

2024

Разработчики:

Профессор, кафедра финансов Улыбина Л.К.

Рабочая программа дисциплины (модуля) составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки Направление подготовки: 38.04.08 Финансы и кредит, утвержденного приказом Минобрнауки России от 12.08.2020 №991, с учетом трудовых функций профессиональных стандартов: "Специалист по финансовому консультированию", утвержден приказом Минтруда России от 19.03.2015 № 167н.

Согласование и утверждение

№	Подразделение или коллегиальный орган	Ответственное лицо	ФИО	Виза	Дата, протокол (при наличии)
1	Финансов	Заведующий кафедрой, руководитель подразделения, реализующего ОП	Фалина Н.В.	Согласовано	15.04.2024, № 8
2	Факультет Финансы и кредит	Председатель методической комиссии/совета	Носова Т.П.	Согласовано	15.04.2024, № 8

1. Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель освоения дисциплины - формирование комплекса знаний об организационных, научных и методических основах управления финансовыми рисками и страховании.

Задачи изучения дисциплины:

- знать концептуальные основы сущности финансовых рисков и страхования, современное законодательство, нормативные документы и методические материалы по регулированию финансового и страхового рынков;
- диагностировать финансовые риски в хозяйственных операциях организации;
- осуществлять разработку финансовых стратегий и финансовой политики организаций, различных организационно-правовых форм собственности с учетом рисков их хозяйственной деятельности в условиях неопределенности.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенции, индикаторы и результаты обучения

ПК-П6 Способен оценивать финансовую эффективность разработанных проектов с учетом оценки финансово-экономических рисков и фактора неопределенности в процессе финансового консультирования

ПК-П6.1 Осуществляет сбор и систематизацию информации о состоянии и перспективах финансового рынка, выявляет экономические и правовые последствия финансовых решений по широкому спектру финансовых продуктов и услуг

Знать:

ПК-П6.1/Зн3 основные методы оценки финансовых рисков и способов страховой защиты от них

Уметь:

ПК-П6.1/Ум2 анализировать рыночные потребности и факторы формирования спроса и предложения на страховые услуги

Владеть:

ПК-П6.1/Нв2 навыками оценки и хеджирования финансовых рисков

ПК-П6.2 Рассчитывает стоимость финансовых решений с учетом понимания преимуществ, возможностей и рисков их реализации

Знать:

ПК-П6.2/Зн2 методики и инструментарий финансового планирования

Уметь:

ПК-П6.2/Ум2 рассчитывать стоимость финансовых решений с учетом понимания преимуществ, возможностей и рисков их реализации

Владеть:

ПК-П6.2/Нв2 навыками оценки финансовых рисков с использованием математических методов, статистических баз данных и методов экспертных оценок

ПК-П6.3 Осуществляет финансовое консультирование по вопросу перечня предлагаемых финансовых продуктов и выбора методов управления финансово-экономическими рисками

Знать:

ПК-П6.3/Зн2 экономические и юридические аспекты оказания финансовых и консультационных услуг

Уметь:

ПК-П6.3/Ум2 организовывать и проводить презентации финансовых продуктов и услуг

Владеть:

ПК-П6.3/Нв2 навыками выбора методов управления финансово-экономическими рисками

ПК-П7 Способен разработать и обосновать целевой инвестиционный портфель и стратегию поведения экономических агентов в реальном секторе экономики и различных сегментах финансового рынка на основе анализа финансово-экономических рисков

ПК-П7.1 Выявляет и анализирует качественные и количественные свойства финансово-экономических рисков при установлении критериев оценки инвестиционного портфеля на основе фундаментального и технического анализа, расчета целевой доходности и финансовых целей клиента

Знать:

ПК-П7.1/Зн2 методики и инструментарий количественного и качественного анализа стратегии инвестирования

Уметь:

ПК-П7.1/Ум2 рассчитывать величину инвестиционного портфеля, расчета целевой доходности достаточную для покрытия финансовых целей

Владеть:

ПК-П7.1/Нв2 навыками обоснования стратегии поведения экономических агентов в реальном секторе экономике и сегментах финансового рынка

ПК-П7.2 Разрабатывает рекомендации по выявлению и управлению финансово-экономическими рисками на основе сценарного анализа и стресс-тестирования

Знать:

ПК-П7.2/Зн2 методологии сценарного анализа и стресс-тестирования

Уметь:

ПК-П7.2/Ум2 трансформировать подходы к идентификации рисков и управлению ими, развивает инструменты стресс-тестирования и сценарного анализа: совершенствование методологии, автоматизацию и ускорение расчетов

Владеть:

ПК-П7.2/Нв2 системой риск-менеджмента, включая идентификацию рисков и оценку их существенности

ПК-П7.3 Предлагает варианты моделирования целевого инвестиционного портфеля и направления ребалансировки состава его финансовых активов с учетом изменения финансово-экономической ситуации

Знать:

ПК-П7.3/Зн3 принципы моделирования целевого инвестиционного портфеля

Уметь:

ПК-П7.3/Ум3 устанавливать критерии оценки показателей инвестиционного портфеля

Владеть:

ПК-П7.3/Нв3 навыками пересмотра (ребалансировки) состава активов клиентского портфеля

3. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина (модуль) «Управление финансовыми рисками и страхование» относится к формируемой участниками образовательных отношений части образовательной программы и изучается в семестре(ах): Очная форма обучения - 4, Заочная форма обучения - 4.

В процессе изучения дисциплины студент готовится к видам профессиональной деятельности и решению профессиональных задач, предусмотренных ФГОС ВО и образовательной программой.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Заочная форма обучения

Период обучения	Общая трудоемкость (часы)	Общая трудоемкость (ЗЕТ)	Контактная работа (часы, всего)	Внеаудиторная контактная работа (часы)	Лекционные занятия (часы)	Практические занятия (часы)	Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация (часы)
Четвертый семестр	144	4	17	3	4	10	118	Контроль ная работа Экзамен (9)
Всего	144	4	17	3	4	10	118	9

Очная форма обучения

Период обучения	Общая трудоемкость (часы)	Общая трудоемкость (ЗЕТ)	Контактная работа (часы, всего)	Внеаудиторная контактная работа (часы)	Лекционные занятия (часы)	Практические занятия (часы)	Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация (часы)
Четвертый семестр	144	4	23	3	10	10	94	Экзамен (27)
Всего	144	4	23	3	10	10	94	27

5. Содержание дисциплины

5.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий (часы промежуточной аттестации не указываются)

Заочная форма обучения

					контактная а	занятия	занятия	ая работа	езультаты исленные с звояния
--	--	--	--	--	-----------------	---------	---------	-----------	------------------------------------

Наименование раздела, темы	Всего	Внеаудиторная работ	Лекционные за	Практические з	Самостоятельн:	Планируемые р обучения, соотв результатами ос программы
Раздел 1. Управление финансовыми рисками	83		2	6	75	ПК-П6.1 ПК-П6.2 ПК-П6.3
Тема 1.1. Теоретические аспекты управления финансовыми рисками	28		1	2	25	
Тема 1.2. Организационная структура риск – менеджмента	27			2	25	
Тема 1.3. Страхование в системе методов управления финансовыми рисками	28		1	2	25	
Раздел 2. Страхование в системе методов управления финансовыми рисками	52	3	2	4	43	ПК-П7.1 ПК-П7.2 ПК-П7.3
Тема 2.1. Страховая компания как субъект финансового рынка	28		1	2	25	
Тема 2.2. Страхование валютных, кредитных, инвестиционных рисков	24	3	1	2	18	
Итого	135	3	4	10	118	

Очная форма обучения

Наименование раздела, темы	Всего	Внеаудиторная контактная работа	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения, соответствующие с результатами освоения программы
Раздел 1. Управление финансовыми рисками	72		6	6	60	ПК-П6.1 ПК-П6.2 ПК-П6.3
Тема 1.1. Теоретические аспекты управления финансовыми рисками	24		2	2	20	
Тема 1.2. Организационная структура риск – менеджмента	24		2	2	20	
Тема 1.3. Страхование в системе методов управления финансовыми рисками	24		2	2	20	
Раздел 2. Страхование в системе методов управления финансовыми рисками	45	3	4	4	34	ПК-П7.1 ПК-П7.2 ПК-П7.3
Тема 2.1. Страховая компания как субъект финансового рынка	24		2	2	20	

Тема 2.2. Страхование валютных, кредитных, инвестиционных рисков	21	3	2	2	14
Итого	117	3	10	10	94

5. Содержание разделов, тем дисциплин

Раздел 1. Управление финансовыми рисками

(Заочная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 6ч.; Самостоятельная работа - 75ч.; Очная: Лекционные занятия - 6ч.; Практические занятия - 6ч.; Самостоятельная работа - 60ч.)

Тема 1.1. Теоретические аспекты управления финансовыми рисками

(Заочная: Лекционные занятия - 1ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 25ч.; Очная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 20ч.)

1. Классификация финансовых рисков.
2. Факторы оценки риска.
3. Методы оценки финансовых рисков.

Тема 1.2. Организационная структура риск – менеджмента

(Очная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 20ч.; Заочная: Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 25ч.)

1. Индустрия финансовых услуг. Особенности финансовых институтов.
2. Шкалы рейтингов
3. Взаимосвязь процессов управления рисками и страховой защиты

Тема 1.3. Страхование в системе методов управления финансовыми рисками

(Заочная: Лекционные занятия - 1ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 25ч.; Очная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 20ч.)

1. Кумуляция риска.
2. Методологические вопросы актуарных расчетов.
3. Проблемы формирования сбалансированного страхового портфеля в современных условиях.

Раздел 2. Страхование в системе методов управления финансовыми рисками

(Заочная: Внеаудиторная контактная работа - 3ч.; Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 4ч.; Самостоятельная работа - 43ч.; Очная: Внеаудиторная контактная работа - 3ч.; Лекционные занятия - 4ч.; Практические занятия - 4ч.; Самостоятельная работа - 34ч.)

Тема 2.1. Страховая компания как субъект финансового рынка

(Заочная: Лекционные занятия - 1ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 25ч.; Очная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 20ч.)

1. Современные концепции регулирования страховой деятельности.
2. Страховщик как финансовый посредник.
3. Страховой андеррайтинг.

Тема 2.2. Страхование валютных, кредитных, инвестиционных рисков

(Заочная: Внеаудиторная контактная работа - 3ч.; Лекционные занятия - 1ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 18ч.; Очная: Внеаудиторная контактная работа - 3ч.; Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 14ч.)

1. Страхование валютных рисков.
2. Страхование кредитных рисков.
3. Страхование финансовых инвестиций, его содержание и виды.

6. Оценочные материалы текущего контроля

Раздел 1. Управление финансовыми рисками

Форма контроля/оценочное средство: Задача

Вопросы/Задания:

1. Рассчитайте показатель

Определить структуру финансовых вложений страховщиков РФ, если активы всего составили 2 918 871,4 млн руб., облигации (кроме облигаций с ипотечным покрытием и жилищных сертификатов) составили 597 117,5 млн руб.

2. Рассчитайте показатель

Определить структуру финансовых вложений страховщиков РФ, если активы всего составили 2 918 871,4 млн руб., депозиты составили 626 909,6 млн руб

3. Рассчитайте показатель

Определить структуру финансовых вложений страховщиков РФ, если активы всего составили 2 918 871,4 млн руб., государственные и муниципальные ценные бумаги составили 580 102,7 млн руб.

4. Выберите верный ответ

Определить запрещённые направления инвестирования средств страховых резервов являются:
права собственности на долю участия в уставном капитале компаний
государственные ценные бумаги
приобретение акций страховых компаний

5. Выберите верный ответ

Какой из перечисленных методов оценки риска дает представление о наиболее критических факторах инвестиционного проекта?

- 1 построение дерева решений
- 2 метод сценариев
- 3учет рисков при расчете чистой приведенной стоимости
- 4 вероятностный метод
- 5анализ чувствительности
- 6имитационное моделирование

6. Укажите условия

Инвестировать страховые резервы и собственные средства страховой организации на условиях:

7. Укажите верный ответ

Определить срок инвестирования средств страховых резервов:

1. не могут быть более 5 лет
2. не могут быть менее 1 года
3. определяются характером рисков, включенных в страховой портфель

8. Укажите верный ответ

Модели финансового планирования в страховой организации:

1. разработка финансового плана в структуре бизнес-плана;
2. бюджетирование;

3. составление прогнозных финансовых документов.

9. Укажите верный ответ

Формирования бизнес –плана страховой организации:

- 1 концепция страховой организации на определенный период;
- 2 механизм формирования капитала, источников финансовых ресурсов, целесообразности и эффективности заемного капитала;
- 3 инструменты оценки фактических результатов, сопоставление их с прогнозными значениями.

10. Рассчитайте показатель

За отчетный период страховые премии по договорам страхования, сострахования и договорам, принятым в перестрахование, составили 62988 тыс. руб., страховые выплаты – 36724 тыс. руб. Для участия перестраховщиков в страховых выплатах – 10345 тыс. руб. Требуется рассчитать коэффициенты K1 (показатель убыточности – нетто-перестрахование) и K2 (показатель убыточности – без учета перестрахования).

11. Выберите верный ответ

Формирование инвестиционного портфеля страховой организации в целях:

- 1 эффективной инвестиционной деятельности;
- 2 максимизация дохода от инвестиционной деятельности;
- 3 обеспечение минимизация рисков;
- 4 достижение финансовой устойчивости и платежеспособности;

12. Выберите верный ответ

Применения основных видов технологических инноваций в страховой деятельности:

- 1) Цифровые платформы-интернет, смартфоны;
- 2) Телематика / Телеметрия – датчики, которые позволяют принимать, передавать и обрабатывать данные с помощью телекоммуникаций, не влияя на управление удаленными объектами;
- 3) Большие данные и аналитика данных - моделирование данных для поддержки принятия решений;
- 4) Компараторы (устройства, которые сравнивают) и Robo-консультанты – онлайн-сервисы, которые предоставляют автоматизированное сравнение и консультации на основе алгоритма;
- 5) Машинное обучение и искусственный интеллект-моделирование прогнозов.

13. Выберите верный ответ

Основные условия финансовой устойчивости страховщика:

- 1 достаточный размер собственного капитала;
- 2 оптимальную тарифную политику;
- 3 сбалансированность страхового портфеля;
- 4 систему перестрахования;
- 5 достаточный размер страховых резервов для осуществления будущих выплат; оптимальную инвестиционную политику;
- 6 высокий уровень платежеспособности страховой организации;
- 7 стратегия страховой организации по внедрению технологических инноваций.

14. Выберите верный ответ

Финансовое планирования в страховой организации:

- 1 обозначение стратегических целей и задач;
- 2 установление стандартов для финансовой информации;

3 определение квот по издержкам, которые необходимы для осуществления проектов и планов.

Раздел 2. Страхование в системе методов управления финансовыми рисками

Форма контроля/оценочное средство: Задача

Вопросы/Задания:

1. Выберите верный ответ

Финансовый механизм в страховой деятельности, который включает следующие взаимосвязанные элементы:

1. планирование, инвестирование, кредитование
2. финансовые методы и рычаги
3. финансовые методы, финансовые рычаги, правовое, нормативное, информационное обеспечение.

2. Сопоставьте понятия

Потенциал применения метода Монте-Карло:

1. Достоинства
2. Недостатки

а. сложность для реализации из-за необходимости определения закона распределения и применения специального программного обеспечения.

б. возможность учета различных вариантов развития событий; сочетаемость с другими экономико-статистическими методами.

3. Сопоставьте понятия

Выделить зоны финансового риска:

1. безрисковая зона;
2. зона допустимого риска;
3. зона критического риска;
4. зона катастрофического риска.

а. возможность потерь по рассматриваемой финансовой операции в размере расчетной суммы дохода. В этом случае убыток предприятия будет исчисляться суммой понесенных им затрат;

б. возможность потерь по рассматриваемой финансовой операции в размере расчетной суммы прибыли;

г. финансовые потери по операциям не прогнозируются;

д. возможность потерь по рассматриваемой финансовой операции в размере всего собственного капитала или существенной его части. Такие финансовые операции при неудачном их исходе приводят обычно предприятие к банкротству

4. Укажите понятия

Процесс управления риском на предприятиях АПК по следующим этапам:

5. Укажите верный ответ

Мониторинг финансовых рисков:

1. мониторинг факторов, генерирующих финансовые риски;
2. мониторинг реализации мер по нейтрализации возможных негативных последствий финансовых рисков;
3. мониторинг бюджета затрат, связанных с управлением финансовыми рисками;
4. мониторинг результатов осуществления рискованных финансовых операций и видов финансовой деятельности.

7. Оценочные материалы промежуточной аттестации

Очная форма обучения, Четвертый семестр, Экзамен

Контролируемые ИДК: ПК-П6.1 ПК-П7.1 ПК-П6.2 ПК-П7.2 ПК-П6.3 ПК-П7.3

Вопросы/Задания:

1. Вопросы

1. Содержание и основные этапы управления рисками.
2. Классификация финансовых рисков.
3. Страхование как способ защиты финансовых инвестиций.
4. Страхование инвестиций от политических рисков.
5. Страхование финансовых рисков при осуществлении строительно-монтажных работ.
6. Страховые компании как субъект рынка.
7. Страховые резервы, их экономическая природа и состав.
8. Понятие страхования финансовых рисков и его особенности.
9. Характеристика существенных условий договора страхования.
10. Виды страхования на случай перерывов в хозяйственной деятельности.
11. Понятие страхования кредитов и классификация его видов
12. Принципы проведения страхования коммерческих кредитов.
13. Особенности проведения страхования экспортных кредитов.
14. Современные концепции риск - менеджмента.
15. Концепция страхового фонда.
16. Проблемы использования страхования в инновационной экономике.
17. Место страхования в системе методов управления риском.
18. Кумуляция риска и его современные формы.
19. Методы селекции рисков, принимаемых на страхование. Технология андеррайтинга.
20. Международные стандарты регулирования рисков в финансовой практике.
21. Риски, связанные с макроэкономическими условиями деятельности.
22. Оценка эффективности управления рисками.
23. Банковский надзор за областью управления рисками в организации.
24. Место страхования в системе методов управления риском.
25. Виды рисков: кредитный, страновой, рыночный, процентный, риск потери ликвидности.
26. Риски организации, определённые неправомерными, действиями работников коммерческой организации.
27. Разработка методологий оценки рисков.
28. Управление финансовыми рисками государства.
29. Рыночный риск.
30. Страховые риски портфельных инвестиций.
31. Страхование финансовых гарантий.
32. Страхование рыночных рисков.
33. Страхование ипотечного и потребительского кредита.
34. Страхование банковского кредита.
35. Оценка кредитоспособности заемщика при страховании банковских кредитов.
36. Производные финансовые инструменты и их роль в управлении рисками.
37. Актуарные расчеты и методы определения тарифных ставок.
38. Страхование валютных рисков.
39. Роль страхового рынка в развитии национальной экономике.
40. Требования ЕС к организации страховой деятельности и качеству услуги.
41. Особенности развития страховых рынков зарубежных стран.
42. Виды финансовых рисков и их оценка.
43. Рисковые обстоятельства и страховой случай.
44. Принципы и этапы политики управление финансовыми рисками.
45. Страхование кредитных рисков.
46. Страхование операционного риска.

47. Факторы, влияющие на возникновения риска.
48. Сущность и классификация рыночного риска.
49. Хеджирование и страхование рыночного риска.
50. Применение методов оценки финансовых рисков.
51. Информационно–аналитическая система финансово риск-менеджмента.
52. Способы измерения и оценки риска.
53. Информационное обеспечение финансового риск-менеджмента.
54. Оценка результатов деятельности эффективности использования капитала компании с учетом риска.
55. Особенности финансовых рисков страховых компаний.
56. Система финансового риск-менеджмента в страховых компаниях.
57. Классификация финансовых рисков государства.
58. Объекты финансового риск-менеджмента государства.

2. Задачи.

Задание 1. За отчетный период страховые премии по договорам страхования, сострахования и договорам, принятым в перестрахование, составили 62988 тыс. руб., страховые выплаты – 36724 тыс. руб. Для участия перестраховщиков в страховых выплатах – 10345 тыс. руб. Требуется рассчитать коэффициенты K1 и K2.

Задание 2. За отчетный период страховой организацией по претензиям страхователей, достоверность которых подтверждена, были оплачены в сумме 33450 тыс. руб. увеличение резервов убытков на конец отчетного периода составило 1846 тыс. руб. Расходы по урегулированию составили 831 тыс. руб. увеличение резерва незаработанной премии к концу отчетного периода составило 11075 тыс. руб. Требуется рассчитать K 2.

Задание 3. Требуется определить безубыточный объем деятельности страховой организации при следующих данных: страховая премия на договор –1500, средний доход =1500+68=1568 руб.; совокупные постоянные расходы – 2100000 руб.; переменные расходы на договор – 1230.

Задание 4. Для страховой организации из предыдущего примера в течении текущего периода фактический объем поступлений от продажи страховых услуг составил 27000000 руб., поступления от инвестиций составил 1350000 руб. Требуется рассчитать поступления.

Задание 5. Рассчитаем значение операционного рычага, используя вышеприведенные данные примеров анализа безубыточности, если фактическое число договоров страхования составляет 20 000 ед.

Задание 6. Портфель страховщика складывается из трех однородных групп страховых рисков, имеющих оценку соответственно 400, 625, 800 млн д.е. Предположим, что страховщик определил на основании актуарных расчетов максимальный уровень собственного участия (собственное удержание) в покрытии рисков 500 млн д. е. Квота 20 % от страхового портфеля, переданного в перестрахование. Определить сколько получит перестраховщик по однородным группам риска, величину собственного участия цедента в покрытии риска.

Задание 7. Объект стоимостью 6 млн д. е. застрахован по одному договору тремя страховщиками: первым – на сумму 2,5 млн д. е., вторым – на сумму 2 млн д. е., третьим – на сумму 1,5 млн д.е. Страховым случаем (произошел пожар) нанесен ущерб объекту в сумме 1,8 млн д. е. Определите размер выплаты страхователю каждым страховщиком.

Задание 8. Величина резерва по страхованию жизни на 1 октября – 1,5 млн руб. В течение IV квартала страховщик собрал страховых взносов 800 тыс. руб. и выплатил страховое обеспечение 900 тыс. руб., выкупных сумм – 50 тыс. руб., доля нетто–ставки в структуре тарифа – 90 %. Годовая норма доходности, использованная при расчете тарифной ставки – 7 %. Определите величину резерва по страхованию жизни на 1 января.

Задание 9. Страховой компанией 1 августа заключен договор страхования имущества на срок до 1 мая следующего года. Страховая брутто–премия – 120 тыс. руб. Вознаграждение агенту за заключение договора страхования – 7 %, отчисления в резерв предупредительных мероприятий – 3 %. Определите незаработанную премию на 1 января по данному договору страхования.

Задание 10. Организация взяла в банке кредит на сумму 2500 тыс. руб. на 6 месяцев. Годовая

ставка за пользование кредитом – 15 %. Тарифная ставка – 2,3 % к страховой сумме. Предел ответственности страховщика – 90 %. Рассчитайте сумму страховых платежей по добровольному страхованию ответственности заемщика за непогашение кредита.

Задание 11. Организация взяла в банке кредит на сумму 1900 тыс. руб. на год. Годовая ставка за пользование кредитом – 18 %. Тарифная ставка – 3,5% к страховой сумме. Предел ответственности страховщика – 70 %. Рассчитайте сумму страховых платежей по добровольному страхованию ответственности заемщика за непогашение кредита.

Задание 12. Составить справку-расчет страховых платежей по добровольному страхованию риска непогашения кредита и процентов, выданного хозяйствующему субъекту, по данным: сумма кредита = 200 тыс. руб., срок пользования кредитом = 3 года, предел ответственности страховщика = 90 %, средний процент по банковским кредитам = 22 %, кредит – отдельный, заемщик – надежный, погашение кредита – равными суммами в конце каждого месяца.

Задание 13. Провести оценку риска двух инвестиционных проектов. Первый с вероятностью 0,7 обеспечивает прибыль 150 тыс. руб., однако с вероятностью 0,3 можно потерять 16,7 тыс. руб. Для второго проекта с вероятностью 0,6 можно получить прибыль 180 тыс. руб. и с вероятностью 0,4 потерять 20,0 тыс. руб. Какой проект выбрать?

Задание 14. Рассматриваются два инвестиционных проекта. Первый с вероятностью 0,65 обеспечивает доход в 10 млн руб., однако с вероятностью 0,35 убытки могут составить 6 млн. руб. Для второго проекта с вероятностью 0,7 можно получить доход 8 млн. руб., с вероятностью 0,3 убытки 4 млн. руб. Какой из проектов следует реализовать? Ответ аргументировать.

Задание 15. Базовая страховая премия по подгруппам договоров. Относящихся к учетной группе 8 (страхование грузов) заключенных сроком на 1 год, составила по кварталам прошедшего года (тыс. руб.): в первом – 80, во втором – 120, в третьем – 210, в четвертом – 180. Определите РНП на 1 января методом « \ll ».

Задание 16. Вычислите сумму страховых платежей по каждому заемщику при добровольном страховании риска непогашения кредита, сумму убытков и страховых выплат страховщиком банку по второму заемщику, который не погасил своевременно задолженность по выданному кредиту.

Исходные данные:

1. Первый заемщик взял кредит в сумме 3 млн руб. на 1,5 года. Проценты за кредит – 16 % годовых. Тарифная ставка – 3,5 %.
2. Второй заемщик взял кредит в сумме 2 млн руб. на 6 месяцев. Проценты за кредит – 24 % годовых. Тарифная ставка – 2,3 %.

Предел ответственности страховщика – 85 %.

Задание 17. Организация взяла в банке кредит на сумму 2500 тыс. руб. на 6

Задание 18. Определить процент отклонения фактической маржи платежеспособности от нормативных страховщиков на 1.01. 2021, если отклонение фактического размера маржи платежеспособности от нормативного составляет 44415,3 млн руб., нормативный размер маржи платежеспособности 228 909,4 млн руб.

Задание 19. Укажите верные утверждения согласно Федеральному стандарту актуарной деятельности «Актуарное оценивание деятельности страховщика и негосударственного пенсионного фонда. Анализ активов и проведение сопоставления активов и обязательств»:

1) Актуарию не следует включать в состав активов ресурсы, которые не связаны с ожидаемым получением экономических выгод и не могут быть использованы для исполнения обязательств организации;

2) Актуарию следует убедиться в обоснованности включения в состав активов, о которых имеется информация, о нахождении под обременением (в залоге, под арестом, находящихся в совместном владении и др.);

3) Актуарию следует проводить группировку активов с учетом сроков погашения (реализации), валют, имеющих обязательств и их структуры, а также иных факторов, связанных с условиями поставленной перед актуарием задачи;

4) При актуарном анализе активов актуарию следует выбирать уровень детализации исходных сведений и результатов исходя из условий поставленной перед актуарием задачи.

Варианты ответов:

- а) 1, 4;
- б) 1, 2, 3;
- в) 1, 3, 4;
- г) 2, 3, 4;
- д) Все перечисленное

Задание 20. Укажите верное утверждение.

Варианты ответов:

а) Актуарная деятельность – деятельность по анализу и количественной, финансовой оценке рисков и (или) обусловленных наличием рисков финансовых обязательств, а также разработке и оценке эффективности методов управления финансовыми рисками.

б) Актуарное оценивание – деятельность по анализу и количественной, финансовой оценке рисков и (или) обусловленных наличием рисков финансовых обязательств, а также разработке и оценке эффективности методов управления финансовыми рисками.

в) Ответственный актуарий – физическое лицо, осуществляющее на профессиональной основе в соответствии с трудовым договором или 33 гражданско-правовым договором актуарную деятельность и являющееся членом саморегулируемой организации актуариев.

г) Объект актуарной деятельности – Центральный банк Российской Федерации (Банк России).

д) Объект актуарной деятельности – актуарий и ответственный актуарий.

Задание 21. В соответствии с Федеральным законом от 02.11.2013 № 293-ФЗ «Об актуарной деятельности в Российской Федерации» уполномоченный орган:

- 1) утверждает федеральные стандарты актуарной деятельности;
- 2) создает совет по актуарной деятельности, принимает положение о совете по актуарной деятельности;
- 3) устанавливает требования к стандартам и правилам саморегулируемых организаций актуариев, кодексу профессиональной этики;
- 4) обращается в суд с заявлениями об исключении сведений об ответственных актуариях из единого реестра ответственных актуариев;
- 5) проводит проверки саморегулируемых организаций актуариев, запрашивает у саморегулируемых организаций актуариев необходимую информацию, дает рекомендации по совершенствованию деятельности таких организаций, дает обязательные для исполнения предписания в случаях, установленных настоящим Федеральным законом.

Варианты ответов:

- а) Все перечисленное
- б) 1, 2, 3, 5;
- в) 1, 2, 4, 5;
- г) 2, 3, 5;
- д) 2, 4, 5;

3. На основе данных Центрального банка России рассчитать следующие индикаторы страхового потенциала страховых организаций

Таблица 1 – Оценка страхового потенциала страховых организаций

Ориентиры	Алгоритм расчета
Количество страховых организаций	Количество страховых организаций
Объем страховых премий в РФ	Объем страховых премий в РФ по данным ЦБ РФ
Объем страховых премий к ВВП, %	Страховые премии/ВВП
Микроуровень	Объем страховых премий по ведущим компаниям
Объем страховых выплат в РФ	Объем страховых выплат в РФ по данным ЦБ РФ
Объем страховых выплат к ВВП, %	Объем страховых выплат/ ВВП
Микроуровень	Объем страховых выплат по ведущим компаниям

4. На основе данных Центрального банка России рассчитать следующие индикаторы финансового потенциала страховых организаций

Таблица 2 – Оценка индикаторов финансового потенциала страховых организаций

Ориентиры	Алгоритм расчета
Активы страховых организаций в РФ	Активы страховых организаций в РФ по данным ЦБ РФ
Активы страховых организаций к ВВП, %	Совокупные страховые активы/ВВП
Микроуровень	Объем активов по ведущим компаниям
Собственный капитал страховых организаций РФ	Собственный капитал страховых организаций РФ по данным ЦБ РФ
Микроуровень	Собственный капитал по ведущим страховым организациям
Страховые резервы страховых организаций РФ	Совокупные страховые резервы по данным ЦБ РФ
Микроуровень	Страховые резервы ведущих страховых организаций

5. На основе данных Центрального банка России рассчитать следующие индикаторы финансовой устойчивости страховых организаций

Таблица 3 – Оценка индикаторов финансовой устойчивости страховых организаций

Ориентиры	Алгоритм расчета
Коэффициент надежности по страховым организациям РФ	<u>капитал</u> / страховые резервы
Микроуровень	<u>капитал</u> / страховые резервы
Коэффициент финансового потенциала	<u>сумма</u> собственных средств + страховые резервы/ нетто-премии
Микроуровень	<u>сумма</u> собственных средств + страховые резервы/ нетто-премии
Коэффициент финансовой устойчивости	<u>обязательства</u> /капитал
Коэффициент убыточности	<u>страховые</u> выплаты/ страховые премии
Микроуровень	<u>страховые</u> выплаты/ страховые премии
Коэффициент автономии	<u>капитал</u> / валюта баланса
Микроуровень	<u>капитал</u> / валюта баланса

6. Сделать обоснованные выводы на основе тенденций и проблем с учетом нормативных правовых актов, теоретических положений, фактического материала

Таблица 4 – Структура и состав страховых премий в страховом портфеле по страхованию финансовых рисков в России, тыс. руб.

Показатель	20_г.	20_г.	20_г.	20_г.
Добровольное страхование финансовых рисков				

Страхование финансовых рисков – всего	29 738 858,0	33102320,1	26 541 089	21 233 953
в т. ч.				
граждан, выезжающих за рубеж	2 920 486	2 913 992,8	2 613 445	2 324 037
в т. ч.				
кредиторов	102 418	132 427,7	76 505	90 223
иных лиц	26 715 955	30 055 99,5	23 851 139	18 819 693
Страхование финансовых рисков физических лиц				
Страхование финансовых рисков – всего	23 270 544	21 365 76,2	16 040 717	17 805 549
в т. ч.				
граждан, выезжающих за рубеж	2 920 486	2 913 992,8	2 613 445	2 324 037
иных лиц	20 350 058	18 451 83,4	13 427 272	15 481 512
Страхование финансовых рисков индивидуальных предпринимателей и юридических лиц				
Страхование финансовых рисков – всего	6 468 315	11 736 43,8	10 500 372	3 428 404
в т. ч.				
кредиторов	6 468 315	132 427,7	76 505	90 223
иных лиц	6 365 897	11 604 16,1	10 423 867	3 338 181

7. Сделать обоснованные выводы на основе тенденций и проблем с учетом нормативных правовых актов, теоретических положений, фактического материала

Таблица 5 – Структура и состав страховых выплат в страховом портфеле по страхованию финансовых рисков в России, тыс. руб.

Показатель	20_г.	20_г.	20_г.	20_г.
Добровольное страхование финансовых рисков				
Страхование финансовых рисков – всего	4 251 805	2 504 455,8	2 347 509	1 846 470
в т. ч.				
граждан, выезжающих за рубеж	1 201 137	2 504 455,8	599 501	567 118
в т. ч.				
кредиторов	21 281	44 002,6	22 725	108 653
иных лиц	3 029 388	1 384 653,4	1 725 283	1 170 699
Страхование финансовых рисков физических лиц				
Страхование финансовых рисков – всего	1 563 183	1 409 740,2	906 576	951 616
в т. ч.				
граждан, выезжающих за рубеж	1 201 137	1 075 799,8	599 501	567 118
иных лиц	362 046	333 940,4	307 075	384 498
Страхование финансовых рисков индивидуальных предпринимателей и юридических лиц				
Страхование финансовых рисков – всего	2 688 622	1 094 715,6	1 440 933	894 854
в т. ч.				
кредиторов	21 281	44 002,6	22 725	108 653
иных лиц	2 667 341	1 050 713,0	1 418 208	786 201

8. Сделать обоснованные выводы на основе тенденций и проблем с учетом нормативных правовых актов, теоретических положений, фактического материала.

Таблица 6 – Структура и состав страховых выплат по добровольному страхованию

финансовых рисков в России, тыс. руб.

Показатель	20_г.	20_г.	20_г.	20_г.
Страховые выплаты – всего	4 251 805	2 504 455,9	2 347 509	1 846 470
в т. ч. по страховым случаям:				
<u>потеря дохода (работы)</u>	30 132	50 565,1	79 468	92 058
<u>непредвиденные расходы</u>	2 664 461	1 779 320,4	1 621 882	1 050 284
<u>остановка производства или сокращение объемов производства</u>	2 664 461	5 101,0	227 343	208 828
<u>неисполнение договорных обязательств контрагентом по сделке</u>	25 115	20 412,8	227 343	89 211
<u>судебные расходы</u>	–	2 620,4	6 406	10 449
<u>прочее</u>	1 450 548	646 436,2	232 798	147 497
Возмещение расходов страхователей в целях уменьшения убытков	23	478,9	6 915	–
Неустойка в связи с задержкой страховой выплаты	1 062	125,2	364	190

9. Требования мегарегулятора к уставному капиталу страховых организаций РФ с 20_–20_ гг. Минимальная величина уставного капитала с 1 01.20_.



10. Сделать обоснованные выводы на основе тенденций и проблем с учетом нормативных правовых актов, теоретических положений, фактического материала.

Таблица 7 – Обоснуйте целевые ориентиры российского страхового рынка и его институтов

Ориентиры	20_г.	20_г.
Объем страховых премий к ВВП, %	1,35	1,7
Активы страховых организаций к ВВП, %	3,05	10,0
Плотность страхования в России, тыс. руб.	10,1	14,0

11. Определить структуру финансовых вложений страховщиков РФ

Показатель	20_г.		20_г.	
	млн руб.	%	млн руб.	%
Активы, всего	2 918 871,4	100,0	3 334 657,4	100,0
Облигации (кроме облигаций с ипотечным покрытием и жилищных сертификатов)	597 117,5		841 037,6	

сертификатов)				
Депозиты	626 909,6		640 251,8	
Государственные и муниципальные ценные бумаги	580 102,7		638 202,0	
Дебиторская задолженность	328 862,0		356 336,4	
Доля перестраховщиков в страховых резервах	194 018,8		127 123,7	
Отложенные <u>аквизиционные</u> расходы	175 020,8		245 605,6	
Денежные средства	109 762,0		102 791,6	
Акции	88 427,5		105 678,1	
Недвижимое имущество	70 839,4		70 839,4	
Инвестиционные <u>паи</u> <u>ПИФов</u>	7 711,9		6 816,9	
Векселя	1 039,9		26,9	
Прочие активы	139 059,4		206 104,2	

Сделать обоснованные выводы на основе тенденций и проблем с учетом нормативных правовых актов, теоретических положений, фактического материала.

Заочная форма обучения, Четвертый семестр, Экзамен

Контролируемые ИДК: ПК-П6.1 ПК-П7.1 ПК-П6.2 ПК-П7.2 ПК-П6.3 ПК-П7.3

Вопросы/Задания:

1. аналогично очной форме

2. Вопросы

1. Содержание и основные этапы управления рисками.
2. Классификация финансовых рисков.
3. Страхование как способ защиты финансовых инвестиций.
4. Страхование инвестиций от политических рисков.
5. Страхование финансовых рисков при осуществлении строительно-монтажных работ.
6. Страховые компании как субъект рынка.
7. Страховые резервы, их экономическая природа и состав.
8. Понятие страхования финансовых рисков и его особенности.
9. Характеристика существенных условий договора страхования.
10. Виды страхования на случай перерывов в хозяйственной деятельности.
11. Понятие страхования кредитов и классификация его видов
12. Принципы проведения страхования коммерческих кредитов.
13. Особенности проведения страхования экспортных кредитов.
14. Современные концепции риск - менеджмента.
15. Концепция страхового фонда.
16. Проблемы использования страхования в инновационной экономике.
17. Место страхования в системе методов управления риском.
18. Кумуляция риска и его современные формы.
19. Методы селекции рисков, принимаемых на страхование. Технология андеррайтинга.
- 20.Международные стандарты регулирования рисков в финансовой практике.
- 21.Риски, связанные с макроэкономическими условиями деятельности.
- 22.Оценка эффективности управления рисками.
- 23.Банковский надзор за областью управления рисками в организации.
- 24.Место страхования в системе методов управления риском.
- 25.Виды рисков: кредитный, страновой, рыночный, процентный, риск потери ликвидности.
- 26.Риски организации, определённые неправомерными, действиями работников коммерческой организации.
- 27.Разработка методологий оценки рисков.

28. Управление финансовыми рисками государства.
29. Рыночный риск.
30. Стразовые риски портфельных инвестиций.
31. Страхование финансовых гарантий.
32. Страхование рыночных рисков.
33. Страхование ипотечного и потребительского кредита.
34. Страхование банковского кредита.
35. Оценка кредитоспособности заемщика при страховании банковских кредитов.
36. Производные финансовые инструменты и их роль в управлении рисками.
37. Актуарные расчеты и методы определения тарифных ставок.
38. Страхование валютных рисков.
39. Роль страхового рынка в развитии национальной экономике.
40. Требования ЕС к организации страховой деятельности и качеству услуги.
41. Особенности развития страховых рынков зарубежных стран.
42. Виды финансовых рисков и их оценка.
43. Рисковые обстоятельства и страховой случай.
44. Принципы и этапы политики управление финансовыми рисками.
45. Страхование кредитных рисков.
46. Страхование операционного риска.
47. Факторы, влияющие на возникновения риска.
48. Сущность и классификация рыночного риска.
49. Хеджирование и страхование рыночного риска.
50. Применение методов оценки финансовых рисков.
51. Информационно–аналитическая система финансово риск-менеджмента.
52. Способы измерения и оценки риска.
53. Информационное обеспечение финансового риск-менеджмента.
54. Оценка результатов деятельности эффективности использования капитала компании с учетом риска.
55. Особенности финансовых рисков страховых компаний.
56. Система финансового риск-менеджмента в страховых компаниях.
57. Классификация финансовых рисков государства.
58. Объекты финансового риск-менеджмента государства.

3. Задачи.

Задание 1. За отчетный период страховые премии по договорам страхования, сострахования и договорам, принятым в перестрахование, составили 62988 тыс. руб., страховые выплаты – 36724 тыс. руб. Для участия перестраховщиков в страховых выплатах – 10345 тыс. руб. Требуется рассчитать коэффициенты K1 и K2.

Задание 2. За отчетный период страховой организацией по претензиям страхователей, достоверность которых подтверждена, были оплачены в сумме 33450 тыс. руб. увеличение резервов убытков на конец отчетного периода составило 1846 тыс. руб. Расходы по урегулированию составили 831 тыс. руб. увеличение резерва незаработанной премии к концу отчетного периода составило 11075 тыс. руб. Требуется рассчитать K 2.

Задание 3. Требуется определить безубыточный объем деятельности страховой организации при следующих данных: страховая премия на договор –1500, средний доход =1500+68=1568 руб.; совокупные постоянные расходы – 2100000 руб.; переменные расходы на договор – 1230.

Задание 4. Для страховой организации из предыдущего примера в течении текущего периода фактический объем поступлений от продажи страховых услуг составил 27000000 руб., поступления от инвестиций составил 1350000 руб. Требуется рассчитать поступления.

Задание 5. Рассчитаем значение операционного рычага, используя вышеприведенные данные примеров анализа безубыточности, если фактическое число договоров страхования составляет 20 000 ед.

Задание 6. Портфель страховщика складывается из трех однородных групп страховых рисков, имеющих оценку соответственно 400, 625, 800 млн д.е. Предположим, что страховщик определил на основании актуарных расчетов максимальный уровень

собственного участия (собственное удержание) в покрытии рисков 500 млн д. е. Квота 20 % от страхового портфеля, переданного в перестрахование. Определить сколько получит перестраховщик по однородным группам риска, величину собственного участия цедента в покрытии риска.

Задание 7. Объект стоимостью 6 млн д. е. застрахован по одному договору тремя страховщиками: первым – на сумму 2,5 млн д. е., вторым – на сумму 2 млн д. е., третьим – на сумму 1,5 млн д. е. Страховым случаем (произошел пожар) нанесен ущерб объекту в сумме 1,8 млн д. е. Определите размер выплаты страхователю каждым страховщиком.

Задание 8. Величина резерва по страхованию жизни на 1 октября – 1,5 млн руб. В течение IV квартала страховщик собрал страховых взносов 800 тыс. руб. и выплатил страховое обеспечение 900 тыс. руб., выкупных сумм – 50 тыс. руб., доля нетто-ставки в структуре тарифа – 90 %. Годовая норма доходности, использованная при расчете тарифной ставки – 7 %. Определите величину резерва по страхованию жизни на 1 января.

Задание 9. Страховой компанией 1 августа заключен договор страхования имущества на срок до 1 мая следующего года. Страховая брутто-премия – 120 тыс. руб. Вознаграждение агенту за заключение договора страхования – 7 %, отчисления в резерв предупредительных мероприятий – 3 %. Определите незаработанную премию на 1 января по данному договору страхования.

Задание 10. Организация взяла в банке кредит на сумму 2500 тыс. руб. на 6 месяцев. Годовая ставка за пользование кредитом – 15 %. Тарифная ставка – 2,3 % к страховой сумме. Предел ответственности страховщика – 90 %. Рассчитайте сумму страховых платежей по добровольному страхованию ответственности заемщика за непогашение кредита.

Задание 11. Организация взяла в банке кредит на сумму 1900 тыс. руб. на год. Годовая ставка за пользование кредитом – 18 %. Тарифная ставка – 3,5% к страховой сумме. Предел ответственности страховщика – 70 %. Рассчитайте сумму страховых платежей по добровольному страхованию ответственности заемщика за непогашение кредита.

Задание 12. Составить справку-расчет страховых платежей по добровольному страхованию риска непогашения кредита и процентов, выданного хозяйствующему субъекту, по данным: сумма кредита = 200 тыс. руб., срок пользования кредитом = 3 года, предел ответственности страховщика = 90 %, средний процент по банковским кредитам = 22 %, кредит – отдельный, заемщик – надежный, погашение кредита – равными суммами в конце каждого месяца.

Задание 13. Провести оценку риска двух инвестиционных проектов. Первый с вероятностью 0,7 обеспечивает прибыль 150 тыс. руб., однако с вероятностью 0,3 можно потерять 16,7 тыс. руб. Для второго проекта с вероятностью 0,6 можно получить прибыль 180 тыс. руб. и с вероятностью 0,4 потерять 20,0 тыс. руб. Какой проект выбрать?

Задание 14. Рассматриваются два инвестиционных проекта. Первый с вероятностью 0,65 обеспечивает доход в 10 млн руб., однако с вероятностью 0,35 убытки могут составить 6 млн. руб. Для второго проекта с вероятностью 0,7 можно получить доход 8 млн. руб., с вероятностью 0,3 убытки 4 млн. руб. Какой из проектов следует реализовать? Ответ аргументировать.

Задание 15. Базовая страховая премия по подгруппам договоров. Относящихся к учетной группе 8 (страхование грузов) заключенных сроком на 1 год, составила по кварталам прошедшего года (тыс. руб.): в первом – 80, во втором – 120, в третьем – 210, в четвертом – 180. Определите РНП на 1 января методом « \ll ».

Задание 16. Вычислите сумму страховых платежей по каждому заемщику при добровольном страховании риска непогашения кредита, сумму убытков и страховых выплат страховщиком банку по второму заемщику, который не погасил своевременно задолженность по выданному кредиту.

Исходные данные:

1. Первый заемщик взял кредит в сумме 3 млн руб. на 1,5 года. Проценты за кредит – 16 % годовых. Тарифная ставка – 3,5 %.
2. Второй заемщик взял кредит в сумме 2 млн руб. на 6 месяцев. Проценты за кредит – 24 % годовых. Тарифная ставка – 2,3 %.

Предел ответственности страховщика – 85 %.

Задание 17. Организация взяла в банке кредит на сумму 2500 тыс. руб. на 6

Задание 18. Определить процент отклонения фактической маржи платежеспособности от нормативных страховщиков на 1.01. 2021, если отклонение фактического размера маржи платежеспособности от нормативного составляет 44415,3 млн руб., нормативный размер маржи платежеспособности 228 909,4 млн руб.

Задание 19. Укажите верные утверждения согласно Федеральному стандарту актуарной деятельности «Актуарное оценивание деятельности страховщика и негосударственного пенсионного фонда. Анализ активов и проведение сопоставления активов и обязательств»:

1) Актуарию не следует включать в состав активов ресурсы, которые не связаны с ожидаемым получением экономических выгод и не могут быть использованы для исполнения обязательств организации;

2) Актуарию следует убедиться в обоснованности включения в состав активов, о которых имеется информация, о нахождении под обременением (в залоге, под арестом, находящихся в совместном владении и др.);

3) Актуарию следует проводить группировку активов с учетом сроков погашения (реализации), валют, имеющих обязательств и их структуры, а также иных факторов, связанных с условиями поставленной перед актуарием задачи;

4) При актуарном анализе активов актуарию следует выбирать уровень детализации исходных сведений и результатов исходя из условий поставленной перед актуарием задачи.

Варианты ответов:

а) 1, 4;

б) 1, 2, 3;

в) 1, 3, 4;

г) 2, 3, 4;

д) Все перечисленное

Задание 20. Укажите верное утверждение.

Варианты ответов:

а) Актуарная деятельность – деятельность по анализу и количественной, финансовой оценке рисков и (или) обусловленных наличием рисков финансовых обязательств, а также разработке и оценке эффективности методов управления финансовыми рисками.

б) Актуарное оценивание – деятельность по анализу и количественной, финансовой оценке рисков и (или) обусловленных наличием рисков финансовых обязательств, а также разработке и оценке эффективности методов управления финансовыми рисками.

в) Ответственный актуарий – физическое лицо, осуществляющее на профессиональной основе в соответствии с трудовым договором или 33 гражданско-правовым договором актуарную деятельность и являющееся членом саморегулируемой организации актуариев.

г) Объект актуарной деятельности – Центральный банк Российской Федерации (Банк России).

д) Объект актуарной деятельности – актуарий и ответственный актуарий.

Задание 21. В соответствии с Федеральным законом от 02.11.2013 № 293-ФЗ «Об актуарной деятельности в Российской Федерации» уполномоченный орган:

1) утверждает федеральные стандарты актуарной деятельности;

2) создает совет по актуарной деятельности, принимает положение о совете по актуарной деятельности;

3) устанавливает требования к стандартам и правилам саморегулируемых организаций актуариев, кодексу профессиональной этики;

4) обращается в суд с заявлениями об исключении сведений об ответственных актуариях из единого реестра ответственных актуариев;

5) проводит проверки саморегулируемых организаций актуариев, запрашивает у саморегулируемых организаций актуариев необходимую информацию, дает рекомендации по совершенствованию деятельности таких организаций, дает обязательные для исполнения предписания в случаях, установленных настоящим Федеральным законом.

Варианты ответов:

а) Все перечисленное

б) 1, 2, 3, 5;

в) 1, 2, 4, 5;

г) 2, 3, 5;

д) 2, 4, 5;

4. На основе данных Центрального банка России рассчитать следующие индикаторы страхового потенциала страховых организаций

Таблица 1 – Оценка страхового потенциала страховых организаций

Ориентиры	Алгоритм расчета
Количество страховых организаций	Количество страховых организаций
Объем страховых премий в РФ	Объем страховых премий в РФ по данным ЦБ РФ
Объем страховых премий к ВВП, %	Страховые премии/ВВП
Микроуровень	Объем страховых премий по ведущим компаниям
Объем страховых выплат в РФ	Объем страховых выплат в РФ по данным ЦБ РФ
Объем страховых выплат к ВВП, %	Объем страховых выплат/ ВВП
Микроуровень	Объем страховых выплат по ведущим компаниям

5. На основе данных Центрального банка России рассчитать следующие индикаторы финансового потенциала страховых организаций

Таблица 2 – Оценка индикаторов финансового потенциала страховых организаций

Ориентиры	Алгоритм расчета
Активы страховых организаций в РФ	Активы страховых организаций в РФ по данным ЦБ РФ
Активы страховых организаций к ВВП, %	Совокупные страховые активы/ВВП
Микроуровень	Объем активов по ведущим компаниям
Собственный капитал страховых организаций РФ	Собственный капитал страховых организаций РФ по данным ЦБ РФ
Микроуровень	Собственный капитал по ведущим страховым организациям
Страховые резервы страховых организаций РФ	Совокупные страховые резервы по данным ЦБ РФ
Микроуровень	Страховые резервы ведущих страховых организаций

6. На основе данных Центрального банка России рассчитать следующие индикаторы финансовой устойчивости страховых организаций

Таблица 3 – Оценка индикаторов финансовой устойчивости страховых организаций

Ориентиры	Алгоритм расчета
Коэффициент надежности по страховым организациям РФ	<u>капитал</u> / страховые резервы
Микроуровень	<u>капитал</u> / страховые резервы
Коэффициент финансового потенциала	<u>сумма</u> собственных средств + страховые резервы/ нетто-премии
Микроуровень	<u>сумма</u> собственных средств + страховые резервы/

	нетто-премии
Коэффициент финансовой устойчивости	обязательства/капитал
Коэффициент убыточности	страховые выплаты/ страховые премии
Микроуровень	страховые выплаты/ страховые премии
Коэффициент автономии	капитал/ валюта баланса
Микроуровень	капитал/ валюта баланса

7. Сделать обоснованные выводы на основе тенденций и проблем с учетом нормативных правовых актов, теоретических положений, фактического материала

Таблица 4 – Структура и состав страховых премий в страховом портфеле по страхованию финансовых рисков в России, тыс. руб.

Показатель	20_г.	20_г.	20_г.	20_г.
Добровольное страхование финансовых рисков				
Страхование финансовых рисков – всего	29 738 858,0	33102320,1	26 541 089	21 233 953
<u>в т. ч.</u>				
<u>граждан, выезжающих за рубеж</u>	2 920 486	2 913 992,8	2 613 445	2 324 037
<u>в т. ч.</u>				
<u>кредиторов</u>	102 418	132 427,7	76 505	90 223
<u>иных лиц</u>	26 715 955	30 055 99,5	23 851 139	18 819 693
Страхование финансовых рисков физических лиц				
Страхование финансовых рисков – всего	23 270 544	21 365 76,2	16 040 717	17 805 549
<u>в т. ч.</u>				
<u>граждан, выезжающих за рубеж</u>	2 920 486	2 913 992,8	2 613 445	2 324 037
<u>иных лиц</u>	20 350 058	18 451 83,4	13 427 272	15 481 512
Страхование финансовых рисков индивидуальных предпринимателей и юридических лиц				
Страхование финансовых рисков – всего	6 468 315	11 736 43,8	10 500 372	3 428 404
<u>в т. ч.</u>				
<u>кредиторов</u>	6 468 315	132 427,7	76 505	90 223
<u>иных лиц</u>	6 365 897	11 604 16,1	10 423 867	3 338 181

8. Сделать обоснованные выводы на основе тенденций и проблем с учетом нормативных правовых актов, теоретических положений, фактического материала

Таблица 5 – Структура и состав страховых выплат в страховом портфеле по страхованию финансовых рисков в России, тыс. руб.

Показатель	20_г.	20_г.	20_г.	20_г.
Добровольное страхование финансовых рисков				
Страхование финансовых рисков – всего	4 251 805	2 504 455,8	2 347 509	1 846 470
<u>в т. ч.</u>				
<u>граждан, выезжающих за рубеж</u>	1 201 137	2 504 455,8	599 501	567 118
<u>в т. ч.</u>				
<u>кредиторов</u>	21 281	44 002,6	22 725	108 653

<u>иных лиц</u>	3 029 388	1 384 653,4	1 725 283	1 170 699
Страхование финансовых рисков физических лиц				
Страхование финансовых рисков – всего	1 563 183	1 409 740,2	906 576	951 616
<u>в т. ч.</u>				
<u>граждан, выезжающих за рубеж</u>	1 201 137	1 075 799,8	599 501	567 118
<u>иных лиц</u>	362 046	333 940,4	307 075	384 498
Страхование финансовых рисков индивидуальных предпринимателей и юридических лиц				
Страхование финансовых рисков – всего	2 688 622	1 094 715,6	1 440 933	894 854
<u>в т. ч.</u>				
<u>кредиторов</u>	21 281	44 002,6	22 725	108 653
<u>иных лиц</u>	2 667 341	1 050 713,0	1 418 208	786 201

9. Сделать обоснованные выводы на основе тенденций и проблем с учетом нормативных правовых актов, теоретических положений, фактического материала.

Таблица 6 – Структура и состав страховых выплат по добровольному страхованию финансовых рисков в России, тыс. руб.

Показатель	20_г.	20_г.	20_г.	20_г.
Страховые выплаты – всего	4 251 805	2 504 455,9	2 347 509	1 846 470
<u>в т. ч. по страховым случаям:</u>				
<u>потеря дохода (работы)</u>	30 132	50 565,1	79 468	92 058
<u>непредвиденные расходы</u>	2 664 461	1 779 320,4	1 621 882	1 050 284
<u>остановка производства или сокращение объемов производства</u>	2 664 461	5 101,0	227 343	208 828
<u>неисполнение договорных обязательств контрагентом по сделке</u>	25 115	20 412,8	227 343	89 211
<u>судебные расходы</u>	–	2 620,4	6 406	10 449
<u>прочее</u>	1 450 548	646 436,2	232 798	147 497
Возмещение расходов страхователей в целях уменьшения убытков	23	478,9	6 915	–
Неустойка в связи с задержкой страховой выплаты	1 062	125,2	364	190

10. Требования мегарегулятора к уставному капиталу страховых организаций РФ с 20_20_ гг. Минимальная величина уставного капитала с 1 01.20_.



11. Сделать обоснованные выводы на основе тенденций и проблем с учетом нормативных правовых актов, теоретических положений, фактического материала.

Таблица 7 – Обоснуйте целевые ориентиры российского страхового рынка и его институтов

Ориентиры	20__ г.	20__ г.
Объем страховых премий к ВВП, %	1,35	1,7
Активы страховых организаций к ВВП, %	3,05	10,0
Плотность страхования в России, тыс. руб.	10,1	14,0

12. Определить структуру финансовых вложений страховщиков РФ

Показатель	20__ г.		20__ г.	
	<u>млн руб.</u>	%	<u>млн руб.</u>	%
Активы, всего	2 918 871,4	100,0	3 334 657,4	100,0
Облигации (кроме облигаций с ипотечным покрытием и жилищных сертификатов)	597 117,5		841 037,6	
Депозиты	626 909,6		640 251,8	
Государственные и муниципальные ценные бумаги	580 102,7		638 202,0	
Дебиторская задолженность	328 862,0		356 336,4	
Доля перестраховщиков в страховых резервах	194 018,8		127 123,7	
Отложенные <u>акquisиционные расходы</u>	175 020,8		245 605,6	
Денежные средства	109 762,0		102 791,6	
Акции	88 427,5		105 678,1	
Недвижимое имущество	70 839,4		70 839,4	
Инвестиционные <u>паи ПИФов</u>	7 711,9		6 816,9	
Векселя	1 039,9		26,9	
Прочие активы	139 059,4		206 104,2	

Сделать обоснованные выводы на основе тенденций и проблем с учетом нормативных правовых актов, теоретических положений, фактического материала.

Заочная форма обучения, Четвертый семестр, Контрольная работа

Контролируемые ИДК: ПК-П6.1 ПК-П7.1 ПК-П6.2 ПК-П7.2 ПК-П6.3 ПК-П7.3

Вопросы/Задания:

1. Самостоятельная работа студентов может быть выполнена с помощью материалов, размещенных на портале поддержки Moodle.

8. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная литература

1. Никулина, Н.Н. Финансовый менеджмент страховой организации: Учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям (080105) "Финансы и кредит", (080109) "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / Н.Н. Никулина, С.В. Березина. - 1 - Москва: Издательство "ЮНИТИ-ДАНА", 2017. - 431 с. - 978-5-238-01365-7. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: <https://znanium.com/cover/1028/1028841.jpg> (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке

Дополнительная литература

1. Никулина, Н.Н. Инвестиционная политика в страховых организациях. Теория и практика.: Учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям "Экономика", "Менеджмент" / Н.Н. Никулина, С.В. Березина, Н.Д. Эриашвили.; Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского. - 1 - Москва: Издательство "ЮНИТИ-ДАНА", 2017. - 511 с. - 978-5-238-02468-4. - Текст: электронный. // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: <https://znanium.com/cover/1028/1028660.jpg> (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке

2. Ефимов, О. Н. Экономика страхования и анализ страховых операций: курс лекций / О. Н. Ефимов,. - Экономика страхования и анализ страховых операций - Саратов: Вузовское образование, 2014. - 201 с. - 2227-8397. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/23092.html> (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке

3. Никулина, Н. Н. Страховой менеджмент: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям «финансы и кредит», «бухгалтерский учет, анализ и аудит», «коммерция», «антикризисное управление» / Н. Н. Никулина, Н. Д. Эриашвили,. - Страховой менеджмент - Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 705 с. - 978-5-238-02089-1. - Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/81566.html> (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке

8.2. Профессиональные базы данных и ресурсы «Интернет», к которым обеспечивается доступ обучающихся

Профессиональные базы данных

Не используются.

Ресурсы «Интернет»

1. <http://www.economy.gov.ru> - Официальный сайт министерства экономического развития Российской Федерации

2. <http://www.cbr.ru/> - Центральный банк России. Официальный сайт

3. <https://minfin.gov.ru/ru/statistics/fedbud/> - Официальный сайт Минфина России

8.3. Программное обеспечение и информационно-справочные системы, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине позволяют:

- обеспечить взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»;
- фиксировать ход образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации по дисциплине и результатов освоения образовательной программы;
- организовать процесс образования путем визуализации изучаемой информации посредством использования презентаций, учебных фильмов;
- контролировать результаты обучения на основе компьютерного тестирования.

Перечень лицензионного программного обеспечения:

- 1 Microsoft Windows - операционная система.
- 2 Microsoft Office (включает Word, Excel, Power Point) - пакет офисных приложений.

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

- 1 Гарант - правовая, <https://www.garant.ru/>
- 2 Консультант - правовая, <https://www.consultant.ru/>
- 3 Научная электронная библиотека eLibrary - универсальная, <https://elibrary.ru/>

Доступ к сети Интернет, доступ в электронную информационно-образовательную среду университета.

Перечень программного обеспечения

(обновление производится по мере появления новых версий программы)

Не используется.

Перечень информационно-справочных систем

(обновление выполняется еженедельно)

Не используется.

8.4. Специальные помещения, лаборатории и лабораторное оборудование

Университет располагает на праве собственности или ином законном основании материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации программы бакалавриата, специалитета, магистратуры по Блоку 1 "Дисциплины (модули)" и Блоку 3 "Государственная итоговая аттестация" в соответствии с учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", как на территории университета, так и вне его. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть созданы с использованием ресурсов иных организаций.

9. Методические указания по освоению дисциплины (модуля)

Учебная работа по направлению подготовки осуществляется в форме контактной работы с преподавателем, самостоятельной работы обучающегося, текущей и промежуточной аттестаций, иных формах, предлагаемых университетом. Учебный материал дисциплины структурирован и его изучение производится в тематической последовательности. Содержание методических указаний должно соответствовать требованиям Федерального государственного образовательного стандарта и учебных программ по дисциплине. Самостоятельная работа студентов может быть выполнена с помощью материалов, размещенных на портале поддержки Moodle.

Методические указания по формам работы

Лекционные занятия

Передача значительного объема систематизированной информации в устной форме достаточно большой аудитории. Дает возможность экономно и систематично излагать учебный материал. Обучающиеся изучают лекционный материал, размещенный на портале поддержки обучения Moodle.

Практические занятия

Форма организации обучения, проводимая под руководством преподавателя и служащая для детализации, анализа, расширения, углубления, закрепления, применения (или выполнения) разнообразных практических работ, упражнений) и контроля усвоения полученной на лекциях учебной информации. Практические занятия проводятся с использованием учебно-методических изданий, размещенных на образовательном портале университета.

Описание возможностей изучения дисциплины лицами с ОВЗ и инвалидами

Для инвалидов и лиц с ОВЗ может изменяться объём дисциплины (модуля) в часах, выделенных на контактную работу обучающегося с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающегося (при этом не увеличивается количество зачётных единиц, выделенных на освоение дисциплины).

Фонды оценочных средств адаптируются к ограничениям здоровья и восприятия информации обучающимися.

Основные формы представления оценочных средств – в печатной форме или в форме электронного документа.

Формы контроля и оценки результатов обучения инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушением зрения:

– устная проверка: дискуссии, тренинги, круглые столы, собеседования, устные коллоквиумы и др.;

– с использованием компьютера и специального ПО: работа с электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, дистанционные формы, если позволяет острота зрения - графические работы и др.;

– при возможности письменная проверка с использованием рельефно-точечной системы Брайля, увеличенного шрифта, использование специальных технических средств (тифлотехнических средств): контрольные, графические работы, тестирование, домашние задания, эссе, отчеты и др.

Формы контроля и оценки результатов обучения инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушением слуха:

– письменная проверка: контрольные, графические работы, тестирование, домашние задания, эссе, письменные коллоквиумы, отчеты и др.;

– с использованием компьютера: работа с электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, графические работы, дистанционные формы и др.;

– при возможности устная проверка с использованием специальных технических средств (аудиосредств, средств коммуникации, звукоусиливающей аппаратуры и др.): дискуссии, тренинги, круглые столы, собеседования, устные коллоквиумы и др.

Формы контроля и оценки результатов обучения инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушением опорно-двигательного аппарата:

– письменная проверка с использованием специальных технических средств (альтернативных средств ввода, управления компьютером и др.): контрольные, графические работы, тестирование, домашние задания, эссе, письменные коллоквиумы, отчеты и др.;

– устная проверка, с использованием специальных технических средств (средств коммуникаций): дискуссии, тренинги, круглые столы, собеседования, устные коллоквиумы и др.;

– с использованием компьютера и специального ПО (альтернативных средств ввода и управления компьютером и др.): работа с электронными образовательными ресурсами,

тестирование, рефераты, курсовые проекты, графические работы, дистанционные формы предпочтительнее обучающимся, ограниченным в передвижении и др.

Адаптация процедуры проведения промежуточной аттестации для инвалидов и лиц с ОВЗ.

В ходе проведения промежуточной аттестации предусмотрено:

- предъявление обучающимся печатных и (или) электронных материалов в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;
- возможность пользоваться индивидуальными устройствами и средствами, позволяющими адаптировать материалы, осуществлять приём и передачу информации с учетом их индивидуальных особенностей;
- увеличение продолжительности проведения аттестации;
- возможность присутствия ассистента и оказания им необходимой помощи (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с преподавателем).

Формы промежуточной аттестации для инвалидов и лиц с ОВЗ должны учитывать индивидуальные и психофизические особенности обучающегося/обучающихся по АОПОП ВО (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

Специальные условия, обеспечиваемые в процессе преподавания дисциплины студентам с нарушениями зрения:

- предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате, позволяющем переводить плоскочечную информацию в аудиальную или тактильную форму;
- возможность использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие адаптировать материалы, осуществлять приём и передачу информации с учетом индивидуальных особенностей и состояния здоровья студента;
- предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;
- использование чёткого и увеличенного по размеру шрифта и графических объектов в мультимедийных презентациях;
- использование инструментов «лупа», «прожектор» при работе с интерактивной доской;
- озвучивание визуальной информации, представленной обучающимся в ходе занятий;
- обеспечение раздаточным материалом, дублирующим информацию, выводимую на экран;
- наличие подписей и описания у всех используемых в процессе обучения рисунков и иных графических объектов, что даёт возможность перевести письменный текст в аудиальный;
- обеспечение особого речевого режима преподавания: лекции читаются громко, разборчиво, отчётливо, с паузами между смысловыми блоками информации, обеспечивается интонирование, повторение, акцентирование, профилактика рассеивания внимания;
- минимизация внешнего шума и обеспечение спокойной аудиальной обстановки;
- возможность вести запись учебной информации студентами в удобной для них форме (аудиально, аудиовизуально, на ноутбуке, в виде пометок в заранее подготовленном тексте);
- увеличение доли методов социальной стимуляции (обращение внимания, апелляция к ограничениям по времени, контактные виды работ, групповые задания и др.) на практических и лабораторных занятиях;
- минимизирование заданий, требующих активного использования зрительной памяти и зрительного внимания;
- применение поэтапной системы контроля, более частый контроль выполнения заданий для самостоятельной работы.

Специальные условия, обеспечиваемые в процессе преподавания дисциплины студентам с нарушениями опорно-двигательного аппарата (маломобильные студенты, студенты, имеющие трудности передвижения и патологию верхних конечностей):

- возможность использовать специальное программное обеспечение и специальное оборудование и позволяющее компенсировать двигательное нарушение (коляски, ходунки, трости и др.);
- предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;
- применение дополнительных средств активизации процессов запоминания и повторения;

- опора на определенные и точные понятия;
- использование для иллюстрации конкретных примеров;
- применение вопросов для мониторинга понимания;
- разделение изучаемого материала на небольшие логические блоки;
- увеличение доли конкретного материала и соблюдение принципа от простого к сложному при объяснении материала;
- наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки заданий с обязательной корректировкой и комментариями;
- увеличение доли методов социальной стимуляции (обращение внимания, апелляция к ограничениям по времени, контактные виды работ, групповые задания др.);
- обеспечение беспрепятственного доступа в помещения, а также пребывания них;
- наличие возможности использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие обеспечить реализацию эргономических принципов и комфортное пребывание на месте в течение всего периода учёбы (подставки, специальные подушки и др.).

Специальные условия, обеспечиваемые в процессе преподавания дисциплины студентам с нарушениями слуха (глухие, слабослышащие, позднооглохшие):

- предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате, позволяющем переводить аудиальную форму лекции в плоскочечную информацию;
- наличие возможности использовать индивидуальные звукоусиливающие устройства и сурдотехнические средства, позволяющие осуществлять приём и передачу информации; осуществлять взаимобратный перевод текстовых и аудиофайлов (блокнот для речевого ввода), а также запись и воспроизведение зрительной информации;
- наличие системы заданий, обеспечивающих систематизацию вербального материала, его схематизацию, перевод в таблицы, схемы, опорные тексты, глоссарий;
- наличие наглядного сопровождения изучаемого материала (структурно-логические схемы, таблицы, графики, концентрирующие и обобщающие информацию, опорные конспекты, раздаточный материал);
- наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки заданий с обязательной корректировкой и комментариями;
- обеспечение практики опережающего чтения, когда студенты заранее знакомятся с материалом и выделяют незнакомые и непонятные слова и фрагменты;
- особый речевой режим работы (отказ от длинных фраз и сложных предложений, хорошая артикуляция; четкость изложения, отсутствие лишних слов; повторение фраз без изменения слов и порядка их следования; обеспечение зрительного контакта во время говорения и чуть более медленного темпа речи, использование естественных жестов и мимики);
- чёткое соблюдение алгоритма занятия и заданий для самостоятельной работы (называние темы, постановка цели, сообщение и запись плана, выделение основных понятий и методов их изучения, указание видов деятельности студентов и способов проверки усвоения материала, словарная работа);
- соблюдение требований к предъявляемым учебным текстам (разбивка текста на части; выделение опорных смысловых пунктов; использование наглядных средств);
- минимизация внешних шумов;
- предоставление возможности соотносить вербальный и графический материал; комплексное использование письменных и устных средств коммуникации при работе в группе;
- сочетание на занятиях всех видов речевой деятельности (говорения, слушания, чтения, письма, зрительного восприятия с лица говорящего).

Специальные условия, обеспечиваемые в процессе преподавания дисциплины студентам с прочими видами нарушений (ДЦП с нарушениями речи, заболевания эндокринной, центральной нервной и сердечно-сосудистой систем, онкологические заболевания):

- наличие возможности использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие осуществлять приём и передачу информации;
- наличие системы заданий, обеспечивающих систематизацию вербального материала, его схематизацию, перевод в таблицы, схемы, опорные тексты, глоссарий;
- наличие наглядного сопровождения изучаемого материала;
- наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки

- заданий с обязательной корректировкой и комментариями;
- обеспечение практики опережающего чтения, когда студенты заранее знакомятся с материалом и выделяют незнакомые и непонятные слова и фрагменты;
 - предоставление возможности соотносить вербальный и графический материал; комплексное использование письменных и устных средств коммуникации при работе в группе;
 - сочетание на занятиях всех видов речевой деятельности (говорения, слушания, чтения, письма, зрительного восприятия с лица говорящего);
 - предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате;
 - предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;
 - возможность вести запись учебной информации студентами в удобной для них форме (аудиально, аудиовизуально, в виде пометок в заранее подготовленном тексте);
 - применение поэтапной системы контроля, более частый контроль выполнения заданий для самостоятельной работы;
 - стимулирование выработки у студентов навыков самоорганизации и самоконтроля;
 - наличие пауз для отдыха и смены видов деятельности по ходу занятия.

10. Методические рекомендации по освоению дисциплины (модуля)

Дисциплина "Управление финансовыми рисками и страхование" ведется в соответствии с календарным учебным планом и расписанием занятий по неделям. Темы проведения занятий определяются тематическим планом рабочей программы дисциплины

1. Управление финансовыми рисками и страхование : метод. указания работы / сост. Л. К. Улыбина, О. А. Огорокова. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 54 с. – https://edu.kubsau.ru/file.php/121/ucheb_posobie_Upravlenie_finansovymi_riskami_i_strakhovanie_Ulybina_L.K._Okorokova_512696_v1_.PDF

2. Мультимедийные лекции по дисциплине «Управление финансовыми рисками и страхование» / Улыбина Л.К. – Краснодар: КУБГАУ. – 2021