ценой исполнения и таким же сроком действия?
- 3) Вычислите цены этих опционов с помощью модели Блэка-Шоулза.

Задача 3

Чему равна цена трехмесячного европейского опциона на покупку бездивидендной акции, если ее цена равна 52 долл., цена исполнения — 50 долл., безрисковая процентная ставка — 12% годовых, а волатильность — 30% в год?

Рыночная цена на покупку бездивидендной акции равна 2,5 долл. Цена акции равна 15 долл., цена исполнения – 13 долл., срок до завершения – три месяца, а безрисковая процентная ставка – 5% годовых. Чему равна подразумеваемая волатильность?

Задача 5

Докажите, что формулы Блэка-Шоулза для вычисления стоимости опционов Call и Put удовлетворяют условию их париета. Задача 6

Предположим, что цена акции Sn подчиняется законам геометрического броуновского движения с математическим ожиданием  $\mu$  и волатильностью  $\sigma$ . dS =  $\mu$ Sdt +  $\sigma$ Sdz Каким процессом описывается переменная Sn?

Тестовые задания для проведения текущего контроля знаний:

TECT № 1.

- 1. Что такое денежный рынок?
- а) часть рынка ценных бумаг;

- б) часть рынка банковских ссуд;
- в) часть финансового рынка.
- 2. Как называется рынок на котором продаются бумаги нового выпуска?а) биржевой;
- б) внебиржевой;
- в) уличный;
- г) вторичный;
- д) первичный.
- 3. Как долго ценные бумаги находятся в обращении (акции)?
- а) 1 год;
- б) определенный срок;
- в) бессрочный.
- 4. Как называются облигации которые можно досрочно отозвать?
- 5. Что удостоверяет акция?
- а) отношение займа;
- б) долю в собственных средствах;
- в) средство расчета или платежа.
- 6. Для каких целей государство выпускает ценные бумаги?
- а) для получения дохода;
- б) для мобилизации денежных средств;
- в) дня покрытия бюджетного дефицита.
- 7. Какие сертификаты могут обращаться на вторичном рынке?
- а) именные;
- б) на предъявителя;
- в) оба могут.
- 8. Как еще называются процентные облигации?
- 9. Что происходит, если Центральный банк скупает ценные бумаги у коммерческих банков?
- а) хочет привлечь дополнительные денежные средства;
- б) увеличить резервы коммерческих банков;
- в) хочет, чтобы коммерческие банки выдавали больше кредитов.

#### TECT № 2.

- 1. Как называется рынок на котором размещаются бумаги после ихпервичногоразмещения?
- а) биржевой;
- б) внебиржевой;
- в) уличный;
- г) вторичный; д) первичный.
- 2. Что такое ценная бумага?
- а) денежный документ;
- б) источник формирования уставного капитала;
- в) источник финансирования госрасходов.
- 3. Как называются облигации имеющие купон?
- 4. Отличие акции и облигации?
- а) акция долговое обязательство, а облигация нет;
- б) облигация долговое обязательство, а акция нет;
- в) деньги поступившее от продажи облигаций представляют собственность АО;
- г) деньги поступившие от продажи акций представляют собственность АО.
- 5. Преимущества держателей обыкновенных акций?
- а) фиксированный дивиденд;
- б) участие в управлении предприятием;
- в) получение дохода от прибыли (по решению собрания).
- 6. Из каких источников уплачиваются дивиденды по простым акциям?
- 7. Какие данные указываются на срочных сертификатах?
- а) срок оплаты;
- б) размер дивиденда;
- в) размер причитающегося процента.
- 8. Преимущества держателей привилегированных акций?
- а) фиксированный дивиденд;
- б) участие в управлении предприятием.
- 9. Может ли юридическое лицо приобрести сберегательный сертификат путемперечисления денежных средств на счет банку?
- а) да;
- б) нет.

#### TECT № 3.

- 1. Реквизиты простого векселя?
- а) размер дивиденда;
- б) вексель:

- в) подпись лица выдавшего вексель;
- г) дата составления;
- д) место составления;
- е) кому уплатить;
- ж) место платежа;
- з) указывается плательщик.
- 2 Что удостоверяет акция?
- а) получение дохода;
- б) управление предприятием;
- в) формирование капитана (основного и оборотного);
- г) способ межотраслевого перелива капитана;
- д) вовлечение денежных средств граждан;
- е) способ "распыления" риска.
- 3. Как называется облигация, средства от продажи которых направленынареализацию определенных целей
- 4 Что понимается под инструментами фондового рынка?
- 5. Какие задачи у рынка ценных бумаг?
- а) установить спрос и предложения;
- б) сводить покупателя и продавца;
- в) быстрый перелив капитала в инвестиции.
- 6. Как называются беспроцентные облигации?
- 7. При помощи каких методов Центральный банк регулируетденежноеобращение?
- а) выпуская ценные бумаги и скупая их;
- б) изменяя учетные ставки %;
- в) используя займы у коммерческих банков.
- 8. Что удостоверяет облигация?
- а) отношение займа;
- б) долю в собственных средств;
- в) средство расчета или платежа.
- 9. Какую функцию выполняет вексель?
- а) кредитную;
- б) расчетную;
- в) средства платежа.

#### TECT № 4.

- 1. Отличие акции и облигации?
- а) акция долговое обязательство, а облигация нет;
- б) облигация долговое обязательство, а акция нет;
- в) деньги поступившее от продажи облигаций представляют собственность АО;
- г) деньги поступившие от продажи акций представляют собственность АО.
- 2. Преимущества держателей привилегированных акций?
- а) фиксированный дивиденд;
- б) участие в управлении предприятием.
- 3. Какие данные указываются на срочных сертификатах?
- а) срок оплаты;
- б) размер дивиденда;
- в) размер причитающегося процента.
- 4. Что такое ценная бумага?
- а) денежный документ;
- б) источник формирования уставного капитана;
- в) источник финансирования госрасходов.
- 5. Преимущества держателей обыкновенных акций?
- а) фиксированный дивиденд;
- б) участие в управлении предприятием;
- в) получение дохода от прибыли (по решению собрания).
- 6. Из каких источников уплачиваются дивиденды по простым акциям?
- 7. Может ли юридическое лицо приобрести сберегательный сертификатпутемперечисления денежных средств на счет банку?
- а) да;
- б) нет.
- 8. Как называется рынок на котором размещаются бумаги после ихпервичногоразмещения?
- а) биржевой;
- б) внебиржевой;
- в) уличный;
- г) вторичный;
- д) первичный.
- 9. Как называются облигации имеющие купон?

#### TECT № 5.

- 1. Как долго ценные бумаги находятся в обращении (акции)?
- а) 1 год;
- б) определенный срок;
- в) бессрочный.
- 2. Что происходит, если Центральный банк скупает ценные бумагиу коммерческихбанков?
- а) хочет привлечь дополнительные денежные средства;
- б) увеличить резервы коммерческих банков;
- в) хочет чтобы коммерческие банки выдавали больше кредитов.
- 3. Как называются облигации которые можно досрочно отозвать?
- 4. Как называется рынок на котором продаются бумаги нового выпуска?
- а) биржевой;
- б) внебиржевой;
- в) уличный;
- г) вторичный;
- д) первичный.
- 5. Для каких целей государство выпускает ценные бумаги?
- а) для получения дохода;
- б) для мобилизации денежных средств;
- в) для покрытия бюджетного дефицита.
- 6. Что такое денежный рынок?
- а) часть рынка ценных бумаг;
- б) часть рынка банковских ссуд;
- в) часть финансового рынка.
- 7. Какие сертификаты могут обращаться на вторичном рынке?
- а) именные;
- б) на предъявителя;
- в) оба могут.
- 8. Как еще называются процентные облигации?
- 9. Что удостоверяет акция?
- а) отношение займа;
- б) долю в собственных средствах;
- в) средство расчета или платежа.

#### TECT № 6.

- 1. Что удостоверяет акция?
- а) отношение займа;
- б) долю в собственных средствах;
- в) средство расчета или платежа.
- 2. Как долго ценные бумаги находятся в обращении (акции)?
- а) 1 год;
- б) определенный срок;
- в) бессрочный.
- 3. Как называются облигации которые можно досрочно отозвать?
- 4. Что происходит, если Центральный банк скупает ценные бумагиу коммерческихбанков?
- а) хочет привлечь дополнительные денежные средства;
- б) увеличить резервы коммерческих банков;
- в) хочет чтобы коммерческие банки выдавали больше кредитов.
- 5. Как называется рынок на котором продаются бумаги нового выпуска?
- а) биржевой;
- б) внебиржевой;
- в) уличный;
- г) вторичный;
- д) первичный.
- 6. Для каких целей государство выпускает ценные бумаги?
- а) для получения дохода;
- б) для мобилизации денежных средств;
- в) для покрытия бюджетного дефицита.
- 7. Какие сертификаты могут обращаться на вторичном рынке?
- а) именные;
- б) на предъявителя;
- в) оба могут. 8. Что такое денежный рынок?
- а) часть рынка ценных бумаг;
- б) часть рынка банковских ссуд;
- в) часть финансового рынка;
- 9. Как еще называются процентные облигации?

#### TECT № 7

1. Что понимается под инструментами фондового рынка?

- 2. Что удостоверяет облигация?
- а) отношение займа;
- б) долю в собственных средств;
- в) средство расчета или платежа.
- 3. Что удостоверяет акция?
- а) получение дохода;
- б) управление предприятием;
- в) формирование капитана (основного и оборотного);
- г) способ межотраслевого перелива капитала;
- д) вовлечение денежных средств граждан;
- е) способ "распыления" риска.
- 4. Как называется облигация, средства от продажи которых направленынареализацию определенных целей
- 5. Какие задачи у рынка ценных бумаг?
- а) установить спрос и предложения;
- б) сводить покупателя и продавца;
- в) быстрый перелив капитана в инвестиции.
- 6. При помощи каких методов Центральный банк регулируетденежноеобращение?
- а) выпуская ценные бумаги и скупая их;
- б) изменяя учетные ставки %;
- в) используя займы у коммерческих банков.
- 7. Реквизиты простого векселя?
- а) размер дивиденда;
- б) вексель;
- в) подпись лица выдавшего вексель;
- г) дата составления;
- д) место составления;
- е) кому уплатить;
- ж) место платежа;
- з) указывается плательщик.
- 8. Какую функцию выполняет вексель?
- а) кредитную;
- б) расчетную;
- в) средства платежа.
- 9. Как называются беспроцентные облигации?

#### TECT № 8.

- 1. Какую функцию выполняет вексель?
- а) кредитную;
- б) расчетную;
- в) средства платежа.
- 2. Что удостоверяет облигация?
- а) отношение займа;
- б) долю в собственных средств;
- в) средство расчета или платежа.
- 3. Что понимается под инструментами фондового рынка?
- 4. Что удостоверяет акция?
- а) получение дохода;
- б) управление предприятием;
- в) формирование капитала (основного и оборотного);
- г) способ межотраслевого перелива капитала;
- д) вовлечение денежных средств граждан;
- е) способ "распыления" риска.
- 5. Как называется облигация средства от продажи которых направленынареализацию определенных целей
- 6. При помощи каких методов Центральный банк регулирует денежноеобращение?
- а) выпуская ценные бумаги и скупая их;
- б) изменяя учетные ставки %;
- в) используя займы у коммерческих банков.
- 7. Какие задачи у рынка ценных бумаг?
- а) установить спрос и предложения;
- б) сводить покупателя и продавца;
- в) быстрый перелив капитана в инвестиции;
- 8. Как называются беспроцентные облигации?
- 9. Реквизиты простого векселя?
- а) размер дивиденда;
- б) вексель;
- в) подпись лица выдавшего вексель;
- г) дата составления;
- д) место составления;

- е) кому уплатить; ж) место платежа; з) указывается плательщик.

# 5.4. Перечень видов оценочных средств

Тестирование Реферат Контрольная работа Устный опрос

		ЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕ 6.1. Рекомендуемая литература	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
		6.1.1. Основная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ссылка		
Л1.1	Жуков Е. Ф., Эриашвили Н. Д., Басс А. Б., Литвиненко Л. Т., Маркова О. М., Жуков Е. Ф.	Рынок ценных бумаг: учебник	Москва: Юнити- Дана, 2017	https://biblioclub.ru/i ndex.php? page=book&id=685 122		
Л1.2	Зверев В. А., Зверева А. В., Евсюков С. Г., Макеев А. В.	Рынок ценных бумаг: учебник	Москва: Дашков и К°, 2021	https://biblioclub.ru/i ndex.php? page=book&id=621 958		
Л1.3	Николаева И. П.	Рынок ценных бумаг: учебник	Москва: Дашков и К°, 2018	http://biblioclub.ru/i ndex.php? page=book&id=495 805		
		6.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ссылка		
Л2.1	Золкина А. В., Панасюк А. А., Анисимов А. Ю., Кокорев И. А.	Рынок ценных бумаг: учебное пособие	Москва: Институт мировых цивилизаций, 2019	http://biblioclub.ru/i ndex.php? page=book&id=598 477		
Л2.2	Газалиев М. М., Осипов В. А.	Рынок ценных бумаг: учебное пособие	Москва: Дашков и К°, 2018	http://biblioclub.ru/i ndex.php? page=book&id=495 766		
Л2.3	Цибульникова В. Ю.	Рынок ценных бумаг: учебное пособие	Томск: ТУСУ□, 2016	http://biblioclub.ru/i ndex.php? page=book&id=480 757		
		6.1.3. Методические разработки				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ссылка		
Л3.1	Базиков А. А., Чистякова М. К.	Рынок ценных бумаг: международный аспект (теория, методология, практика): монография	Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2016	https://biblioclub.ru/i ndex.php? page=book&id=446 537		
Л3.2	Люц Е. В., Огорелкова Н. В.	Рынок ценных бумаг: практикум для студентов, обучающихся по направлениям подготовки 38.03.01 «Экономика» и 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление» (уровень бакалавриата): практикум	Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского (ОмГУ), 2020	https://biblioclub.ru/i ndex.php? page=book&id=614 052		
Л3.3	Колаковский В. Б.	Рынок ценных бумаг: учебно-методическое пособие	Москва: Издательский дом "МЕЛАП", 2006	https://biblioclub.ru/i ndex.php? page=book&id=132 805		
6.2.	Перечень электронны	х образовательных ресурсов информационно-тел	<b>текоммуникационной</b>	сети "Интернет"		
Э1	Электронная библиоте	ка Куб				
Э2	ЭЛЕКТРОННАЯ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА					
Э3	БИБЛИОТЕКА ФЕДЕ	БИБЛИОТЕКА ФЕДЕРАЛЬНОГО ПОРТАЛА «РОССИЙСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ»				
Э4	Специализированный образовательный портал «Инновации в образовании»					

Э5 С	Редеральный центр информационно-образовательных ресурсов.					
Э6 І	Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"					
Э7 3	Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн»					
8	Унформационно-аналитический портал, содержащий аналитические и правовые материалы по различным аспектам бухучета и налогообложения. Действующие форумы по проблемам бухучета.					
Э9 І	Интернет-ресурс для бухгалтеров Buh.ru					
	6.3 Перечень программного обеспечения					
6.3.1.1	Windows 10 PRO					
6.3.1.2	Microsoft Word 2016					
6.3.1.3	Microsoft Excel 2016					
6.3.1.4	Media Player Classic					
6.3.1.5	Yandex Браузер					
6.3.1.6	Mozilla Firefox					
6.3.1.7	Google Chrome					
6.3.1.8	7 Zip					
6.3.1.9	Notepad++					
6.3.1.10	OpenOffice					
6.3.1.11	Foxit Reader					
6.3.1.12	Aimp Player					
6.3.1.13	Антивирус Kaspersky					
6.3.1.14	Avast free antivirus					

6.4 Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем					
УБД ООО "ИВИС" Доступ к базе данных «Издания по общественным и гуманитарным	http://www.ebiblioteka.ru/				
наукам»					
Государственная система правовой информации - официальный интернет-портал правовой	http://pravo.gov.ru				
информации					
Справочно-информационный портал ГРАМОТА.РУ	http://gramota.ru/				
Библиотека Гумер - гуманитарные науки	https://www.gumer.info/				
Педагогическая библиотека	http://pedlib.ru/				
Национальная электронная библиотека (НЭБ)	https://rusneb.ru/				
Университетская библиотека онлайн	https://biblioclub.ru/				
Юридическая справочная система «Система Юрист»	https://www.1jur.ru/				
Справочно-правовая система "Консультант Плюс"	http://www.consultant.ru/				

6.5 Образовательные технологии			
Имя	Описание		
Технология проблемного обучения	Развитие познавательной активности, творческого мышления, способности решать проблемные ситуации.		
технологии личностно-ориентированного развивающего образования на основе системно-деятельностного подхода	Формирование и развитие теоретического мышления, осознание учащимися процесса учения; сохранение и развитие физического и психического здоровья детей; формирование и развитие универсальных учебных действий, ключевых компетенций; решение задач профессионального и жизненного самоопределения учащихся.		
Информационно-коммуникативные технологии (ИКТ)	Развитие способов работы с информацией разных видов и на разных носителях с целью осуществления самостоятельной познавательной деятельности		

Технология формирования ключевых компетентностей	Формирование и развитие ключевых компетентностей как учебных достижений, востребованных в современном мире
Кейс-технологии (метод анализа ситуаций).	Кейс-технологии объединяют в себе одновременно и ролевые игры, и метод проектов, и ситуативный анализ. Развитие навыков анализа и критического мышления, способности прорабатывать различные проблемы и находить их решение, формирование навыков оценки альтернативных вариантов в условиях неопределенности

	7. МАТЕРИАЛЬНО-	ТЕХНИЧЕСК	ОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	(МОДУЛЯ)
Ауд	Назначение	Виды работ	Оснащение	Программное обеспечение
1	Учебная аудитория для проведения учебных занятий лекционного типа, оснащённая оборудованием и техническими средствами обучения	Лек	Учебная мебель (столы и стулья ученические, преподавательские стул и стол) кафедра – 1 шт.; доска – 1 шт.; мультимедийный проектор (переносной) – 1 шт.; экран – 1 шт.; ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет», с обеспечением доступа: - к электронной информационнообразовательной среде; - к электронно-библиотечной системе («Электронная библиотечная система Университетская библиотека онлайн https://biblioclub.ru/);	Windows 10 PRO Microsoft Word 2016 Microsoft Excel 2016 Media Player Classic Yandex Браузер Mozilla Firefox Google Chrome 7 Ziр Notepad++ OpenOffice Foxit Reader Aimp Player Антивирус Каѕрегѕку Avast free antivirus
4	Учебная аудитория для проведения учебных занятий семинарского типа, оснащённая оборудованием и техническими средствами обучения	Пр	Учебная мебель (столы и стулья ученические, преподавательские стул и стол) кафедра – 1 шт.; доска – 1 шт.; мультимедийный проектор (переносной) – 1 шт.; экран – 1 шт.; ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет», с обеспечением доступа: - к электронной информационнообразовательной среде; - к электронная библиотечной система Университетская библиотека онлайн https://biblioclub.ru/)	Windows 10 PRO Microsoft Word 2016 Microsoft Excel 2016 Media Player Classic Yandex Браузер Mozilla Firefox Google Chrome 7 Ziр Notepad++ OpenOffice Foxit Reader Аітр Player Антивирус Каspersky Avast free antivirus
11	Помещение для самостоятельной работы	Ср	Компьютерные столы и стулья ученические компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет», с обеспечением доступа: - к электронной информационнообразовательной среде; - к электронно-библиотечной системе («Электронная библиотечная система Университетская библиотека онлайн https://biblioclub.ru/)	Windows 10 PRO Microsoft Word 2016 Microsoft Excel 2016 Media Player Classic Yandex Браузер Mozilla Firefox Google Chrome 7 Zip Notepad++ OpenOffice Foxit Reader Aimp Player Антивирус Kaspersky Avast free antivirus

# 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

В процессе освоения дисциплины студенту необходимо посетить все виды занятий, предусмотренные рабочей программой дисциплины и выполнить контрольные задания, предлагаемые преподавателем для успешного освоения дисциплины.

Также следует изучить рабочую программу дисциплины, в которой определены цели и задачи дисциплины, компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины и планируемые результаты обучения. Рассмотреть содержание тем

дисциплины; взаимосвязь тем лекций и практических занятий; бюджет времени по видам занятий; оценочные средства для текущей и промежуточной аттестации; критерии итоговой оценки результатов освоения дисциплины. Ознакомиться с методическими материалами, программно-информационным и материально техническим обеспечением дисциплины. Работа на лекции

Лекционные занятия включают изложение, обсуждение и разъяснение основных направлений и вопросов изучаемой дисциплины, знание которых необходимо в ходе реализации всех остальных видов занятий и в самостоятельной работе студентов. На лекциях студенты получают самые необходимые знания по изучаемой проблеме. Непременным условием для глубокого и прочного

усвоения учебного материала является умение студентов сосредоточенно слушать лекции, активно, творчески воспринимать излагаемые сведения. Внимательное слушание лекций предполагает интенсивную умственную деятельность студента. Краткие записи лекций, конспектирование их помогает усвоить материал. Конспект является полезным тогда, когда записано самое существенное, основное. Запись лекций рекомендуется вести по возможности собственными формулировками. Желательно запись осуществлять на одной странице, а следующую оставлять для проработки учебного материала самостоятельно в домашних условиях. Конспект лучше подразделять на пункты, параграфы, соблюдая красную строку. Принципиальные места, определения, формулы следует сопровождать замечаниями. Работая над конспектом лекций, всегда следует использовать не только

основную литературу, но и ту литературу, которую дополнительно рекомендовал лектор.

#### Практические занятия

Подготовку к практическому занятию следует начинать с ознакомления с лекционным материалом, с изучения плана практических занятий. Определившись с проблемой, следует обратиться к рекомендуемой литературе. Владение понятийным аппаратом изучаемого курса является необходимым, поэтому готовясь к практическим занятиям, студенту следует активно пользоваться справочной литературой: энциклопедиями, словарями и др. В ходе проведения практических занятий.

материал, излагаемый на лекциях, закрепляется, расширяется и дополняется при подготовке сообщений, рефератов, выполнении тестовых работ. Степень освоения каждой темы определяется преподавателем в ходе обсуждения ответов студентов.

## Самостоятельная работа

Студент в процессе обучения должен не только освоить учебную программу, но и приобрести навыки самостоятельной работы. Самостоятельная работа студентов играет важную роль в воспитании сознательного отношения самих студентов к овладению теоретическими и практическими знаниями, привитии им привычки к направленному интеллектуальному труду. Самостоятельная работа проводится с целью углубления знаний по дисциплине. Материал, законспектированный на лекциях, необходимо регулярно дополнять сведениями из литературных источников, представленных в рабочей программе. Изучение литературы следует начинать с освоения соответствующих разделов дисциплины в учебниках, затем ознакомиться с монографиями или статьями по той тематике, которую изучает студент, и после этого – с брошюрами и статьями, содержащими материал, дающий углубленное представление о тех или иных аспектах рассматриваемой проблемы. Для расширения знаний по дисциплине студенту необходимо использовать Интернет-ресурсы и специализированные базы данных: проводить поиск в различных системах и использовать материалы сайтов, рекомендованных преподавателем на лекционных занятиях.

#### Подготовка к сессии

Основными ориентирами при подготовке к промежуточной аттестации по дисциплине являются конспект лекций и перечень рекомендуемой литературы. При подготовке к сессии студенту следует так организовать учебную работу, чтобы перед первым днем начала сессии были сданы и защищены все практические работы. Основное в подготовке к сессии – это повторение всего материала курса, по которому необходимо пройти аттестацию. При подготовке к сессии следует весь объем работы

распределять равномерно по дням, отведенным для подготовки, контролировать каждый день выполнения работы.