

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Петровская Анна Викторовна

Должность: Директор

Дата подписания: 01.10.2024 11:48:14

Уникальный программный ключ:

798bda6555fbdebe827768f6f1710bd17a9070c31fd10ba0ac5a110c6c5199

Приложение 6

к основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 38.03.06 Торговое дело направленность (профиль) программы Торговый менеджмент и маркетинг (во внутренней и внешней торговле)

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»
Краснодарский филиал РЭУ им. Г. В. Плеханова

Факультет экономики, менеджмента и торговли

Кафедра финансов и кредита

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Б1.О.28 СТРАХОВАНИЕ В ТОРГОВЛЕ

Направление подготовки **38.03.06 ТОРГОВОЕ ДЕЛО**

Направленность (профиль) программы
ТОРГОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И МАРКЕТИНГ (ВО ВНУТРЕННЕЙ И
ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛЕ)

Уровень высшего образования **Бакалавриат**

Год начала подготовки - 2021г.

Краснодар – 2021г.

Составитель:

к.э.н., доцент кафедры финансов и
кредита

А.В. Землякова

Оценочные материалы одобрены на заседании кафедры финансов и кредита

протокол № 6 от «21» января 2021 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Страхование в торговле»

ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ С УКАЗАНИЕМ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ И ЭТАПОВ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Формируемые компетенции (код и наименование компетенции)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование индикатора)	Результаты обучения (знания, умения)
УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.2. Разрабатывает варианты решения проблемной ситуации на основе критического анализа доступных источников информации	УК-1.2. З-1. Знает принципы, критерии, правила построения суждения и оценок
		УК-1.2. З-2. Знает принципы, критерии, правила построения суждения и оценок
		УК-1.2. У-1. Умеет формировать собственные суждения и оценки, грамотно и логично аргументируя свою точку зрения
		УК-1.2. У-2. Умеет применять теоретические знания в решении практических задач
ОПК-2. Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения оперативных и тактических задач в сфере профессиональной деятельности	ОПК-2.2. Применяет статистические методы обработки собранных данных, использует анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	ОПК-2.2. З-1. Знает статистические методы обработки данных, методы анализ данных, необходимые для решения поставленных экономических задач
		ОПК-2.2. У-1. Умеет применять статистические методы обработки данных для решения поставленных экономических задач
		ОПК-2.2. У-2. Умеет применять методы анализа данных, необходимые для решения поставленных экономических задач

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНЫХ ЗАДАНИЙ НА АУДИТОРНЫХ ЗАНЯТИЯХ

Индикатор достижения: *УК-1.2, ОПК-2.2.*

Перечень тем дискуссий

Тема 5. Имущественное страхование: особенности заключения договора, характеристика видов

Тема дискуссии: «Современные проблемы развития страхования в России»

Вопросы к обсуждению:

1. Общая характеристика страхового рынка России на современном этапе;
2. Особенности маркетинговых стратегий российских страховщиков;
3. Новые страховые продукты, предлагаемые российскими страховыми компаниями;
4. Перспективы продаж страховых продуктов через Интернет;
5. Проблемы и перспективы развития банкострахования в России;
6. Проблемы и перспективы развития взаимного страхования в России. Опыт зарубежных стран;

Тема 6. Особенности отдельных видов страхования ответственности

Тема дискуссии: «Необходимость и методы формирования страховых фондов».

Вопросы к обсуждению:

1. Классификация неблагоприятных событий, влияющих на деятельность юридических и физических лиц;
2. Понятие «страховой защиты» и ее этапы;
3. В чем заключается необходимость формирования страховых фондов;
4. Методы создания страховых фондов, их особенности, преимущества и недостатки.

Критерии оценки:

Активность и «качество» участия в дискуссии и работе «круглого стола» оценивается максимально в 1 балл с учетом следующих критериев:

- способность четко сформулировать цели и задачи дискуссии исходя из поставленной тематики;
- умение выделить аспект проблемы, на котором следует фокусировать внимание всем участникам дискуссии;
- аргументированно выражать свое мнение по вопросам, выносимым на обсуждение;
- умение выслушать оппонента и определить его «сильные» и «слабые» аргументы выступления;
- способность сформулировать выводы и конструктивные рекомендации по обсуждаемой проблеме.

ЗАДАНИЯ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Тестовые задания

Индикатор достижения: *УК-1.2, ОПК-2.2.*

Тема 5. Имущественное страхование: особенности заключения договора, характеристика видов

Вопрос 1. Для покрытия рисков, связанных с гибелью, повреждением и частичной утратой застрахованного имущества, предназначены:

- а) виды личного страхования,
- б) виды имущественного страхования,
- в) виды страхования, где предусматривается причинение ущерба третьим лицам.

Вопрос 2. Принцип страхового интереса, реализуемый в процессе осуществления имущественного страхования, означает, что:

- а) страхователь имеет право получить компенсацию ущерба от государства,
- б) присутствует юридически обоснованная финансовая заинтересованность страхователя в том, что застраховано,
- в) страховщик имеет право на получение возмещения от виновного лица.

Вопрос 3. Реализация принципа высшей добросовестности в имущественном страховании предполагает, что:

- а) страхователь имеет право получить только компенсацию ущерба,
- б) присутствует юридически обоснованная финансовая заинтересованность страхователя в том, что застраховано,
- в) страховщик имеет право на получение возмещения от виновного лица,
- г) страхователь и страховщик должны быть предельно честными друг с другом при изложении всех существенных обстоятельств, касающихся данного договора страхования.

Вопрос 4. Основная цель имущественного страхования сводится, в основном, к тому, чтобы:

- а) страхователь получил определенный финансовый результат (прибыль), если вдруг страховое событие произошло,
- б) возместить ущерб страхователю,
- в) возместить убытки страховщика.

Вопрос 5. Понятия страховая стоимость и страховая сумма:

- а) традиционно считаются идентичными;
- б) различаются, поскольку страховая сумма - это максимальная ответственность страховщика по договору, а страховая стоимость представляет собой действительную стоимость имущества;
- в) применяются только в личном страховании и страховании ответственности.

Вопрос 6. Классическая концепция имущественного страхования состоит в том, что:

- а) страховая сумма не должна быть выше страховой стоимости,
- б) страховая стоимость не должна быть выше страховой суммы,
- в) страховая сумма всегда равна страховой стоимости объекта страхования.

Вопрос 7. Недострахование - такое явление в имущественном страховании, которое:

- а) означает, что страхователь оформляет страховой полис на неполную стоимость имущества,
- б) предполагает, что страховая сумма равна страховой стоимости имущества,
- в) неправильно рассчитан страховой взнос.

Вопрос 8. Двойное страхование в практике имущественного страхования имеет место, если:

- а) один и тот же объект застрахован от одного и того же риска в нескольких страховых компаниях и страховые суммы, вместе взятые, превосходят страховую стоимость,
- б) не запрещается законом,
- в) один и тот же объект застрахован от одного и того же риска в нескольких страховых компаниях.

Вопрос 9. Утверждение, что договоры страхования могут подразумевать собственное участие страхователя в ущербе:

- а) справедливо только для личного страхования,
- б) относится к имущественному страхованию, причем собственное участие страхователя в ущербе освобождает страховщика от обязанности возмещения полностью;
- в) имеет место в имущественном страховании, освобождает страховщика от покрытия мелких ущербов и позволяет снижение страховых взносов.

Вопрос 10. Практика определения способа возмещения ущерба в имущественном страховании подразумевает:

- а) выбор страхователем только денежной формы возмещения ущерба,
- б) предоставление выбора страхователю (получателю страхового возмещения) любой формы возмещения ущерба, если иное не предусмотрено правилами страхования или договором;
- в) выбор страховщиком только натуральной формы возмещения ущерба (например, ремонта замены восстановления).

Вопрос 11. По системе пропорциональной ответственности ущерб выплачивается:

- а) полностью,
- б) в той части, какую часть составляет страховая сумма по отношению к страховой стоимости имущества,
- в) всегда в размере 50% от величины ущерба.

Вопрос 12. Характерной чертой договоров имущественного страхования является:

- а) короткий - до 1 месяца срок,
- б) постоянный (еженедельный) пересмотр страховых сумм по договору,
- в) покрытие ущерба страховщиком в пределах страховой ответственности по договору.

Вопрос 13. Система первого риска предусматривает выплату страхового возмещения:

- а) полностью, в размере страховой суммы при любом страховом случае,
- б) в той части, какую часть составляет страховая сумма по отношению к страховой стоимости имущества,
- в) в размере ущерба в пределах страховой суммы.

Вопрос 14. Если страховая сумма, зафиксированная в договоре имущественного страхования, и страховая стоимость объекта страхования совпадают, то....

- а) страховое возмещение всегда выплачивается в размере страховой суммы,
- б) возмещение ущерба производится, исходя из размеров фактического ущерба
- в) возмещение производится.

Вопрос 15. Для страхователя наименее выгодным является применение:

- а) условной франшизы,
- б) безусловной франшизы, поскольку величина безусловной франшизы всегда вычитается из величины ущерба,
- в) условной франшизы, установленной в относительных величинах.

Вопрос 16. Для страховщика наименее выгодным является применение:

- а) условной франшизы, так как страховщик не несет обязательства по мелким ущербам,
- б) безусловной франшизы,
- в) безусловной франшизы, установленной в абсолютной величине.

Вопрос 17. Все группы имущества, принадлежащего страхователю, может быть застраховано:

- а) по основному договору,
- б) по договору выборочного страхования,
- в) по договору дополнительного страхования.

Вопрос 18. Регрессный иск в имущественном страховании:

- применяется страховщиком в отношении страхователя,
- применяется страхователем к виновному лицу,
- вправе предъявить страховщик к лицу, виновному в причинении ущерба.

Вопрос 19. Риск противоправных действий третьих лиц покрывается:

- а) видами имущественного страхования,
- б) личным страхованием,
- в) всеми вышеперечисленными видами страхования.

Вопрос 20. Коллекции, картины, уникальный антиквариат принимается на страхование у физических лиц:

- а) по специальному договору страхования,
- б) по договору дополнительного страхования,
- в) только в исключительных случаях, по согласованию с органом страхового надзора.

Вопрос 21. Страховой тариф в страховании имущества:

- а) зависит от страховой суммы,
- б) устанавливается, исходя из рассчитанного уровня убыточности, в целом по страховому портфелю страховщика,
- в) устанавливается, исходя из вероятности неблагоприятного события по конкретным видам страхования.

Вопрос 22. Страховая стоимость имущества - 100 единиц. Страховая сумма - 60 единиц. Ущерб - 30 единиц. По системе пропорциональной ответственности страховое возмещение составит:

- а) 18 единиц;

- б) 30 единиц;
- в) 60 единиц.

Вопрос 23. Рассчитать страховое возмещение по системе пропорциональной ответственности, если: страховая стоимость имущества - 100 единиц.

Страховая сумма - 60 единиц. Ущерб - 50 единиц:

- а) 50 единиц,
- б) 30 единиц,
- в) 60 единиц.

Вопрос 24. Страховая стоимость имущества - 100 единиц. Страховая сумма - 60 единиц. Ущерб - 30 единиц. По системе первого риска страховое возмещение составит:

- а) 18 единиц,
- б) 30 единиц,
- в) 60 единиц.

Вопрос 25. Страховая стоимость имущества - 100 единиц. Страховая сумма - 60 единиц. Ущерб - 50 единиц. По системе первого риска страховое возмещение составит:

- а) 100 единиц,
- б) 50 единиц,
- в) 60 единиц.

Тема 6. Особенности отдельных видов страхования ответственности

Вопрос 1. Лимит ответственности – это...

- а) максимальный объем возмещения, который может быть выплачен третьим лицом страхователю по договору страхования ответственности;
- б) максимальный объем возмещения, который может быть выплачен страховщиком третьему лицу по договору страхования ответственности;
- в) максимальный объем возмещения, который может быть выплачен страхователем третьему лицу по договору страхования ответственности;
- г) максимальный объем возмещения, который может быть выплачен третьим лицом страховщику по договору страхования ответственности.

Вопрос 2. По договору страхования:

- а) страховщик обязан произвести страховые выплаты, а страхователь - уплатить страховые взносы;
- б) страхователь обязан произвести страховые выплаты, а страховщик - уплатить страховые взносы;
- в) страхователь обязан произвести страховые выплаты, а страховщик - уплатить страховые премии.

Вопрос 3. По обязательным видам страхования страховые тарифы устанавливаются:

- а) страховой компанией;
- б) либо в законодательном порядке, либо страховой компанией;
- в) в законодательном порядке;
- г) по соглашению между страхователем и страховщиком.

Вопрос 4. Лицо, в пользу которого заключен договор личного страхования, называется:

- а) страхователем;
- б) страховщиком;
- в) застрахованным;
- г) выгодоприобретателем;
- д) андеррайтером.

Вопрос 5. Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств осуществляется:

- а) только в обязательной форме;
- б) и в обязательной форме, и в добровольной;
- в) либо в обязательной форме, либо в добровольной;
- г) только в добровольной форме.

Вопрос 6. Страховая сумма при обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств:

- а) рассчитывается, исходя из фактического ущерба в пределах, установленных законом;
- б) составляет 240000 рублей;
- в) составляет 400000 рублей.

Вопрос 7. В страховании ответственности страховая сумма (лимит ответственности) устанавливается:

- а) исходя из величины страхового тарифа;
- б) по согласованию между страховщиком и страхователем;
- в) на основании данных актуарных расчетов по рекомендации страховщика;
- г) в законодательном порядке.

Вопрос 8. Страхование профессиональной ответственности подразумевает страхование:

- а) жизни людей, у которых выполнение профессиональных обязанностей связано с повышенным риском наступления несчастного случая;
- б) ответственности товаропроизводителей за качество продукции;
- в) профессиональной ответственности врачей, нотариусов, риэлтеров.

Вопрос 9. По страхованию ответственности выплаты производятся в случае:

- а) причинения вреда имуществу страхователя;
- б) причинения вреда здоровью страхователя;
- в) возникновения обязанности страхователя (застрахованного лица) возместить причиненный вред;
- г) причинения вреда жизни и здоровью страхователя (застрахованного лица).

Вопрос 10. Определить, какие виды страхования относятся к страхованию ответственности:

- а) страхование экологических рисков;
- б) страхование средств водного транспорта;
- в) страхование профессиональной ответственности;
- г) ОСАГО;
- д) страхование грузов;
- е) страхование домашних животных;
- ж) страхование кредитов.

Вопрос 11. Страховая сумма не должна превышать:

- а) страховую стоимость;

- б) страховое покрытие;
- в) страховую ответственность;
- г) страховую премию.

Вопрос 12. Какие нормативные документы регламентируют страховую деятельность в России:

- а) Гражданский кодекс РФ;
- б) ФЗ «Об организации страхового дела в РФ»;
- в) ФЗ «О страховании».

Вопрос 13. Государственное регулирование и надзор за страховой деятельностью осуществляется:

- а) Федеральная служба РФ по надзору за страховой деятельностью;
- б) Служба ЦБ РФ по финансовым рынкам;
- в) Федеральная служба страхового надзора Министерства экономического развития и торговли РФ.

Вопрос 14. Система действий страховых компаний, направленных на изучение страховых интересов потенциальных клиентов и разработку соответствующих страховых услуг – это:

- а) страховой менеджмент;
- б) тарифная политика страховщика;
- в) страховой маркетинг;
- г) риск-менеджмент;
- д) сегментация рынка.

Вопрос 15. Нетто-премия предназначается:

- а) для формирования ресурсов страховщика, идущих на выплату страхового возмещения;
- б) для покрытия накладных расходов страховщика;
- в) для формирования прибыли страховщика;
- г) для финансирования маркетинговых мероприятий.

Вопрос 16. Какие из перечисленных видов страхования можно отнести к личному страхованию:

- а) страхование жизни;
- б) страхование от несчастных случаев;
- в) обязательное страхование;
- г) медицинское страхование;
- д) добровольное страхование.

Вопрос 17. Какие объекты принимаются на страхование при заключении дополнительного договора имущественного страхования:

- а) здания, сооружения;
- б) объекты незавершенного капитального строительства;
- в) машины, оборудование;
- г) имущество, принятое на комиссию и хранение;
- д) транспортные средства.

Вопрос 18. На практике страхованием предпринимательских рисков охватываются:

- а) финансовые риски;
- б) политические риски;
- в) коммерческие риски;
- г) биржевые и валютные риски;

д) риски внедрения новой техники и технологии.

Вопрос 19. Страховыми компаниями используются в качестве инвестиционного ресурса страховые взносы:

- а) по страхованию от несчастных случаев;
- б) по имущественному страхованию юридических лиц;
- в) по страхованию ответственности;
- г) по страхованию жизни.

Вопрос 20. Как называется страховщик (перестрахователь), передающий часть застрахованных рисков в перестрахование:

- а) ретроцедент;
- б) цедент;
- в) цессионер;
- г) цессионарий.

Вопрос 21. Как называется система международного обязательного страхования владельцев автотранспортных средств в странах ЕЭС с 1953 года:

- а) андеррайтерская практика;
- б) синяя карта в страховании;
- в) зеленая карта в страховании;
- г) абсорбция.

Вопрос 22. Франшиза – это:

- а) предусмотренное условиями договора страхования освобождение страховщика от возмещения убытков, не превышающих определенный размер;
- б) условие, которое включается в договор страхования для освобождения от ответственности за неисполнение обязательств из-за форс-мажорных обстоятельств;
- в) система страхования риска на неполную стоимость, при которой ответственность страховщика устанавливается пропорционально отношению страховой суммы к страховой стоимости объекта страхования.

Вопрос 23. По обязательным видам страхования страховые тарифы устанавливаются:

- а) страховой компанией;
- б) либо в законодательном порядке, либо страховой компанией;
- в) в законодательном порядке;
- г) по соглашению между страхователем и страховщиком.

Вопрос 24. Лицо, в пользу которого заключен договор личного страхования, называется:

- а) страхователем;
- б) страховщиком;
- в) застрахованным;
- г) выгодоприобретателем;
- д) андеррайтером.

Вопрос 25. Какие объекты не подлежат страхованию:

- а) наличные деньги, документы, ценные бумаги;
- б) изделия из драгоценных металлов и камней;
- в) имущество, принятое на комиссию;
- г) имущество, принятое на хранение;
- д) антиквариат.

Критерии оценки:

1 балл (отлично) - выставляется студенту, если верно даны ответы не менее чем от 85% вопросов;

0,7 балла (хорошо) - выставляется студенту, если верно даны ответы от 70% до 84% вопросов;

0,5 балла (удовлетворительно) - выставляется студенту, если верно даны ответы от 50% до 69% вопросов;

0 баллов (неудовлетворительно) - выставляется студенту, если верно даны ответы менее чем на 50% вопросов;

Расчетно-аналитические задания/задачи (р.а.з.)

Индикатор достижения: *УК-1.2, ОПК-2.2.*

Тема 1. Теоретические аспекты страхования как экономической категории. Классификация видов страхования

Вариант 1.

Имущество юридического лица, реальная рыночная стоимость которого составляет 1475000 руб., застраховано по договору страхования на страховую сумму - 1550000 руб. *Определите*, является ли договор недействительным (полностью или частично)?

Вариант 2.

Женщина застраховала в свою пользу сына от несчастного случая сроком на 3 года, страховая сумма – 300 тыс. руб. *Определите* существенные условия договора.

Тема 2. Финансовые основы деятельности страховых компаний

Вариант 1.

На основе финансовой отчетности страховой организации за последние 3 года произвести *экспресс-оценку результатов ее финансово-экономической деятельности*. Итоги расчетов рекомендуется представить в виде аналитических таблиц. Расчеты должны быть дополнены экономически обоснованными выводами и рекомендациями по повышению эффективности деятельности анализируемой страховой компании.

Выбор конкретной страховой компании произвольный, но перед написанием контрольной работы *следует проконсультироваться* с ведущим преподавателем и утвердить базовую страховую компанию, на материалах которой планируется осуществлять расчеты. Отметим, что совпадение базовых страховых компаний в работах студентов одной группы *не допускается*.

При выборе конкретной страховой компании *следует также учитывать*, что финансовая отчетность большинства страховых компаний находится в свободном доступе на их официальных сайтах в сети Интернет.

Вариант 2.

На основе финансовой отчетности страховой организации за последние 3 года произвести *оценку состава, структуры и динамики активов*. Итоги расчетов рекомендуется представить в виде аналитических таблиц. Расчеты должны быть дополнены экономически обоснованными выводами и рекомендациями по оптимизации структуры активов страховой организации.

Выбор конкретной страховой компании произвольный, но перед написанием работы *следует проконсультироваться* с ведущим преподавателем и утвердить базовую страховую компанию, на материалах которой планируется осуществлять расчеты. Отметим, что совпадение базовых страховых компаний в работах студентов одной группы *не допускается*.

При выборе конкретной страховой компании *следует также учитывать*, что финансовая отчетность большинства страховых компаний находится в свободном доступе на их официальных сайтах в сети Интернет.

Тема 3. Законодательное обеспечение страховой деятельности. Страховой рынок

Вариант 1.

Изучите арбитражную практику рассмотрения споров между страхователями и страховщиками по вопросам определения размера ущерба и суммы страхового возмещения с составлением подробного письменного отчета (с использованием информационно-правовых систем «Консультант+» и «Гарант»). В отчете рекомендуется представить общие выводы, а также подробно рассмотреть не менее 3 спорных случаев с пояснениями и комментариями.

Отметим, что наиболее высокими оценками будут отмечены те работы, в которых обоснована с правовой точки зрения и ярко прослеживается позиция автора в отношении отдельных спорных вопросов, приведена соответствующая статистическая информация, а

также даны рекомендации по совершенствованию российского страхового законодательства.

Вариант 2.

На основе официальной статистической информации проанализируйте страховой рынок отдельного субъекта РФ за последние 5 лет (*данные расположены на официальном сайте Банка России: www.cbr.ru*). В отчете в виде аналитических таблиц следует отразить информацию по следующим направлениям:

- объем совокупных страховых премий и по видам страхования;
- объем страховых премий на душу населения;
- структура совокупных страховых премий (отраслевая и по формам страхования);
- убыточность совокупной страховой суммы и по видам страхования;
- совокупная величина уставного капитала страховых компаний;
- численность страховых компаний;
- объем совокупных страховых выплат и по видам страхования.

При выборе конкретного субъекта РФ *следует проконсультироваться* с ведущим преподавателем, так как повторения в работах студентов одной группы **не допускаются**.

Отметим, что *наиболее высокими оценками* будут отмечены те работы, в которых ярко видна позиция автора, четко обозначены основные проблемы, замедляющие темпы развития страхового рынка, а также намечены варианты решения указанных проблем.

Тема 4. Характеристика основных подотраслей и видов личного страхования

Вариант 1.

Застрахованный по договору страхования жизни не давал письменного согласия на страхование и вообще не знал о существовании договора. Страхователем и выгодоприобретателем по договору является другое лицо, с которым застрахованный совместно занимался предпринимательской деятельностью. Когда застрахованный погиб, о договоре стало известно. Жена застрахованного, являющаяся его наследницей по закону, подала иск в суд с признанием договора недействительным.

Определите, будет ли договор признан недействительным?

Вариант 2.

Предприниматель обратился в страховую компанию с целью приобрести полис смешанного страхования жизни (страховой случай – дожитие до окончания срока страхования, смерть по любой причине, несчастный случай) в пользу своей жены сроком на пять лет, страховая сумма - 20000 \$.

Опишите краткое содержание страхового полиса.

Тема 5. Имущественное страхование: особенности заключения договора, характеристика видов

Вариант 1.

Имущество предприятия стоимостью 25 млн. руб. застраховано на один год от одних и тех же рисков у двух страховщиков: у страховщика №1 на страховую сумму 9 млн. руб., у страховщика №2 – на 5 млн. руб. Ущерб по страховому случаю – 8,5 млн. руб.

Определите, в каком размере возместит ущерб страхователю каждая страховая компания.

Вариант 2.

В результате пожара сгорел цех готовой продукции завода. После пожара имеются остатки: фундамент, стоимость которого составляет 10% стоимости здания. Цех возведен 11 лет назад, первоначальная стоимость – 6 млн. руб. Для расчистки территории после пожара привлекались техника и люди. Стоимость затрат составила 26 тыс. руб. Действующая норма амортизации – 1,9%.

Определите ущерб завода, нанесенный страховым случаем.

Тема 6. Особенности отдельных видов страхования ответственности

Вариант 1.

Страхователь, будучи владельцем автомобиля, заключил договор страхования

гражданской ответственности, в котором страховщик брал на себя обязанность произвести страховую выплату в любом случае, в том числе при наличии вины страхователя в наступлении страхового случая. Считая такой договор страхования недействительным, прокурор обратился с иском в суд.

В каком суде должно разбираться данное дело. Какое решение примет суд. Какая аргументация может быть выдвинута прокурором в обоснование своей позиции? Каковы последствия признания договора страхования недействительным? Изменится ли ваше решение, если договором страхования будет предусмотрено, что страховая выплата производится только при наличии неосторожности страхователя, повлекшей наступление страхового случая?

Вариант 2.

В договоре страхования профессиональной ответственности нотариуса предусмотрена страховая сумма 200 тыс. руб., безусловная франшиза - 5 тыс. руб. В результате страхового случая (упущения нотариуса при исполнении служебных обязанностей) нанесен ущерб клиенту в размере 169 тыс. руб. Кроме того, расходы, произведенные предъявителем претензии, составили 2,1 тыс. руб., расходы, произведенные нотариусом с согласия страховщика, - 1,5 тыс. руб.

Определите страховое возмещение, выплаченное страховщиком пострадавшему третьему лицу.

Критерии оценки:

Студент в течение семестра должен решить минимум 2 задачи по любым из предложенных к изучению темам. Решение и выводы должны быть представлены в портфолио студента.

За решенную задачу студент получает 3 балла максимально:

- 1 балл – за правильность решения;

1 балл – за обоснование выбора статистических формул;

1 балл – за полноту экономически обоснованных выводов.

При наличии грубых ошибок балл по направлению оценки не выставляется; при несущественных ошибках - балл снижается на 50%

ЗАДАНИЯ ДЛЯ ТВОРЧЕСКОГО РЕЙТИНГА

Аналитический обзор

Индикатор достижения: *УК-1.2, ОПК-2.2.*

Тема 3. Законодательное обеспечение страховой деятельности. Страховой рынок

Кейс-задание 1.

Вариант 1.

До начала проведения практического занятия по методу кейс – стади, а именно за 2 – 3 недели, студенты по своему желанию делятся на 4 экспертные группы. В каждой группе выбирается представитель – он становится ответственным за работу всей группы. Студенты каждой группы - это специалисты, работающие в страховой компании, которые должны подготовить проект - новый страховой продукт; а также разработать ряд маркетинговых мероприятий по продвижению нового продукта на страховой рынок. В процессе работы над проектом студенты экономически обосновывают все расчеты.

Представители каждой группы получают от преподавателя конкретное задание, некоторые рекомендации по его выполнению, а также список литературы, которым можно воспользоваться. При этом предполагается, что в процессе подготовки к занятию по методу кейс – стади, студенты в разных группах будут действовать не обособленно, а совещаться по отдельным вопросам, так как задания связаны между собой.

Таким образом, студенты получают следующее задание.

Первая группа работает над идеей проекта: придумывает новый страховой продукт. Студенты должны экономически обосновать необходимость появления именно этого продукта, в связи с чем следует показать наличие спроса на данный вид страховой услуги у потенциальных страхователей.

Затем, студентами разрабатываются основные характеристики нового страхового продукта:

- отрасль и вид страхования; если предполагается разработать продукт, включающий элементы различных видов и отраслей, то указывается каких именно;
- объем страховой ответственности;
- характер принимаемых на страхование рисков;
- наличие дополнительных услуг и гарантий страховщика;
- круг страхователей (для какой целевой аудитории предназначен новый страховой продукт);
- возможность применения скидок и надбавок к тарифной ставке;
- средние сроки страхования;
- размер собственного удержания страхователя; если оно предполагается, то каким образом будет выражаться: либо через пропорциональную систему ответственности, либо через наличие условия в договоре страхования о франшизе;
- другие характеристики по усмотрению студентов.

Помимо этого, студенты, вошедшие в первую группу, планируют величину следующих показателей:

- количество заключенных договоров страхования;
- вероятность наступления риска;
- среднюю страховую сумму на 1 договор страхования;
- среднее страховое возмещение на 1 договор;
- норму прибыли.

Отдельные характеристики продукта, необходимые для расчета тарифной ставки, студенты первой группы передают студентам второй группы в виде отчета о проделанной работе. Общая информация о страховом продукте предоставляется представителям двух других групп.

Для преподавателя студенты готовят подробный отчет, в котором отражают и описывают все этапы проделанной работы. Отчет подписывается представителем группы. Также в нем отмечаются все студенты, которые принимали участие в работе.

Задача студентов, входящих *во вторую группу (актуариев)* – определить стоимость новой страховой услуги.

Студенты рассчитывают размер страхового тарифа по одной из применяемых в страховой практике методик (по выбору студентов) с учетом основных характеристик страхового продукта. Если страховой продукт включает элементы и рискового и накопительного страхования – используются обе методики в пропорциональном соотношении. Сначала рассчитывается накопительная часть тарифа по методике расчета тарифов по страхованию жизни (с использованием таблиц смертности и дожития), затем определяется вторая составляющая – по методике определения тарифов по рисковому виду страхования (либо по методике, предлагаемой страховыми компаниями, либо по методике статистической). В любом случае, при осуществлении расчетов по рисковому виду должна учитываться вероятность наступления риска (предлагается студентами первой группы).

Студенты должны обосновать выбор методики (методик) определения страхового тарифа. Все расчеты должны базироваться на данных, представленных студентами первой группы.

По рисковому виду страхования тариф определяется в трех вариантах в зависимости от вероятности наступления риска:

- с учетом повышенной вероятности наступления риска;
- при средней вероятности наступления риска;
- при низкой вероятности наступления риска.

Предлагается один из вариантов, студенты объясняют свой выбор.

Таким образом, студенты второй группы должны экономически обосновать размер страхового тарифа; сделать сравнительную характеристику размера тарифа с тарифами страховых компаний – конкурентов.

Далее студенты готовят отчет для преподавателя, в котором приводят произведенные расчеты, а также подробно описывают всю свою работу. В отчете указываются все студенты, принимавшие участие в расчете и обосновании тарифной ставки. Подписывается отчет представителем экспертной группы.

Информация о размере тарифной ставки, а также о минимально возможном и максимальном тарифе (в зависимости от вероятности наступления риска) представляется представителям третьей и четвертой экспертных групп.

Студенты, образующие *третью группу*, разрабатывают маркетинговую стратегию. В связи с этим студенты:

- определяют систему сбыта нового страхового продукта (могут использоваться: система прямых продаж, система продаж через колл – центры, система продаж через Интернет, может применяться банкострахование, кросс - селлинг, могут заключаться агентские договоры с автосалонами и др.);

- определяют возможность предоставления скидок страхователям и премий продавцам страховых услуг;

- определяют возможность предоставления льготного периода страхования;

- определяют возможность рекламирования непосредственно страхового продукта (использование целевой рекламы) и (или) использования имиджевой рекламы компании;

- осуществляют дифференциацию страховых тарифов на основе рассчитанных тарифных ставок (минимальной, максимальной и средней);

- определяют целевую аудиторию; в связи с этим проводят анализ и прогнозирование конъюнктуры рынка;

- работают над другими направлениями в зависимости от цели маркетинговой стратегии.

Отчет о проделанной работе, который подписывается представителем группы, студенты предоставляют преподавателю; в нем подробно описывается каждый этап работы, а также указываются все студенты, принимавшие участие в разработке маркетинговой стратегии.

Разработанная маркетинговая стратегия предоставляется студентам четвертой группы.

Студенты, образующие *четвертую группу*, на основе предоставленной им информации о проекте, разрабатывают план финансирования маркетинговых мероприятий. При этом следует учесть тот факт, что стоимость проекта (определяется экспертной группой самостоятельно) в 1,5 раза превышает величину свободных от обязательств активов страховой компании.

Таким образом, задача студентов четвертой группы – найти, в конечном итоге, дополнительные внешние источники финансирования проекта. А также студентам следует определить период, за который окупятся затраты, связанные с проектом. Они должны показать инвестиционную привлекательность всего проекта. Рекомендуется на этом этапе пользоваться учебными пособиями по таким дисциплинам, как «Финансовый менеджмент», «Инвестиции».

Отчет о проделанной работе предоставляется преподавателю; подписывается он представителем группы. Также в нем указываются все студенты, которые принимали участие в разработке плана финансирования.

Далее, преподаватель анализирует представленные отчеты; если это необходимо, то дает рекомендации по отдельным вопросам. Соответственно, студентами вносятся изменения в проект.

Следующий этап работы над проектом:

1) на семинарском (практическом) занятии презентуются доклады представителей каждой из четырех экспертных групп;

2) докладчики обосновывают все экономические расчеты;

3) представители групп отвечают на дискуссионные вопросы; эксперты обсуждают спорные вопросы;

4) затем делаются выводы и рекомендации участниками дискуссии по разработке более оптимального варианта решения рассматриваемой проблемы;

5) участниками каждой группы вносятся изменения в проект в соответствии с рекомендациями.

На следующем этапе работы из каждой экспертной группы выбирается один представитель и начинается совместная подготовка проекта к презентации.

На заключительном этапе непосредственно осуществляется презентация проекта.

Вариант 2.

Страховая компания застраховала риск невыплаты вкладчикам сумм вкладов в банке сверх сумм, страхуемых по обязательному страхованию. По условиям договора, заключенного между банком и вкладчиком, за просрочку возврата вклада устанавливалась неустойка в размере 2 % от суммы вклада за каждый день просрочки, но не более двух кратной суммы вклада. Некоторые вклады не были в срок возвращены и вкладчики обратились к страховой компании за выплатой, требуя возврата не только суммы вклада, но также процентов и упомянутой выше неустойки. Страховая компания в выплате процентов и неустойки отказала, ссылаясь на то, что такая выплата не предусмотрена договором страхования. Ряд вкладчиков обратилась с иском в суд, требуя уплаты процентов и неустойки от страховщика. При этом в обоснование своих требований ими были представлены рекламные объявления из газет, в которых было сказано, что «исполнение банком обязательств по возврату вкладов и выплате процентов гарантированы страховой компанией».

Укажите срок исковой давности. В каком суде будет разбираться данное дело. Какое решение примет суд. Изменится ли его решение, если в процессе судебного разбирательства будет установлено, что договоры страхования заключались банком в пользу вкладчиков - застрахованных лиц?

Вариант 3.

Страховое общество заключило комбинированный договор страхования автомобиля, жизни и здоровья водителя и пассажиров и гражданской ответственности водителя – гражданина Сидорова. В период действия договора друг Сидорова – Петров, управляя автомобилем, сбил пешехода Иванова, причинив ему телесные повреждения, в результате которых он стал инвалидом II группы с постоянно назначенной пенсией. Кроме того, автомобиль был полностью уничтожен и не подлежал восстановлению. Страховое общество выплатило Сидорову стоимость автомобиля и начало выплачивать возмещение Иванову и после этого обратилось в суд с регрессным иском, требуя взыскать с Петрова выплаченную стоимость автомобиля и сумм уже выплаченного возмещения. Петров иск не признал.

Укажите срок исковой давности. В каком суде будет разбираться данное дело. Какое решение примет суд. Какие аргументы может привести для доказательства страховая компания?

Тема 4. Характеристика основных подотраслей и видов личного страхования

Кейс-задание 2.

Вариант 1.

Страховое акционерное общество заключало договоры страхования на случай потери работы на очень выгодных условиях. Когда к нему обращался потенциальный страхователь, ему предлагалось заполнить заявление и уплатить в кассу страховой взнос, а потом ему выдавался страховой полис, в котором было указано, что страховой риск определяется в соответствующих Правилах страхования. Сами правила страхователям не предоставлялись. Страхователь, заключив, таким образом, договор страхования, потерял работу. Когда он обратился в страховую компанию за страховой выплатой, в ней ему было отказано по мотиву отсутствия страхового случая. В соответствии с Правилами страхования выплата производилась только в случае потери работы по причине ликвидации предприятия-банкрота. Считая отказ в страховой выплате неверным, страхователь обратился в суд с иском. В судебном заседании страховщиком были представлены Правила страхования, которые действительно ограничивали случаи выплаты только при ликвидации работодателя-банкрота.

Укажите срок исковой давности. В каком суде должно разбираться данное дело. Какое решение примет суд. Изменится ли ваше решение, если Правила страхования были вывешены для всеобщего ознакомления в офисе страховщика?

Вариант 2.

В договоре страхования была предусмотрена обязанность страхователя немедленно, но не позднее пяти дней, сообщить страховщику о наступившем страховом случае – угоне автомобиля, причем подчеркивалось, что пропуск этого срока влечет за собой отказ в страховой выплате. Страхователь обратился к страховщику на десятый день с момента угона, при этом пятидневный срок был пропущен без уважительных причин, в выплате страхового возмещения ему было отказано по мотиву пропуска им срока обращения с заявлением о наступлении страхового случая. Страхователь обратился в суд с иском, ссылаясь на то, что факт угона автомобиля подтверждается постановлением о возбуждении уголовного дела.

Укажите срок исковой давности. В каком суде будет разбираться данное дело. Какое решение примет суд. Какова природа срока подачи заявления о наступлении страхового случая?

Критерии оценки:

Все предусмотренные к выполнению кейс-задания (по вариантам) обязательны к выполнению. Каждое задание оценивается максимально в 2,5 балла.

Оценка за выполнение кейс-задания выставляется с учетом следующих критериев:

- полнота и правильность проведенных расчетов;
- ясная формулировка и экономическая обоснованность основных выводов, полученных в результате выполнения задания;
- ясность, структурность и системность изложения анализа.

Полнота выполнения кейс-задания отражается на итоговой балльной оценке. Если задача выполнена на 100 % - 2,5 балла, если на 80 % (например, представленные выводы не вполне обоснованы, структурно не логичны и т.д.) – 2 балла; отсутствие выводов при правильно выполненных расчетах оценивается как 60 % выполненного задания, т.е. 1,5 балла. При наличии одной несущественной ошибки в расчетах и отсутствии выводов по кейс-заданию ставится 1 балл.

Защита выполненного кейс-задания осуществляется на практическом занятии.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ
ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Структура зачетного задания

<i>Наименование оценочного средства</i>	<i>Максимальное количество баллов</i>
Вопрос 1	10
Вопрос 2	10
Практическое задание	20

Задания, включаемые в зачетное задание

Номер вопроса	Перечень вопросов к зачету
1.	Страхование как экономическая категория.
2.	Сущность и функции страхования.
3.	Основные термины и понятия страхования.
4.	Формы проведения страхования.
5.	Общие принципы классификации страховых услуг.
6.	Особенности проведения обязательного страхования в России.
7.	Системы страховой ответственности страховщика.
8.	Юридические основы страховых отношений.
9.	Нормы ГК РФ, регулирующие вопросы страхования и страховой деятельности в России.
10.	Надзор за страховой деятельностью.
11.	Ведомственные акты и нормативные документы страхового надзора.
12.	Состав и структура страхового рынка. Страховой рынок России.
13.	Страховая услуга.
14.	Страховые посредники.
15.	Современное состояние страхового рынка России. Страхование в системе международных экономических отношений.
16.	Мировое страховое хозяйство. Тенденции и перспективы его развития.
17.	Проблемы взаимодействия российских и иностранных страховщиков.
18.	Процесс заключения договора, права и обязанности сторон.
19.	Права, обязанности и функции органа страхового надзора в РФ.
20.	Процесс лицензирования страховой деятельности, его особенности и основные требования.
21.	Основы построения страховых тарифов.
22.	Состав и структура тарифной ставки.
23.	Общие принципы расчета нетто- и брутто- ставки.
24.	Понятие финансовой устойчивости страховщиков. Методы обеспечения финансовой устойчивости.
25.	Доходы, расходы и прибыль страховщика.
26.	Страховые резервы, их виды.
27.	Финансовый менеджмент в страховании: понятие, особенности, основные направления.
28.	Маркетинговая стратегия страховой компании, ее цели, задачи, основные

	направления.
29.	Принципы инвестирования временно свободных средств страховщика.
30.	Особенности налогообложения страховой компании.
31.	Перестрахование: сущность и необходимость.
32.	Договор перестрахования: особенности заключения, виды.
33.	Классификация видов имущественного страхования.
34.	Особенности страхования имущества юридических лиц.
35.	Особенности страхования имущества физических лиц.
36.	Характеристика страхования предпринимательских рисков.
37.	Страхование имущественных интересов коммерческих банков.
38.	Особенности страхования технических рисков.
39.	Особенности страхования строительно-монтажных рисков.
40.	Принципы страхования транспортных средств.
41.	Особенности страхования ответственности.
42.	Классификация видов страхования ответственности.
43.	Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств.
44.	Страхование профессиональной ответственности.
45.	Страхование ответственности перевозчиков.
46.	Особенности личного страхования.
47.	Классификация видов личного страхования.
48.	Особенности и виды страхования жизни.
49.	Характеристика страхования от несчастных случаев.
50.	Формы и особенности проведения медицинского страхования расходов.
51.	Характеристика основных подотраслей и видов личного страхования.
52.	Личное страхование как фактор социальной стабильности общества.
53.	Страховой рынок России: современное состояние и перспективы развития.
54.	Понятие страховой услуги. Цена страховой услуги.
55.	Страховой маркетинг: сущность, содержание, основные функции и принципы.
56.	Продавцы и покупатели страховых услуг, страховые посредники.
57.	Мировое страховое хозяйство, тенденции и перспективы его развития.
58.	Организационные и финансовые основы деятельности страховой компании.
59.	Доходы, расходы и прибыль страховщика.
60.	Порядок формирования страховых резервов, их виды.
61.	Страховая компания и ее инвестиционная деятельность. Необходимость проведения инвестиционной деятельности.
62.	Понятие финансовой устойчивости страховщиков. Обеспечение платежеспособности страховой компании.
63.	Экономическая работа в страховой компании. Предупредительные мероприятия и их финансирование страховой компанией.
64.	Особенности страхования предпринимательских рисков.
65.	Страхование от убытков вследствие перерывов в производстве.
66.	Постнумерандо. Периоды уплаты страховой премии в договорах страхования жизни.
67.	Тарифная политика.
68.	Страхование вкладов, как способ защиты интересов вкладчиков.
69.	Страхование ренты, виды и особенности.
70.	Страхование к бракосочетанию.
71.	Маркетинг страховой деятельности.
72.	Первоначальные формы страхования. Демонополизация страхования.

Пример практических заданий к зачету

№	Задание
1	Определите размер страхового платежа и страхового возмещения. Предприятие застраховало свое имущество сроком на один год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 800 т.р. Ставка страхового тарифа - 0,3% страховой суммы. По договору страхования предусмотрена условная франшиза «свободно от 1%», при которой предоставляется скидка к тарифу 2%. Фактический ущерб страхователя - 12,5 т.р.
2	Определите страховое возмещение по системе пропорциональной ответственности и системе первого риска. Установите наиболее выгодную систему возмещения для страхования. Действительная стоимость застрахованного имущества составляет 25 тыс. руб. Страхование проводится «в части» - 80%. В результате страхового случая установлен размер ущерба 19 т.р. В договоре предусмотрена безусловная франшиза - 6% к страховой оценке.
3	Проведите анализ состояния и уровня страхования в региональном аспекте и выберите наименее убыточный регион по следующим показателям: коэффициенту ущерба, тяжести риска и убыточности страховой суммы. Исходные данные приведены в таблице.
4	<p>Рассчитать коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда и выбрать наиболее финансово устойчивую страховую компанию. Страховая компания № 1 имеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • страховые платежи - 5800 тыс. руб., • остаток средств в запасном фонде на конец тарифного периода -49,0 тыс. руб., • выплаты страхового возмещения - 4700 тыс. руб., • расходы на ведение дела - 520 тыс. руб. <p>Страховая компания № 2 имеет.</p> <ul style="list-style-type: none"> • страховых платежей 4800 тыс руб., • остаток средств в запасном фонде на конец тарифного периода -44 тыс. руб., • расходы на ведение дела - 535 тыс. руб., • выплаты страхового возмещения - 2300 тыс. руб. <p>Критерием выбора наиболее финансово устойчивой страховой компании является коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда.</p>
5	Рассчитайте единовременную ставку по договору страхования человека на дожитие. Брутто-ставки различных возрастных уровней и соответствующих сроков страхования человека исчисляются со страховой суммы 100 руб. Доля нагрузки в структуре тарифа - 30%. Размер годового дохода - 0.4. Варианты расчетов сроков страхования приведены в таблице.
6	Определить сумму страховой премии, если брутто-ставка составляет 5 рублей с каждых 100 рублей страховой суммы. Величина страховой суммы 55 тыс.руб. Страховая стоимость 65 тыс.руб.
7	<p>Страховой тариф 0,4 рубля со 100 рублей страховой суммы. Величина страховой суммы 1 млн.руб. За соблюдение правил пожарной безопасности страховщик предоставляет скидку 5%.</p> <p>Рассчитать размер страховой премии.</p>
8	Плата за страхование имущества действительная стоимость которого на момент заключения договора страхования равнялась 25 млн руб., составила 500 тыс. руб. при страховом тарифе 2,5%. Ущерб в результате страхового случая составил 18 млн руб. Определите размер страхового возмещения при пропорциональной системе страховой ответственности, если в договоре установлена безусловная франшиза 50 тыс. руб.
9	Заклучен договор страхования жизни на сумму 6000 д.е. на срок 3 года. Участие страхователя в прибыли определено:

	<p>1 год – 3%</p> <p>2 год – 2,5%</p> <p>3 год – 2%</p> <p>Определить страховую сумму к выплате.</p>
10	<p>Действительная стоимость автомобиля (С) установлена в 100 тыс.руб. Это транспортное средство владелец застраховал от «повреждения в результате ДТП» и от «угона» по одному договору страхования на страховую сумму $S_1 = 90$ тыс.руб. и по другому договору страхования от тех же рисков у второго страховщика на страховую сумму $S_2 = 60$ тыс.руб. Срок действия каждого договора страхования 1 год. Страховой тариф $T = 7\%$ от страховой суммы. Через 7 месяцев после заключения договора страхования в результате ДТП автомобилю причинен ущерб по оценке станции техобслуживания в размере $У = 40$ тыс.руб.</p> <p>Определить, какую сумму страхового возмещения получит страхователь и сколько от каждого страховщика? Чему равна уплаченная страховая премия?</p>
11	<p>Гражданка Васильева О.С. застраховала гр. Фирсову М.И. на случай смерти. Гр. Фирсова М.И. с письменного согласия выбрала и назначила получателем страховки в случае ее смерти своего мужа Фирсова Е.Н. Гр. Васильева, не доверяла гр. Фирсову Е.Н. и решила назначить в качестве получателя страховки дочку Фирсовой, Ветрову Г.Е.</p> <p>Имеет ли право Васильева осуществить данные действия? Ответ обоснуйте статьей ГК.</p>
12	<p>Определить сумму страхового возмещения по системе первого риска.</p> <p>Данные для расчёта: Автомобиль застрахован по системе первого риска на сумму 80 млн. руб. Стоимость автомобиля – 80 млн. руб., ущерб страхователя в связи с повреждением автомобиля – 54 млн. руб.</p>
13	<p>Рассчитать размер страхового платежа и страхового возмещения. Хозяином застрахованное имущество сроком на один год с ответственностью за кражу на сумму 120 тыс. руб. Ставка страхового тарифа 3% страховой суммы. По договору страхования предусмотрена безусловная франшиза в размере 2 тыс. руб., при которой предоставляется скидка к тарифу 4%. Фактический ущерб страхователя составил 20,5 тыс. руб.</p>
14	<p>Застрахован объект на сумму 10 000 руб., страховая стоимость которого составляет 10 000 руб. В результате страхового случая был причинен ущерб на сумму 1 000 руб. В этом случае страхователю будет выплачено при страховании по действительной стоимости имущества?</p>
15	<p>Эксцедент суммы составляет трехкратную сумму собственного удержания (3 линии), собственное удержание – 1 млн. руб. Определить ответственность перестрахователя при договоре страхования со страховой суммой: а) 3 млн. руб.; б) 5 млн. руб.; в) 7 млн. руб.</p>
16	<p>Определите по страховой организации финансовый результат от проведения страхования иного, чем страхования жизни и рентабельность страховых операций.</p> <p>Исходные данные из отчета о прибылях и убытках за год (тыс. руб.):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Страховые премии = 4913. • Увеличение резерва незаработанной премии = 821. • Оплаченные убытки = 1023. • Снижение резервов убытков = 45. • Отчисления в резерв предупредительных мероприятий = 96. • Отчисления в фонды пожарной безопасности = 38. • Расходы по ведению страховых операций = 1377.
17	<p>Фирма застраховала имущество на 1 год на сумму 2,5 млн. руб. (фактическая стоимость имущества – 3 млн. руб.). Ставка страхового тарифа – 3,6 %. Безусловная франшиза – 8 тыс. руб. Фактический ущерб составил 900 тыс. руб. Рассчитайте:</p> <ul style="list-style-type: none"> • размер страхового платежа;

	<ul style="list-style-type: none"> страховое возмещение по системе пропорциональной ответственности и по системе первого риска.
18	<p>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.</p> <p>Исходные данные:</p> <ol style="list-style-type: none"> Первый заемщик взял кредит в сумме 3 млн. руб. на 1,5 года. Проценты за кредит – 16% годовых. Тарифная ставка – 3,5%. Второй заемщик взял кредит в сумме 2 млн. руб. на 6 месяцев. Проценты за кредит – 24% годовых. Тарифная ставка – 2,3%. <p>Предел ответственности страховщика – 85%.</p>
19	<p>Животноводческое предприятие имеет на балансе 300 единиц крупного рогатого скота балансовой стоимостью 4950000 руб. Им заключен договор страхования на 2006 г., согласно которому страховой тариф составил 0,25 руб. со 100 руб. страховой суммы. В течение августа месяца заболели и погибли 20 единиц крупного рогатого скота балансовой стоимостью 295000 руб.</p> <p>Рассчитать сумму страхового платежа и величину страхового возмещения.</p>
20	<p>Страховой организацией 5 августа 2011 г. заключен договор страхования имущества на срок до 5 июня 2012 года. Страховая брутто-премия $T=180$ тыс. д.е. Вознаграждение агента за заключение договора страхования составило $K=7\%$. Отчисления в резерв предупредительных мероприятий $РПМ=3\%$.</p> <p>Определить незаработанную премию на 1 января 2012 г. по данному договору НП.</p>
21	<p>Единовременная брутто-ставка по договору страхования жизни $T_b=4,37$ руб. со 100 руб. страховой суммы для страхователя в возрасте 50 лет. Срок уплаты страховых взносов – 10 лет. Коэффициент рассрочки $a=8,06$. Страховая сумма по договору $S = 500$ тыс. руб.</p> <p>Определить годовую тарифную ставку и годовой страховой платеж.</p>
22	<p>Для лица в возрасте 45 лет рассчитать:</p> <ul style="list-style-type: none"> вероятность прожить еще один год; вероятность умереть в течение предстоящего года жизни; вероятность прожить еще два года; вероятность умереть в течение предстоящих двух лет; вероятность умереть на третьем году жизни в возрасте 48 лет.
23	<p>Возраст страхователя 41 год. Коммутационные числа на дожитие: 10992; 10502; 27341. Страховая сумма по договору 100000 руб. Нагрузка в структуре страхового тарифа 5%.</p> <p>Определить нетто-ставку страхового тарифа при пожизненном страховании на случай смерти, брутто – ставку страхового тарифа, сумму страховой премии $г$.</p>
24	<p>При возрасте страхователя 41 год срок страхования составляет 5 лет. Коммутационные числа на дожитие: 10992; 10502; 27341. Страховая сумма по договору 100000 руб. Нагрузка в структуре страхового тарифа 5%.</p> <p>Определить единовременную нетто-ставку на случай смерти при страховании на 5 лет, брутто-ставку, сумму страховой премии $г$.</p>
25	<p>Исходные данные. У страховой компании А страховой портфель состоит из 5000 заключенных договоров ($n=5000$) при средней тарифной ставке 3,5 руб. со 100 руб. страховой суммы. У страховой компании Б – из 4000 договоров ($n=4000$) при средней тарифной ставке 4,0 руб. со 100 руб. страховой суммы.</p> <p>Сравнить финансовую устойчивость по дефицитности средств компаний А и Б.</p>

26	<p>Страховщик устанавливает размер собственного удержания в 100000 д.е. Стороны договариваются о девятикратном перестраховании (9 линий). Определить, какой емкости договор может подписать страховщик.</p>
27	<p>Объект стоимостью $SS=6$ млн. д.е. застрахован по одному договору тремя страховщиками: первым на сумму $S1=2,5$ млн. д.е., вторым – на сумму $S2=2,0$ млн. д.е., третьим – на сумму $S3=1,5$ млн. д.е. Страховым случаем – пожаром – нанесен ущерб объекту в сумме $Y=1,8$ млн. д.е. Определить размер выплаты страхователю каждым страховщиком $W1, W2, W3$.</p>
28	<p>Цена автомобиля – 50 тыс. д.е., он застрахован на сумму – 40 тыс. д.е. сроком на один год по ставке 5% от страховой суммы. Франшиза условная – 8% от страховой суммы. Скидка к тарифу – 4%. В результате ДТП суммарные затраты на ремонт составили: I вариант – 1800 д.е., II вариант – 5400 д.е. При ремонте кузов машины был покрыт антикоррозийным покрытием стоимостью 800 д.е. В договоре страхования пункт о дополнительных затратах присутствует. Определить: по каждому варианту фактическую величину ущерба; страховое возмещение по методу пропорциональной ответственности; величину франшизы; величину страховой премии.</p>
29	<p>Средняя урожайность пшеницы за 5 предшествующих лет 21 ц/га. Площадь посева – 200 га. Из-за произошедшего страхового случая (град) урожай пшеницы составил 10 ц/га. Прогнозируемая рыночная цена за 1 ц пшеницы – 235 руб., принятая при определении страховой суммы по договору страхования. Ответственность страховщика – 70% от причиненного ущерба. Определить ущерб страхователя и величину страхового возмещения по системе предельной ответственности.</p>
30	<p>В договоре страхования предусмотрен лимит на один страховой случай в размере 50 тыс. д.е. В результате ДТП нанесен вред пешеходам:</p> <ul style="list-style-type: none"> • первому на сумму 45 тыс. д.е., • второму на сумму – 55 тыс. д.е. <p>Определить: размер выплат каждому потерпевшему.</p>
31	<p>Автомобиль застрахован по системе пропорциональной ответственности на сумму 100000 руб. Стоимость автомобиля 105000 руб. Ущерб страхователя в результате пожара составил 48000 руб. Определить сумму страхового возмещения.</p>
32	<p>Базовая страховая премия по подгруппам договоров, относящихся к учётной группе 4 (страхование граждан, выезжающих за рубеж) и заключенных сроком на 1 год в прошедшем году (тыс. д.е.):</p> <ul style="list-style-type: none"> • в январе – 80,0; • в июне – 110,0; • в декабре – 70,0. <p>Определить резерв незаработанной премии, рассчитанной методом «1/24», на 1 января текущего года.</p>
33	<p>Определите страховой взнос транспортной организации потребительской кооперации на год при страховании гражданской ответственности водителей транспортных средств. Стаж водителей: до 1 года – 6 человек, от 1 года до 5 лет – 2 человека, от 5 до 10 лет – 3 человека, свыше 10 лет – 1 человек. Страховая сумма гражданской ответственности на каждого водителя составляет 100 тыс. руб. Тарифные ставки в зависимости от стажа водителя следующие (в % от страховой суммы): до 1 года – 5,6%, от 1 до 5 лет – 3,4%, от 5 до 10 лет – 2,8%, свыше 10 лет – 2,2%.</p>
34	<p>Рассчитать единовременную брутто-премию для страхователя в возрасте 45 лет, застрахованного на дожитие по договору страхования жизни сроком на 3 года. Норма доходности $i=8\%$. Страховая сумма $S=250$ тыс. руб. Нагрузка $f=10\%$.</p>
35	<p>В результате дорожно-транспортного происшествия уничтожен автомобиль. Цена автомобиля 240000 руб. Износ на день заключения договора 30%. От автомобиля остались детали на сумму 7000 руб., на приведение в порядок указанных деталей израсходовано 2000 руб. Исчислить ущерб страхователя, если автомобиль</p>

	застрахован в полной стоимости.
36	<p>АО застраховало свое имущество сроком на 1 год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 1000 тыс. руб. Ставка страхового тарифа – 0,3% от страховой суммы. По договору страхования предусмотрена безусловная франшиза в размере 500 тыс. руб., при которой предоставляется скидка к тарифу 4%. Вычислите размер страхового платежа.</p> <p>В результате действия злоумышленников фактический ущерб АО составил 100 тыс. руб. Определите размер страхового возмещения, которое получит АО.</p>

Показатели и критерии оценивания планируемых результатов освоения компетенций и результатов обучения, шкала оценивания

Шкала оценивания		Формируемые компетенции	Индикатор достижения компетенции	Критерии оценивания	Уровень освоения компетенций
85 – 100 баллов	«отлично»	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.2. Разрабатывает варианты решения проблемной ситуации на основе критического анализа доступных источников информации	Знает верно и в полном объеме: принципы, критерии, правила построения суждения и оценок; принципы, критерии, правила построения суждения и оценок Умеет мыслить структурно, верно и в полном объеме: формировать собственные суждения и оценки, грамотно и логично аргументируя свою точку зрения; применять теоретические знания в решении практических задач	Продвинутый
70 – 84 баллов	«хорошо»	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.2. Разрабатывает варианты решения проблемной ситуации на основе критического анализа доступных источников информации	Знает с незначительными замечаниями: принципы, критерии, правила построения суждения и оценок; принципы, критерии, правила построения суждения и оценок Умеет с незначительными замечаниями: формировать собственные суждения и оценки, грамотно и логично аргументируя свою точку зрения; применять теоретические знания в решении практических задач	Повышенный
50 – 69 баллов	«удовлетворительно»	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.2. Разрабатывает варианты решения проблемной ситуации на основе критического анализа доступных источников информации	Знает на базовом уровне, с ошибками: принципы, критерии, правила построения суждения и оценок; принципы, критерии, правила построения суждения и оценок Умеет на базовом уровне с ошибками: формировать собственные суждения и оценки, грамотно и логично аргументируя свою точку зрения; применять теоретические знания в решении практических задач	Базовый

менее 50 баллов	«неудовлетворительно»	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.2. Разрабатывает варианты решения проблемной ситуации на основе критического анализа доступных источников информации	Не знает на базовом уровне: принципы, критерии, правила построения суждения и оценок; принципы, критерии, правила построения суждения и оценок Не умеет на базовом уровне: формировать собственные суждения и оценки, грамотно и логично аргументируя свою точку зрения; применять теоретические знания в решении практических задач	Компетенции не сформированы
85 – 100 баллов	«отлично»	ОПК-2. Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения оперативных и тактических задач в сфере профессиональной деятельности	ОПК-2.2. Применяет статистические методы обработки собранных данных, использует анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	Знает верно и в полном объеме: статистические методы обработки данных, методы анализ данных, необходимые для решения поставленных экономических задач Умеет мыслить структурно, верно и в полном объеме: применять статистические методы обработки данных для решения поставленных экономических задач; применять методы анализа данных, необходимые для решения поставленных экономических задач	Продвинутый
70 – 84 баллов	«хорошо»	ОПК-2. Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения оперативных и тактических задач в сфере профессиональной деятельности	ОПК-2.2. Применяет статистические методы обработки собранных данных, использует анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	Знает с незначительными замечаниями: статистические методы обработки данных, методы анализ данных, необходимые для решения поставленных экономических задач Умеет с незначительными замечаниями: применять статистические методы обработки данных для решения поставленных экономических задач; применять методы анализа данных, необходимые для решения поставленных экономических задач	Повышенный
50 – 69 баллов	«удовлетворительно»	ОПК-2. Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения оперативных и тактических задач в сфере профессиональной деятельности	ОПК-2.2. Применяет статистические методы обработки собранных данных, использует анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	Знает на базовом уровне, с ошибками: статистические методы обработки данных, методы анализ данных, необходимые для решения поставленных экономических задач Умеет на базовом уровне с ошибками: применять статистические методы обработки данных для решения поставленных экономических задач; применять методы анализа данных, необходимые для решения поставленных экономических задач	Базовый

		тактически х задач в сфере профессион альной деятельност и	экономических задач		
мене е 50 балл ов	«неудов летвори тельно»	ОПК-2. Способен осуществля ть сбор, обработку и анализ данных, необходим ых для решения оперативны х и тактически х задач в сфере профессион альной деятельност и	ОПК-2.2. Применяет статистические методы обработки собранных данных, использует анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	Не знает на базовом уровне: статистические методы обработки данных, методы анализ данных, необходимые для решения поставленных экономических задач Не умеет на базовом уровне: применять статистические методы обработки данных для решения поставленных экономических задач; применять методы анализа данных, необходимые для решения поставленных экономических задач	Компетен ции не сформиро ваны