

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Филиал в г. Избербаше

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Страховое дело

Кафедра экономико-правовых и общеобразовательных дисциплин

Образовательная программа
38.03.01 «Экономика»

Профиль подготовки
Финансы и кредит

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
заочная

Статус дисциплины: базовая

Избербаш, 2020 год

Рабочая программа дисциплины «Страховое дело» составлена в 2020 году в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01. Экономика (уровень бакалавриата) от 12 ноября 2015 г. № 1327.

Разработчик: кафедра экономико-правовых и общеобразовательных дисциплин, Хасбулатова Б.М., к.э.н., ст. преподаватель

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры экономико-правовых и общеобразовательных дисциплин от «25» марта 2020 г., протокол № 8

Зав. кафедрой

Сулейманова А.М.

на заседании Методической комиссии филиала ДГУ в г. Избербаше от «25» марта 2020 г., протокол № 8

Председатель

Шугайбова С.Ш.

Рецензент (эксперт)

Старший казначей Отдела №8 УФК РФ по РД



Омаров М.А.

СОДЕРЖАНИЕ:

Раздел программы	Стр
Аннотация рабочей программы дисциплины	4
1. Цели освоения дисциплины	4
2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата	4
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (перечень планируемых результатов обучения)	6
4. Объем, структура и содержание дисциплины	11
5. Образовательные технологии	19
6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов	19
7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	22
8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	30
9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины	31
10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	32
11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем	32
12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине	32

Аннотация рабочей программы дисциплины «Страховое дело»

Дисциплина «Страховое дело» входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений, ОПОП бакалавриата по направлению подготовки 38.03.01 Экономика профиля подготовки «Финансы и кредит», является обязательной.

Дисциплина реализуется на экономическом факультете кафедрой ЭПИОД.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с основами организации страхового дела, характеристикой основных видов и форм страхования, финансово-экономическими основами страховой деятельности, особенностями функционирования страхового рынка.

Дисциплина нацелена на формирование следующих компетенций выпускника:
профессиональных – ПК-2, ПК-5, ПК-22.

Преподавание дисциплины предусматривает проведение следующих видов учебных занятий: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.

Рабочая программа дисциплины предусматривает проведение следующих видов контроля: текущей успеваемости в форме опросов, контрольных работ и промежуточный контроль в форме экзамена.

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Страховое дело» являются:

- приобретение студентами необходимых знаний и практических навыков по организации страхового дела, формирование соответствующих профессиональных компетенций;
- воспитание у студентов чувства ответственности, закладка нравственных, этических норм поведения в обществе и коллективе, формирование патриотических взглядов, мотивов социального поведения и действий, финансово-экономического мировоззрения, способностей придерживаться законов и норм поведения, принятых в обществе и в своей профессиональной среде.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата

Дисциплина «Страховое дело» входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений, ОПОП бакалавриата по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиля) «Финансы и кредит».

Дисциплина «Страховое дело» обеспечивает расширение и углубление знаний и умений, навыков и компетенций, сформированных в ходе изучения дисциплин «Микроэкономика», «Экономика организаций».

Дисциплина «Страховое дело» формирует у бакалавров представление о роли и месте страхования в современной экономике, создавая тем самым теоретическую базу для дальнейшего изучения таких дисциплин, как «Макроэкономика», «Государственные и муниципальные финансы», «Финансовый менеджмент» и др.

Объем дисциплины 5 зачетных единиц, в том числе в академических часах 180 часов по видам учебных занятий:

Очно-заочная форма обучения

Курс	Учебные занятия							СРС, в том чис- ле эк- за- мен	Форма про- ме- жуточной ат- тестации (за- чет, диффе- ренцирован- ный зачет, эк- замен)
	в том числе								
	Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем					К С Р		
		Всего	Лек- ции	Лабора- торные занятия	Практи- ческие занятия	консуль- тации			
2	1 8 0	5 4	28		26			126	экзамен

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (перечень планируемых результатов обучения и процедура освоения)

Код и наименование компетенции из ОПОП	Планируемые результаты обучения	Процедура освоения
ПК-2. способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.	<p>Знает: типовые методики и нормативно-правовую базу расчета основных экономических и социально-экономических показателей.</p> <p>Умеет: рассчитать на основе типовых методик и действующей нормативно - правовой базы экономические и социально- экономические показатели.</p> <p>Владеет: современными методиками расчета экономических и социально -экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления на микро - и макро- уровне.</p>	Опрос, подготовка реферата, решение практических заданий, тестирование

<p>ПК-5. способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций и использовать полученную информацию для принятия управленческих решений</p>	<p>Знает: -основы построения расчета и анализа современной системы статистических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; -основные тенденции развития социально-экономических процессов. Умеет: -анализировать и взаимоувязывать основные экономические явления и процессы. Анализировать и интерпретировать статистическую, бухгалтерскую и финансовую информацию; -по данным бухгалтерского учета выявлять возможные варианты развития социально - экономических процессов. Владеет: -приемами и методами анализа данных социально-экономических процессов; -методологией экономических исследований; -современными методиками расчета и анализа социально - экономических показателей.</p>	<p>Опрос, подготовка реферата, решение практических заданий, тестирование</p>
<p>ПК-22. Способность применять нормы, регулирующие бюджетные, налоговые, валютные отношения в области страховой деятельности, учета и контроля</p>	<p>Знает: -финансовую и бухгалтерскую информацию, содержащуюся в отчетности предприятий (организаций), нормы, регулирующие бюджетные, налоговые, валютные отношения Умеет: -применять нормы, регулирующие отношения в области финансовой, страховой, банковской деятельности, учета и контроля. Владеет -методикой анализа финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятия.</p>	<p>Опрос, подготовка реферата, решение практических заданий, тестирование</p>

4. Объем, структура и содержание дисциплины.

4.1. Объем дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 академических часов

4.2. Структура дисциплины

4.2.1 Структура дисциплины по очно-заочной форме обучения

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов (в часах)					Формы текущего (промежуточного) контроля
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	КРС	СР, в том числе экзам ^{ен}	
Модуль 1. Основы организации страхового дела								
1.	История развития страхового дела. Экономическая сущность страхования и его роль в современных условиях	3	2	2			10	Контрольный опрос, тестирование, доклады.
2.	Основные понятия и термины страхования	3	2	2			10	Контрольный опрос, тестирование, доклады, ситуации
3.	Организационно-правовые основы страховых отношений	3	4	2			10	Контрольный опрос, тестирование, доклады, ситуации
4.	Основы построения страховых тарифов	3	4	4			12	Контрольный опрос, тестирование, доклады, ситуации
	Итого по модулю 1		12	10			42	
Модуль 2. Характеристика основных видов страхования								
5.	Основы классификации страхования.	4	4	4			12	Контрольный опрос, тесты, доклады, ситуации
6.	Имущественное страхование	4	4	4			12	Контрольный опрос, тесты, доклады, ситуации
7.	Страхование ответственности.	4	4	4			12	Контрольный опрос, тесты, доклады, ситуации
8.	Личное страхование	4	4	4			12	Контрольный опрос, тестирование, доклады, ситуации
	Итого по модулю 2.		16	16			48	
	Модуль 3 Подготовка к экзамену	4					36	Экзамен
	ВСЕГО		28	26			126	180

4.3.1. Содержание лекционных занятий по дисциплине

Модуль 1. Основы организации страхового дела

Тема 1. История развития страхового дела. Экономическая сущность страхования и его роль в современных условиях.

История возникновения и развития страхования в странах Европы. Понятие страхования. Страхование как система пере распределительных отношений по возмещению ущерба. Коммерческое и социальное страхование. Место страхования в финансовой системе общества. Роль страхования в обеспечении бесперебойности общественного производства. Функции страхования. Объективные предпосылки создания страхового фонда, его социально-экономическая природа и принципы формирования. Понятие страхового фонда. Организационные формы страхового фонда □ централизованный страховой фонд, фонды самострахования и фонды страховщиков.

Тема 2. Основные понятия и термины страхования.

Понятие риска в страховании. Вероятность риска. Страховые и не страховые риски. Способы управления страховыми рисками. Основные понятия и термины, применяемые в страховании. Страховые отношения, связанные с общими условиями страхования страховой интерес, объекты и предметы страхования, объем страховой ответственности и др. Страховые термины, связанные с формированием страхового фонда страховая оценка, страховая стоимость, страховая сумма, страховая премия и страховой тариф. Страховые термины, связанные с расходованием средств страхового фонда страховое обеспечение, страховой случай, страховой ущерб, убыточность страховой суммы. Системы страхового обеспечения: пропорциональная, первого риска и предельной ответственности.

Тема 3. Организационно-правовые основы страховых отношений

Юридические основы страховых отношений. Общие и специальные нормативные акты. Содержание основных положений главы 48 «Страховое дело» ГК РФ и Закона «Об организации страхового дела в Российской Федерации». Ведомственные акты и нормативные документы страхового надзора.

Договор страхования как основа реализации страховых отношений. Принципы, лежащие в основе договора страхования. Содержание и особенности договора страхования.

Виды договоров страхования. Существенные и несущественные условия договора страхования. Права и обязанности сторон.

Институциональный состав и структура страхового рынка. Основные формы организации страховых компаний. Требования к созданию и функционированию страховых организаций. Объединения страховщиков.

Необходимость, цели и задачи государственного регулирования страховой деятельности. Основные функции и полномочия Банка России по регулированию, контролю и надзору в сфере страховой деятельности.

Тема 4. Основы построения страховых тарифов

Сущность страховых тарифов. Основные факторы, влияющие на размер страховых тарифов. Роль страховых тарифов в процессе создания и распределения фонда страхования. Брутто-ставка, нетто-ставка и нагрузка, их основное назначение и методы калькуляции. Прибыль в составе страхового тарифа. Принципы и необходимость дифференциации тарифных ставок. Понятие актуарных расчетов. Методика расчета нетто-ставки по массовым рисковым видам страхования. Убыточность страховой суммы как основа расчета нетто-ставки. Понятие тарифного периода. Динамический ряд убыточности страховой суммы и методика расчета среднего показателя.

Основные принципы построения тарифной политики в области страхования эквивалентность страховых отношений сторон, доступность страховых тарифов, стабильность тарифов на протяжении длительного промежутка времени, расширение объема страховой ответственности, самокупаемость и рентабельность страховых операций.

Общие принципы расчетов страховых тарифов. Расчет страховых тарифов по массовым рисковым видам страхования.

Страховая премия как плата за страхование. Определение размера страховой премии и методы ее уплаты. Факторы, влияющие на размер страховой премии.

Модуль 2. Характеристика основных видов страхования

Тема 5. Основы классификации страхования.

Объективная необходимость и критерии классификации страхования. Имущественный интерес как объект страхования. Классификация страхования по объектам в соответствии с Гражданским кодексом РФ (часть II, гл. 48) и Законом «Об организации страхового дела в РФ». Характеристика отраслей, под отрасли и видов страхования.

Обязательная и добровольная формы проведения страхования. Характеристика обязательного страхования. Принципы обязательного страхования сплошного охвата объектов страхования, автоматичности, принцип независимости от внесения страховых платежей, бессрочности и принцип нормирования страхового обеспечения. Особенности добровольного страхования и его принципы ограниченности срока страхования, добровольности участия, выборочного охвата объектов и др.

Особенности классификации по видам страховой деятельности. Другие варианты классификации. Классификация отраслей и услуг, установленная Директивами ЕС

Тема 6. Имущественное страхование

Общая характеристика страхования имущества физических и юридических лиц. Особенности имущественного страхования в РФ. Существенные условия договоров страхования имущества. Объекты страхования и страховые риски. Методы определения страховой стоимости имущества. Системы страхового покрытия. Исключения из объема страховой ответственности. Методика определения ущерба и страхового возмещения по страхованию имущества.

Основные условия страхования имущества юридических лиц от огня и других опасностей. Транспортное страхование. Страхование жилья и строений граждан. Другие виды страхования имущества (другое имущество юридических и физических лиц, технических рисков, строительномонтажных рисков, грузов, морское страхование).

Объективная необходимость страхования предпринимательских рисков. Сущность страхования предпринимательских рисков. Основные особенности страхования коммерческих рисков. Страхование от убытков вследствие перерывов в производстве. Страхование имущественных интересов банков.

Тема 7. Страхование ответственности.

Характерные особенности страхования ответственности. Субъекты правоотношений при страховании ответственности. Объекты страхования и объем ответственности. Понятие лимита страховой ответственности и методы его установления.

Основные условия страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств. Объем покрытия, особенности оформления договора. Урегулирование ущерба. Система «Зеленая карта».

Страхование ответственности на случай причинения вреда в процессе хозяйственной и профессиональной деятельности. Группы рисков по страхованию профессиональной ответственности. Ответственность страховщика по страхованию профессиональной ответственности. Страхование ответственности перевозчиков.

Тема 8. Личное страхование

Личное страхование как фактор социальной стабильности общества. Сберегательный и рисковый характер страховых отношений.

Экономическое значение личного страхования граждан, его взаимосвязь с социальным страхованием и обеспечением. Страховой интерес и страховой риск в личном страховании. Особенности договоров личного страхования, их существенные условия.

Характеристика основных подотраслей и видов личного страхования. Страхование жизни - общие принципы и особенности проведения. Основные виды страхования жизни.

Страхование ренты и его основные виды. Страхование пенсий.

Медицинское страхование граждан в Российской Федерации. Обязательное и добровольное медицинское страхование. Методы определения страховой суммы по договору добровольного медицинского страхования. Объем страховой ответственности и возможные исключения. Основные программы добровольного медицинского страхования. Перспективы развития личного страхования граждан.

Тарифные ставки по страхованию жизни. Единовременная нетто - ставка на дожитие. Единовременная нетто-ставка на случай смерти. Определение годовых нетто-ставок на дожитие и на случай смерти. Коэффициент рассрочки. Коммутационные числа. Определение брутто-ставок.

4.3.2. Содержание практических занятий

Тема 1. История развития страхового дела. Экономическая сущность страхования и его роль в современных условиях

Цель занятия: формирование у студентов знания истории возникновения страхования, его социально-экономической сущности, особенностей как финансовой категории, его роли в хозяйственной жизни общества. Студенты должны также получить представление о функциях страхования, сущности страховых фондов и методах их создания.

План занятия

1. Понятие страхования.
2. Функции страхования.
3. Роль страхования в обеспечении бесперебойности процесса общественного производства.
4. Сущность страхового фонда.
5. Методы создания страхового фонда.

Тестирование, обсуждение проблемных докладов

Литература: 1-12

Тема 2. Основные понятия и термины страхования.

Цель занятия: формирование у студентов понимания страховых терминов, развитие умений по использованию их в профессиональной сфере, характеристика наиболее распространенных систем страхового обеспечения, их преимуществ, недостатков, формирование навыков их применения на практике.

План занятия

1. Виды риска, их оценка и способы управления ими.
2. Стороны, участвующие в страховании.
3. Основные понятия и термины страхования.
4. Система страхового обеспечения.

Тестирование, решение задач

Литература: 1-12

Тема 3. Организационно-правовые основы страховых отношений.

Цель занятия: формирование у студентов понимания особенностей страховых правоотношений, их места в системе гражданского права, знаний о наиболее распространенных организационно-правовых формах страховой деятельности в РФ, системе государственного надзора за

страховым рынком, навыков использования Интернет-ресурсов и программных продуктов для обработки данных по нормативному и организационному обеспечению процесса страхования.

План занятия

1. Страхование в системе гражданского права.
2. Нормы ГК, регулирующие вопросы страхования и страховой деятельности в РФ.
3. Содержание и принципы договора добровольного страхования.
4. Характеристика существенных и несущественных условий договора страхования.
5. Организационно- правовые формы страховой деятельности в РФ.
6. Организация акционерных страховых обществ.
7. Объединения страховщиков.
8. Сущность и функции государственного регулирования страховой деятельности.
9. Порядок регистрации и лицензирования страховщиков.

Тестирование, решение задач

Литература: 1-12

Тема 4. Основы построения страховых тарифов

Цель занятия: формирование у студентов знаний о сущности страховых тарифов, понимания основ актуарных расчетов, отработка практических навыков расчета нетто и брутто-ставок по массовым рисковому видам страхования.

План занятия

1. Сущность страховых тарифов.
2. Структура страховых тарифов.
3. Актуарные расчеты.
4. Принципы дифференциации тарифных ставок.
5. Тарифная политика в области страхования.
6. Понятие финансовой устойчивости страховых операций.
7. Перестрахование как метод обеспечения финансовой устойчивости страховых операций.
8. Общие принципы расчетов страховых тарифов.
9. Методики расчета тарифных ставок по массовым рисковому видам страхования

Тестирование, решение задач

Литература: 1-12

Тема 5. Основы классификации страхования.

Цель занятия: формирование у студентов понимания объективной необходимости классификации страхования, определения критериев классификации, изучение принципов обязательного и добровольного страхования.

План занятия

1. Понятие классификации страхования.
2. Критерии классификации страхования.
3. Принципы обязательного страхования.
4. Особенности и принципы добровольного страхования

Тестирование, решение задач

Литература: 1-12

Тема 6. Имущественное страхование

Цель занятия: формирование у студентов знаний о сущности и основных условиях имущественного страхования, развитие навыков расчета страховых премий и страховых выплат по договорам имущественного страхования, навыков использования информационных ресурсов для анализа содержания страховых продуктов этого вида с целью выявления их специфики и конкурентных преимуществ.

План занятия

1. Сущность и особенности страхования имущества.

2. Страхование имущества организаций.
3. Страхование физических лиц.
4. Основные условия страхования средств транспорта.
5. Страхование технических рисков.
6. Страхование строительно-монтажных рисков.
7. Морское страхование.
8. Сущность страхования предпринимательских рисков.
9. Основные особенности страхования коммерческих рисков.
10. Страхование от убытков вследствие перерывов в производстве.
11. Страхование имущественных интересов банков.

Тестирование, решение задач

Литература: 1-12

Тема 7. Страхование ответственности.

Цель занятия: формирование у студентов знаний о сущности и основных условиях страхования ответственности, развитие навыков расчета страховых премий и страховых выплат по договорам страхования ответственности, навыков использования информационных ресурсов для анализа содержания страховых продуктов этого вида, предложенных на рынке, с целью выявления их специфики и конкурентных преимуществ.

План занятия

1. Сущность и значение страхования ответственности.
2. Особенности страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств.
3. Ответственность на случай причинения вреда в процессе хозяйственной и профессиональной деятельности.

Тестирование, решение задач

Литература: 1-12

Тема 8. Личное страхование.

Цель занятия: формирование у студентов знаний о сущности и основных условиях личного страхования, развитие навыков расчета страховых премий и страховых выплат по договорам страхования жизни, навыков использования информационных ресурсов для анализа содержания страховых продуктов этого вида, предложенных на рынке, с целью выявления их специфики и конкурентных преимуществ.

План занятия

1. Основные особенности страхования жизни.
2. Сберегательный и рисковый характер страховых отношений.
3. Смешанное страхование жизни.
4. Индивидуальное страхование от несчастных случаев.
5. Страхование пенсий.
6. Таблица смертности, ее основные функции
7. Методика расчета единовременных нетто-ставок по страхованию жизни
8. Методика расчета годовых нетто-ставок по страхованию жизни.

Тестирование, решение задач

Литература: 1-12

5. Образовательные технологии

В учебном процессе при изучении дисциплины «Страховое дело» используются следующие активные и интерактивные формы проведения занятий:

- лекционные занятия с использованием презентаций, мультимедийных технологий;

- практические занятия в форме: фронтальный опрос, тестирование, написание и защита рефератов; разбор конкретных практических ситуаций;

Для достижения этих целей студенты должны регулярно посещать занятия, изучать литературные источники, готовить научные доклады, их представлять, слушать и отвечать на поставленные вопросы. В целях выработки компетенций для работы в коллективе будут организованы и проведены деловые и ролевые игры. Кроме того, в процессе изучения дисциплины с целью повышения качества обучения предполагается организация научно-исследовательской работы студентов.

Вузовская лекция должна выполнять не только информационную функцию, но также и мотивационную, воспитательную и обучающую.

Информационная функция лекции предполагает передачу необходимой информации по теме, которая должна стать основой для дальнейшей самостоятельной работы студента.

Мотивационная функция должна заключаться в стимулировании интереса студентов к науке. На лекции необходимо заинтересовывать, озадачить студентов с целью выработки у них желания дальнейшего изучения той или иной экономической проблемы.

Воспитательная функция ориентирована на формирование у молодого поколения чувства ответственности, закладку нравственных, этических норм поведения в обществе и коллективе, формирование патриотических взглядов, мотивов социального поведения и действий, финансово-экономического мировоззрения.

Обучающая функция реализуется посредством формирования у студентов навыков работы с первоисточниками и научной и учебной литературой.

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Для теоретического и практического усвоения дисциплины большое значение имеет самостоятельная работа студентов, которая может осуществляться студентами индивидуально и под руководством преподавателя.

Самостоятельная работа студентов по дисциплине «Страховое дело» представляет собой способ активного, целенаправленного приобретения студентом новых для него знаний и умений, в том числе без непосредственного участия в этом процесса преподавателя.

Основными видами самостоятельной работы студентов в рамках освоения дисциплины «Страховое дело» выступают следующие:

- 1) проработка лекционного материала;
- 2) изучение основной и дополнительной литературы;
- 3) выполнение индивидуальных заданий;
- 4) написание рефератов;
- 5) подготовка докладов.

Методические рекомендации по написанию рефератов

Реферат (от латинского «докладывать», «сообщать») представляет собой доклад на определенную тему, включающий обзор соответствующих литературных и других источников или краткое изложение книги, статьи, исследования, а также доклад с таким изложением.

Написание реферата используется в учебном процессе вуза в целях приобретения студентом необходимой профессиональной подготовки, развития умения и навыков самостоятельного научного поиска: изучения литературы по выбранной теме, анализа различных источников и точек зрения, обобщения материала, выделения главного, формулирования выводов и т. п. С помощью рефератов студент глубже постигает наиболее сложные проблемы курса, учится лаконично излагать свои мысли, правильно оформлять работу, докладывать результаты своего труда.

Процесс написания реферата включает:

- выбор темы;
- подбор нормативных актов, специальной литературы и иных источников, их изучение;

- составление плана;
- написание текста работы и ее оформление;
- устное изложение реферата.

Работу над рефератом следует начинать с общего ознакомления с темой (прочтение соответствующего раздела учебника, учебного пособия, конспектов лекций). После этого необходимо изучить нормативные акты, литературные и иные источники, рекомендованные преподавателем. Однако перечень источников не должен связывать инициативу студента. Он может использовать произведения, самостоятельно подобранные в результате изучения библиографии в библиотеке. Особенно внимательно необходимо следить за новой литературой по избранной проблематике, в том числе за статьями в научных периодических изданиях. В процессе изучения литературы рекомендуется делать выписки, постепенно группируя и накапливая теоретический и практический материал. План реферата должен быть составлен таким образом, чтобы он раскрывал название работы.

Реферат, как правило, состоит из введения, в котором кратко обосновывается актуальность, научная и практическая значимость избранной темы, основного материала, содержащего суть проблемы и пути ее решения, заключения, содержащего теоретические выводы, списка использованной литературы.

Изложение материала должно быть кратким, точным, последовательным. Необходимо употреблять научные термины, избегать непривычных или двусмысленных понятий и категорий, сложных грамматических оборотов. Термины, отдельные слова и словосочетания допускается заменять принятыми текстовыми сокращениями, смысл которых ясен из контекста. Рекомендуется включать в реферат схемы и таблицы, если они помогают раскрыть основное содержание проблемы и сокращают объем работы.

Объем реферата — от 5 до 15 машинописных страниц.

На титульном листе студент указывает название вуза, кафедры, полное наименование темы реферата, свою фамилию и инициалы, а также ученую степень, звание, фамилию и инициалы научного руководителя, в самом конце — дату написания работы.

Текст полностью написанной и оформленной работы подлежит тщательной проверке. Ошибки и опiski как в тексте, так и в цитатах, и в научно-справочном аппарате отрицательно сказываются на оценке.

Содержание реферата студент докладывает на практическом занятии, заседании кружка, научно-практической конференции. Предварительно подготовив тезисы доклада, студент в течение 7—10 минут должен кратко изложить основные положения своей работы. На основе обсуждения студенту выставляется соответствующая оценка.

В процессе выполнения реферата студент не только закрепляет, но и углубляет и расширяет полученные знания по избранной теме, осваивает необходимые навыки научного творчества, овладевает методами самостоятельной научной работы.

Реферат отражает результаты самостоятельно проведенного студентом научного исследования. В нем студент должен показать умение подбирать и изучать необходимую по теме литературу, находить в ней подходящую информацию, грамотно и хорошо излагать свои мысли, правильно и свободно пользоваться как общепринятой экономической, так и специальной финансовой терминологией.

Выбор темы реферативной работы осуществляется в соответствии с предложенной преподавателем тематикой. В отдельных случаях студент может выбрать для своего реферата тему, которая не вошла в тематику, но отражает его приверженность определенному направлению научных поисков.

Материал в реферате располагается в следующей последовательности:

- титульный лист
- план работы
- введение
- текст работы (разбитый на разделы)
- заключение

- список литературы.

Методические рекомендации по подготовке докладов

Доклад – это публичное сообщение, представляющее собой развёрнутое изложение на определённую тему. В отличие от реферата доклад представляет собой анализ какой-либо темы, опирающийся на всестороннее исследование проблемы или ее отдельных аспектов. Он строится по принципу демонстрации определенной позиции автора, подкреплённой научно-исследовательскими работами в этой области со ссылками на источники, цитатами и обоснованием авторского мнения.

Тема доклада должна быть согласована с преподавателем и соответствовать теме занятия.

Работа студента над докладом и презентацией включает отработку навыков ораторства и умения организовать дискуссию.

Структура доклада:

- титульный лист
- оглавление (в нем последовательно излагаются названия пунктов доклада, указываются страницы, с которых начинается каждый пункт);
- введение (формулирует суть исследуемой проблемы, обосновывается выбор темы, определяются ее значимость и актуальность, указываются цель и задачи доклада, дается характеристика используемой литературы);
- основная часть (каждый раздел ее, доказательно раскрывая отдельную проблему или одну из ее сторон, логически является продолжением предыдущего; в основной части могут быть представлены таблицы, графики, схемы);
- заключение (подводятся итоги или дается обобщенный вывод по теме доклада, предлагаются рекомендации);
- список использованных источников.

Объем доклада может колебаться в пределах 5-10 печатных страниц; все приложения к работе не входят в ее объем.

Доклад должен быть выполнен грамотно, с соблюдением культуры изложения.

Обязательно должны иметься ссылки на используемую литературу.

Содержание доклада студент докладывает на практическом занятии, заседании кружка, научно-практической конференции. Предварительно подготовив тезисы доклада, студент в течение 5-7 минут должен кратко изложить основные положения своей работы.

На основе обсуждения студенту выставляется соответствующая оценка.

По усмотрению преподавателя доклады могут быть представлены на семинарских и практических занятиях и/или студенческих научно-практических конференциях.

Критерии оценки рефератов/докладов

При оценке качества представленной студентом работы (реферата/доклада) принимается во внимание, следующее:

1. Содержательное наполнение представленной работы (учитывается, насколько содержание соответствует теме).
2. Полнота раскрытия темы работы (учитывается количество описанных фактов, понятий и т. п.).
3. Логика изложения материала (учитывается умение студента логически верно строить план работы).
4. Количество и качество использованных источников литературы.
5. Оригинальность работы (осуществляется проверка на наличие заимствований).
6. Защита студентом представленной работы.

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

7.1. Типовые контрольные задания

Примерные темы рефератов/докладов

1. Возникновение страхования. Особенности развития страховых отношений и организации страхового дела.
2. Роль и значение страхования в современной экономике.
3. Страхование в России: основные этапы развития страхового дела.
4. Современное состояние и перспективы развития коммерческого и социального страхования в России.
5. Государственное регулирование страхования в РФ и за рубежом.
6. Расчет тарифных ставок в условиях инфляции.
7. Новые продукты на рынке имущественного страхования.
8. Обязательное страхование автогражданской ответственности владельцев транспортных средств: зарубежный опыт, отечественные перспективы
9. Страхование политических рисков.
10. Реформа пенсионной системы РФ и роль системы негосударственного пенсионного страхования.
11. Личное страхование как фактор социальной стабильности общества.
12. Перспективы совершенствования законодательной базы страхования в РФ.
13. Слияния и поглощения в страховом бизнесе: особенности, практика, перспективы.
14. Маркетинг в страховании: контакт-центр как инновационный маркетинговый инструмент.
15. Анализ рекламных кампаний российских страховых компаний.
16. Роль страхования в развитии института ипотеки.
17. Страхование жизни и здоровья заемщика и перспективы его развития в системе ипотечного страхования.
18. Финансовое управление страховой компанией.
19. Формирование доверия страхователей к страховщикам как условие развития современного страхового рынка России.
20. Пути повышения страховой культуры населения.
21. Инновации в страховом маркетинге.
22. Влияние цифровизации экономики на развитие страхового дела.
23. Конкурентная борьба на рынке страхования (на примере автострахования).
24. Особенности развития рынка страхования в Америке.
25. Особенности развития рынка страхования в странах Европы.

Примерные тестовые задания

1. К специфическим функциям страхования относятся:

- 1) рисковая
- 2) предупредительная
- 3) сберегательная
- 4) контрольная
- 5) перераспределительная

2. Formой выражения экономической потребности в страховом покрытии является...

- 1) страховой интерес
- 2) страховой случай
- 3) страховой полис
- 4) страховая ответственность

3. К основополагающим принципам осуществления страховой деятельности относятся такие, как:

- 1) принцип эквивалентности
- 2) принцип случайности
- 3) принцип замкнутой раскладки ущерба

- 4) принцип гласности
- 5) принцип единства

4. Исходя из возможности быть застрахованными риски подразделяются на...

- 1) страховые и нестраховые
- 2) экзогенные и эндогенные
- 3) объективные и субъективные
- 4) политические и коммерческие

5. В зависимости от организационной формы страхование делится на:

- 1) государственное, акционерное, взаимное и кооперативное
- 2) социальное и индивидуальное
- 3) обязательное и добровольное
- 4) имущественное и личное

6. Классификация страхования по роду опасностей охватывает...

- 1) только имущественное страхование
- 2) имущественное страхование и страхование жизни
- 3) все виды страхования
- 4) только личное страхование

7. Основной функцией перестрахования является...

- 1) вторичное распределение риска
- 2) первичное распределение риска
- 3) сбережение доходов страхователя
- 4) контроль платежеспособности перестраховщика

8. Страховая оценка – это...

- 1) реальная стоимость застрахованного имущества
- 2) сумма, на которую застрахован объект страхования
- 3) сумма, выплачиваемая в качестве покрытия ущерба
- 4) стоимость застрахованного имущества, бывшего в употреблении, без учета износа

9. Брутто-ставка включает:

- 1) нетто-ставку
- 2) нагрузку
- 3) торговую наценку
- 4) оптово-сбытовую надбавку

10. Неоплачиваемая страховщиком часть ущерба, сумма которой вычитается из размера возмещения, – это...

- 1) франшиза
- 2) надбавка
- 3) рискованная нагрузка
- 4) диспаша

11. При системе страхового обеспечения по принципу предельной ответственности возмещению подлежат...

- 1) только относительно крупные убытки, выходящие за пределы допустимых
- 2) только убытки в пределах страховой суммы
- 3) убытки, не выходящие за пределы допустимых
- 4) убытки в пределах страховой оценки

12. Страховщик – это...

- 1) организация, проводящая страхование, принимающая на себя обязательство возместить ущерб или выплатить страховую сумму, ведающая созданием и расходованием страхового фонда
- 2) физическое или юридическое лицо, уплачивающие страховые взносы, имеющее право по закону или на основе договора получать денежную сумму при наступлении страховых случаев или событий
- 3) физическое лицо, жизнь, здоровье и трудоспособность которого являются объектом страховой защиты по личному страхованию
- 4) физическое лицо, назначенное страхователем по условиям договора в качестве получателя страховой суммы

13. К основным управляемым элементам внешнего окружения страхового рынка относятся...

- 1) рыночный спрос, конкуренция, ноу-хау страховых услуг, инфраструктура страховщика
- 2) гибкая система тарифов, система организации продаж страховых полисов и формирование спроса
- 3) государственно-политическое и социально-этическое окружение, конъюнктура мирового страхового рынка
- 4) материальные, финансовые и людские ресурсы страховой компании, страховые продукты

14. Страховыми агентами могут быть...

- 1) физические и юридические лица
- 2) только физические лица
- 3) только юридические лица
- 4) только иностранные граждане

Примеры задач для практических занятий.

Задача №1. Рассчитайте тарифную ставку страхования профессиональной ответственности аудиторов, если средняя страховая сумма составляет 25 тыс. руб., среднее возмещение при наступлении страхового случая - 15 тыс. руб.; количество договоров - 250; экспертная оценка вероятности наступления страхового случая - 0,03; гарантия не превышения возможных возмещений над собранными взносами - 0,98; доля нагрузки в структуре тарифа - 35%.

Задача №2. Оценка имущества частного предприятия составила 425000 руб., оно застраховано на сумму 365000 руб., ущерб страхователя - 160000 руб.

Рассчитайте размер страхового возмещения по системе пропорциональной ответственности и первого риска.

Задача №3. По условиям контракта размер прибыли от реализации продукции должен составить 280000\$. В результате невыполнения поставщиком условий контракта фактическая прибыль составила 90000 \$. Рассчитайте ущерб страхователя и сумму страхового возмещения, если предел ответственности страховщика по договору страхования составляет 80%.

Задача №4. Страховая оценка застрахованного имущества 8000 руб., страховая сумма – 6400 руб., ущерб – 4000 руб. Определите размер страхового возмещения при пропорциональной (долевой) системе страхового обеспечения.

Задача №5. Предположим, что коэффициент при вероятности 0,9, равен 1,3. Средняя страховая сумма на один договор страхования данного вида – 100000 руб. Средняя величина страхового возмещения на один страховой случай по договорам данного вида страхования – 35000 руб. Число страховых случаев на 1000 договоров составило: 2018 г. – 16, 2019 г. – 28, 2020 г. – 40. Нагрузка складывается из: расходов на ведение дела – 32%; РПМ - 5%; Прибыли – 1%. Число договоров - 410. Определите брутто-ставку.

Задача №6. ООО «Сибирь» заключило договор страхования на сумму 425000 руб. Срок страхования – 1 год. Тарифная ставка – 1 руб. 20 коп. со 100 руб. страховой суммы. Предусмотрена безусловная франшиза – 3%. Скидка со страхового тарифа – 10%. ООО «Сибирь» понесло в результате несчастного случая ущерб в сумме 78000 руб. Определить сумму страхового платежа и размер страхового возмещения, подлежащего выплате.

Задача №7. Рассчитать объем передач сумм по договору экс цедента, состоящего из шести линий, по пяти группам рисков: 20 000, 200 000, 300 000, 320 000, 380 000 д/е. Собственное удержание страховой компании – 30 000 д/е.

Задача №8. Страховая организация заключила договор экс цедента убытка со следующими условиями: ответственность перестраховщика составляет 75 000 д/е. Сверх ответственности перестрахователя в 25 000 д/е.

В результате страховых случаев убытки составили: 42 000, 80 000, 130 000, 280 000, 360 000 д/е.

Определить долю перестраховщика в оплаченных убытках.

Задача №9. Допустим, страховщик устанавливает размер собственного удержания в 100 000 д/е. Стороны договариваются о девятикратном перестраховании (9 линий). Определить, какой емкости договор может подписать страховщик.

Задача №10. Перестрахователь обязывается брать на собственное удержание 40% страховой суммы, а остальные 60% передать в перестрахование. Лимит ответственности перестраховщика установлен в 150 тыс. д/е. Определить, как распределяется риск:

А) 100 000 д/е; Б) 300 000 д/е.

Задача №11. Страховая организация, а занимается страхованием промышленных объектов от огня. За год было заключено 350 договоров страхования (n). Убыточность страховой суммы $q = 0,02$, $\sum P = 500$ млн. д/е.

Найти размер собственного удержания (r) для данной страховой организации.

Задача №12. Объект стоимостью 100 млн. д/е. Застрахован на такую же сумму при оговоренной условной франшизе 1%.

Ущерб составил: а). 500 тыс. д/е; б). 2 млн. д/е.

Рассчитать сумму страхового возмещения.

Задача №13. Туристическая фирма (турагент) Российской Федерации предлагает согласно контракту о сотрудничестве в области туризма с турецкой фирмой (туроператор) реализовать групповые и индивидуальные туры в города Анталия, Измир, Стамбул на сумму 500 млн. д/е. с возможностью получения прибыли в 50 млн. д/е (10%). Турфирма решила застраховать туристический риск с ответственностью за недополучение прибыли в разнице 70%. Из-за непредвиденных обстоятельств фактическая реализация турпутевок составила 300 млн. д/е. и только 21 млн. д/е. Определить размер финансового ущерба и величину страхового возмещения турфирме.

Задача №14. Перестрахователь обязуется брать на собственное удержание 40% страховой суммы, а остальные 60% передать в перестрахование. Лимит ответственности перестраховщика установлен в 150 000 д/е. Определить, как распределяется риск при следующих условиях:

А) 100 000 д/е.;

Б) 300 000 д/е.

Задача №15. Страховая организация занимается страхованием промышленных объектов от огня. За год было заключено 350 договоров. Убыточность страховой суммы составила 0,02, совокупная сумма премии, собранная по всем принятым договорам страхования, составила 500 000 000 д/е. Найти размер собственного удержания для данной страховой организации.

Примеры индивидуальных заданий для самостоятельной работы

Индивидуальное задание 1.

Проведите анализ Главы 48 Гражданского Кодекса РФ. Найдите статьи, регулирующие содержание договора страхования. Составьте сравнительную таблицу прав и обязанностей сторон по договору страхования по форме:

Субъекты правоотношений	Права	Обязанности
-------------------------	-------	-------------

Какие специфические условия, на ваш взгляд, должны быть отражены в договоре страхования, заключенному с финансовой организацией.

Индивидуальное задание 2.

Проанализируйте особенности расчета страховых тарифов по основным отраслям страхования.

Методические указания. Классифицируйте виды страхования с точки зрения особенностей расчета нетто-ставок. Охарактеризуйте особенности расчета тарифных ставок по страхованию жизни. Дайте определение коммутационных чисел. Особенности калькуляции тарифных ставок по имущественному страхованию.

Индивидуальное задание 3.

Проанализируйте современные тенденции функционирования заданной отрасли страхования в РФ (отрасль по выбору преподавателя).

Методические указания. Для анализа следует использовать показатели числа страховщиков в данном сегменте рынка, величины страховых премий и страховых выплат, убыточности страховой суммы (уровня страховых выплат) за последние 3 года. В качестве исходных данных для анализа используйте данные сайтов Интернета - «Страхование сегодня. Портал страховщиков» <http://www.isur-info.ru> и сайта Банка России <https://cbr.ru/>

Дайте оценку перспективам развития отрасли страхования в Российской Федерации.

Индивидуальное задание 4.

«Анализ ключевых показателей деятельности Дагестанского филиала АО «Альфа Страхование»»

Во вводной части индивидуального задания необходимо определить цель исследования, дать характеристику объекта и предмета исследования.

В аналитической части индивидуального задания необходимо по данным Дагестанского филиала АО «АльфаСтрахование» заполнить представленные ниже таблицы:

Таблица 1 – Показатели сборов страховых премий Дагестанского филиала АО «Альфа Страхование» в разрезе основных сегментов страхового рынка (в тыс. руб.)

Виды страхования.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
Страхование жизни			
Добровольное медицинское страхование			
Страхование имущества			
Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств			
Итого по видам страхования			

Таблица 2 – Показатели страховых выплат Дагестанского филиала АО «Альфа Страхование» в разрезе основных сегментов страхового рынка (в тыс. руб.)

Виды страхования.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
Страхование жизни			
Добровольное медицинское страхование			
Страхование имущества			
Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств			

ных средств			
Итого по видам страхования			

Таблица 3 – Количество заключенных Дагестанским филиалом АО «Альфа Страхование» договоров по основным видам страхования (ед.)

Виды страхования.	2018 г.	2020 г.	2021 г.
Страхование жизни			
Добровольное медицинское страхование			
Страхование имущества			
Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств			
Итого по видам страхования			

Необходимо проанализировать полученные данные, а именно:

- рассчитать рыночную долю Дагестанского филиала АО «АльфаСтрахование» в основных сегментах страхового рынка Республики Дагестан и отразить данные в виде отдельной таблицы;
- провести структурный анализ поступлений страховых премий и количества заключенных договоров Дагестанского филиала АО «АльфаСтрахование» по основным видам страхования и отразить данные в виде отдельной таблицы;
- рассчитать показатели коэффициента выплат по основным видам страхования Дагестанского филиала АО «АльфаСтрахование» за три года и отразить данные в виде отдельной таблицы;
- отразить полученные в таблицах значения в виде диаграмм (рисунков);
- сделать соответствующие выводы;
- дать предложения по расширению деятельности Дагестанского филиала АО «АльфаСтрахование» на рынке страховых услуг Республики Дагестан.

Индивидуальное задание 5.

«Анализ развития рынка личного страхования в Республике Дагестан»

Во вводной части индивидуального задания необходимо определить цель исследования, дать характеристику объекта и предмета исследования.

В аналитической части индивидуального задания необходимо по данным Банка России заполнить представленные ниже таблицы:

Таблица 1 – Показатели сборов страховых премий в сегменте личного страхования в Республике Дагестан (в тыс. руб.)

Виды страхования.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
Страхование жизни			
Добровольное пенсионное страхование			
Страхование от несчастных случаев			
Добровольное медицинское страхование			
Итого по видам страхования			

Таблица 2 – Показатели страховых выплат в сегменте личного страхования в Республике Дагестан (в тыс. руб.)

Виды страхования.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
Страхование жизни			
Добровольное пенсионное страхование			
Страхование от несчастных случаев			

Добровольное медицинское страхование			
Итого по видам страхования			

Таблица 3 – Количество заключенных договоров в сегменте личного страхования в Республике Дагестан (ед.)

Виды страхования.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
Страхование жизни			
Добровольное пенсионное страхование			
Страхование от несчастных случаев			
Добровольное медицинское страхование			
Итого по видам страхования			

Необходимо проанализировать полученные данные, а именно:

- провести структурный анализ поступлений страховых премий и количества заключенных договоров по личному страхованию в Республике Дагестан, отразить данные в виде отдельной таблицы;
- рассчитать показатели коэффициента выплат по видам личного страхования в Республике Дагестан за три года и отразить данные в виде отдельной таблицы;
- отразить полученные в таблицах значения в виде диаграмм (рисунков);
- сделать соответствующие выводы;
- дать предложения по увеличению сборов страховых премий в сегменте личного страхования в Республике Дагестан.

Примерные вопросы для подготовки к промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины (экзамену)

1. Сущность и роль страхования в условиях рыночной экономики.
2. Функции страхования.
3. Страховой фонд и методы его создания.
4. Виды риска, их оценка и способы управления ими.
5. Основные термины страхования.
6. Системы страхового обеспечения.
7. Основы классификации страхования
8. Понятие и принципы обязательного и добровольного страхования
9. Страхование в системе гражданского права.
10. Содержание и принципы договора добровольного страхования.
11. Существенные и несущественные условия договора добровольного страхования.
12. Организационно-правовые формы страховой деятельности в РФ
13. Объединения страховщиков
14. Сущность и функции государственного регулирования страховой деятельности
15. Порядок регистрации и лицензирования страховщиков
16. Экономическая сущность страховой тарифной ставки
17. Состав и структура страховой тарифной ставки
18. Тарифная политика в страховании
19. Общие принципы расчетов страховых тарифов
20. Расчет страхового тарифа по массовым рисковым видам страхования при отсутствии данных о разбросе страхового обеспечения
21. Расчет страхового тарифа по массовым рисковым видам страхования при наличии данных о разбросе страхового обеспечения.
22. Сущность и особенности имущественного страхования
23. Страхование имущества организаций

24. Страхование домашнего имущества граждан
25. Страхование строений
26. Страхование транспортных средств
27. Страхование технических и строительно-монтажных рисков.
28. Основные условия морского страхования.
29. Порядок оформления общей аварии.
30. Основные условия договора транспортного страхования грузов.
31. Стандартные условия Института лондонских страховщиков.
32. Инкотермы.
33. Авиационное страхование
34. Сущность и назначение страхования ответственности
35. Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств
36. Страхование ответственности предприятий - источников повышенной опасности
37. Страхование профессиональной ответственности
38. Предпринимательские риски как объекты страховой защиты
39. Страхование от простоев предприятия (организации)
40. Страхование кредитных рисков
41. Страхование банковских рисков
42. Особенности личного страхования.
43. Смешанное страхование жизни
44. Страхование пенсий
45. Страхование от несчастных случаев
46. Добровольное медицинское страхование
47. Порядок расчета единовременной и годичной нетто-ставки на дожитие
48. Порядок расчета единовременной и годичной нетто-ставки на случай смерти.

7.2. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Общий результат выводится как интегральная оценка, складывающаяся из текущего контроля - 50% и промежуточного контроля - 50%.

Текущий контроль по дисциплине включает:

- участие на практических занятиях - 70 баллов
- выполнение самостоятельной работы - 30 баллов.

Промежуточный контроль (экзамен) по дисциплине включает:

- теоретические вопросы - 40 баллов
- тестовые задания - 20 баллов
- решение задач - 40 баллов.

Критерии оценки знаний на итоговом контроле

Критерии оценок следующие:

- 100 баллов - студент глубоко понимает пройденный материал, отвечает четко и всесторонне, умеет оценивать факты, самостоятельно рассуждает, отличается способностью обосновывать выводы и разъяснять их в логической последовательности.

- 90 баллов - студент глубоко понимает пройденный материал, отвечает четко и всесторонне, умеет оценивать факты, самостоятельно рассуждает, отличается способностью обосновывать выводы и разъяснять их в логической последовательности, но допускает отдельные неточности.

- 80 баллов - студент глубоко понимает пройденный материал, отвечает четко и всесторонне, умеет оценивать факты, самостоятельно рассуждает, отличается способностью обосновывать выводы и разъяснять их в логической последовательности, но допускает некоторые ошибки общего характера.

- 70 баллов - студент хорошо понимает пройденный материал, но не может теоретически обосновывать некоторые выводы.
- 60 баллов - студент отвечает в основном правильно, но чувствуется механическое заучивание материала.
- 50 баллов - в ответе студента имеются существенные недостатки, материал охвачен «половинчато», в рассуждениях допускаются ошибки.
- 40 баллов - ответ студента правилен лишь частично, при разъяснении материала допускаются серьезные ошибки.
- 20 - 30 баллов - студент имеет общее представление о теме, но не умеет логически обосновать свои мысли.
- 10 баллов - студент имеет лишь частичное представление о теме.
- 0 баллов - нет ответа

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

а) адрес сайта курса:

1. <http://moodle.dgu.ru/>
2. <http://elib.dgu.ru>

б) Основная литература

1. Ахвледиани Ю.Т. Страхование [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» / Ю.Т. Ахвледиани. — 2-е изд. - Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 567 с. — 978-5-238-02164-5. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71060.html> // (дата обращения: 4.08.2020)
2. Основы страхования [Текст]: учеб. для студентов вузов./Алиев Б.Х., Махдиева, Ю.М. - М. :Юнити-Дана, 2014. - 503 с. - ISBN 978-5-238-02490-5 : 600-00.
3. Турчаева И.Н. Страхование [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Н. Турчаева. - Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 360 с. — 978-5-4486-0215-3. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/72817.html/> // (дата обращения: 14.08.2020)

в) Дополнительная литература

4. Беккин Р.И. Исламское страхование (такафул) [Электронный ресурс] : учебное пособие / Р.И. Беккин. — Электрон. текстовые данные. — М. : Садра, 2015. — 170 с. — 978-5-906016-39-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/70076.html/> // (дата обращения: 24.01.2018)
5. Донецкова О.Ю. Банкострахование [Электронный ресурс] : учебное пособие / О.Ю. Донецкова, Е.А. Помогаева. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 115 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/33620.html/> (дата обращения: 3.08.2020)
6. Ефимов О.Н. Региональный страховой рынок и страхование на предприятии [Электронный ресурс] : электронное учебное пособие / О.Н. Ефимов. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2016. — 82 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/50619.html/> // (дата обращения: 7.08.2020)
7. Ефимов О.Н. Агрострахование [Электронный ресурс] / О.Н. Ефимов. — Электрон. текстовые данные. — Саарбрюккен: LAP LAMBERT Academic Publishing, 2012. — 517 с. — 978-3- 8473-9130-2. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23090.html/> // (дата обращения: 24.07.2020)
8. Земцова Л.В. Страхование предпринимательских рисков [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.В. Земцова. — Электрон. текстовые данные. — Томск: Томский государственный

университет систем управления и радиоэлектроники, 2016. — 115 с. — 2227-8397. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/72184.html/>(дата обращения: 5.08.2020)

9. Косаренко Н.Н. Государство и страхование. Проблемы государственно-правового регулирования страхования в Российской Федерации [Электронный ресурс] : монография / Н.Н. Косаренко. — Электрон. текстовые данные. — М. : Русайнс, 2015. — 164 с. — 978-5-4365- 0373-8. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/48881.html/>(дата обращения: 5.08.2020)

10. Огорелкова Н.В. Страхование. Часть 1 [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов, обучающихся по экономическим направлениям подготовки бакалавров / Н.В. Огорелкова. — Электрон. текстовые данные. — Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2016. — 104 с. — 978-5-7779-2030-0. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/59658.html/> (дата обращения: 5.08.2020)

11. Пасько Е.А. Страхование и управление рисками [Электронный ресурс] : практикум / Е.А.

Пасько. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 106 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69435.html/>(дата обращения: 5.08.2020)

12. Шепелин Г.И. Транспортное страхование [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.И.

Шепелин. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московская государственная академия водного транспорта, 2016. — 131 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/65686.html/>(дата обращения: 5.08.2020)

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля) «Страховое дело»

1. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: электронная библиотека /Науч. электрон. б-ка. — Москва, 1999 -. Режим доступа: <http://elibrary.ru/defaultx.asp> на основании лицензионного соглашения между ФГБОУ ВО ДГУ и «ООО» «Научная Электронная библиотека» от 15.10.2003.(раз в пять лет обновляется лицензионное соглашение) - Яз. рус., англ.

2. Moodle [Электронный ресурс]: система виртуального обучением: [база данных] / Даг. гос. ун-т. - Махачкала, г. - Доступ из сети ДГУ или, после регистрации из сети ун-та, из любой точки, имеющей доступ в интернет. - URL: <http://moodle.dgu.ru/>

3. Электронный каталог НБ ДГУ [Электронный ресурс]: база данных содержит сведения о всех видах лит, поступающих в фонд НБ ДГУ/Дагестанский гос. ун-т. - Махачкала, 2010 - Режим доступа: <http://elib.dgu.ru>, через локальную сеть ДГУ

4. ЭБС IPRbooks [Электронный ресурс]: электронно – библиотечная система. - доступа: <http://www.iprbookshop.ru/> Лицензионный договор № 2693/17от 02.10.2017г. об оказании услуг по предоставлению доступа. Доступ открыт с с 02.10.2017 г. до 02.10.2018 по подписке (доступ будет продлен).

Современные профессиональные базы данных

1. База данных Web of Science (сублицензионный договор № WoS |242 от 2 апреля 2018 г.

2. База данных SCOPUS (сублицензионный договор № SCOPUS/ 242 г. 9 января 2018 г.

3. База данных APS Online Journals (сублицензтонный договор № APS / 73 от 9 января 2017 г.

4. База данных Proguert Dissertations and TheresGlobal сублицензионный договор № ProQuest|73 9 января 2018

5. База данных SAGE Premier (сублицензионный договор) SAGE/73 г. 9 января 2018 г.

6. База данных The American Association for the Advancement of Science (сублицензионный договор№ SCISCI 9 января 2018-12-27

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля) «Страховое дело»

Освоение дисциплины в полном объеме может быть достигнуто при посещении всех лекций и семинаров и выполнении предлагаемых заданий в виде докладов, тестов и устных вопросов. Успешное выполнение предлагаемых заданий обеспечивает возможность получения зачета по дисциплине после завершения курса без дополнительных вопросов.

На лекциях рекомендуется деятельность студента в форме активного слушания, т.е. предполагается возможность задавать вопросы на уточнение понимания темы и рекомендуется конспектирование основных положений лекции.

На семинарских занятиях деятельность студента заключается в активном слушании докладов других студентов, предоставлении собственных докладов, участии в обсуждении докладов, выполнении контрольных заданий. Темы студенческих докладов выбираются по согласованию с преподавателем в соответствии с планом семинарских занятий. При подготовке доклада рекомендуется обсудить содержание будущего доклада с преподавателем и получить методические рекомендации по его подготовке, в том числе указания на литературу. Литература, помимо указанной в программе, может самостоятельно подбираться студентом, в частности с привлечением источников из сети Интернет.

В случае, если студентом пропущено лекционное или семинарское занятие, он может освоить пропущенную тему самостоятельно с опорой на план занятия, рекомендуемую литературу и консультативные рекомендации преподавателя. При подготовке докладов студент, помимо указанных источников, может активно привлекать информацию, полученную на других курсах, а также излагать собственные соображения как специалиста в области информационных технологий.

Проведению экзамена предшествует коллективная аудиторная консультация, на которой даются советы по подготовке к экзамену. В целом рекомендуется регулярно посещать занятия и выполнять текущие занятия, что обеспечит достаточный уровень готовности к сдаче экзамена.

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине «Страховое дело», включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

При подготовке к практическим занятиям, а также при написании рефератов и докладов могут использоваться поисковые сайты сети «Интернет», информационно-справочная система «Консультант+», а также Интернет-ресурсы, перечисленные в разделе 9 данной программы.

Кроме того, может использоваться учебный курс, размещенный на платформе Moodle ДГУ, <http://moodle.dgu.ru/> (автор-разработчик Сомоев Р.Г.) и другие учебные курсы, размещенные на указанной платформе, а также учебные материалы, размещенные на образовательном блоге Сомоева Р.Г. «Государственные и муниципальные финансы» <http://dgugmf.blogspot.com/>.

Для проведения индивидуальных консультаций может использоваться электронная почта.

Информационно-справочные системы:

Консультант плюс (договор № 4 от 09.01.2018 г.)

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Страховое дело»

Для проведения занятий по дисциплине используются специальные помещения: учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации с достаточным количеством посадочных мест, укомплектованные специализированной мебелью. Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа оснащены современным демонстрационным (мультимедийным) оборудованием для представления учебной информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 8 - литера А, помещение 9 / 47,9 м²