

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»**

РАССМОТРЕНО

на заседании методического объединения
укрупненной группы специальностей
40.00.00 Юриспруденция
Протокол № 8 от 25.05.2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ Н.В.Кандаурова

РЕКОМЕНДОВАНО

Методическим советом СМК
Протокол № 6 от 26.05.2022.г.

**КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ – ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ЗАЧЕТ

Дисциплина: Страхование дело

Форма обучения: очная

Курс: 2,3

Специальности: 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»

Разработчики:

Преподаватель Астафьев В. А.

Ставрополь 2022

1. Общие положения

Контрольно-измерительные материалы предназначены для контроля и оценки образовательных и профессиональных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Страховое дело».

КИМ включают контрольные материалы для проведения промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета.

2. Результаты освоения дисциплины, подлежащие проверке

<i>Код ОК, ПК, ЛР</i>	<i>Освоенные умения</i>	<i>Усвоенные знания</i>
ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-4 ОК-5 ОК-9 ПК-1.1 ПК-1.4 ПК-2.3 ЛР – 14 ЛР-15	оперировать страховыми понятиями и терминами; заполнять страховые полисы и составлять типовые договоры страхования; использовать законы и иные нормативные правовые акты в области страховой деятельности.	правовые основы осуществления страховой деятельности; основные понятия и термины, применяемые в страховании, классификацию видов и форм страхования; правовые основы и принципы финансирования фондов обязательного государственного социального страхования; органы, осуществляющие государственное социальное страхование.

3. Измерительные материалы для оценивания результатов освоения учебной дисциплины

3.1. Задания для проведения зачета

Форма зачета – устная по вопросам

Условия выполнения задания

1. Место (время) выполнения задания: Кабинет профессиональных дисциплин
2. Максимальное время выполнения задания: 15 мин
3. Источники информации, разрешенные к использованию на зачете, оборудование: канцелярские принадлежности (ручка, карандаши).
Разрешенных источников информации по данной дисциплине не предусмотрено.

Перечень теоретических вопросов

Вопросы к дифференцированному зачету

1. Понятие и сущность страхования.
2. Юридическая и экономическая природа страхования.
3. Функции страхования.
4. Страховой рынок в современный период.
5. Понятие страхового права как комплексной отрасли права.
6. Понятие и виды источников страхового права.
7. Важнейшие понятия и термины страхования.
8. Истоки страхования в древнем обществе и средневековой Европе.
9. Основные этапы развития страхования в России.
10. Развитие института коммерческого страхования в России.
11. Понятие и особенности государственного регулирования страховой деятельности.
12. Функции федерального органа исполнительной власти по надзору за страховой деятельностью.
13. Порядок лицензирования страховой деятельности в Российской Федерации.
14. Понятие и сущность страхового правоотношения.
15. Виды страховых правоотношений.
16. Основание возникновения страхового обязательства.
17. Стороны страхового обязательства.
18. Понятие страховщика в системе страховых правоотношений.
19. Правовое положение страхователя.
20. Объединения страховщиков (союзы, ассоциации и т.д.).
21. Права, обязанности и ответственность страховых брокеров.
22. Страховые пулы, их правовое положение.
23. Общества взаимного страхования (ОВС).
24. Понятие форм страхования.
25. Сострахование.
26. Перестрахование.
27. Договор страхования в системе гражданско-правовых договоров.
28. Порядок заключения договора страхования.
29. Формы договора страхования: правила страхования, страховой полис.
30. Существенные условия договора страхования.
31. Права, обязанности, ответственность страховщика и страхователя.
32. Прекращение страхового договора.
33. Правовой статус страховых компаний.

34. Особенности правового статуса страховых компаний с участием иностранного капитала.
35. Права, обязанности и ответственность страховых компаний.
36. Порядок создания страховых компаний.
37. Органы управления страховых организаций.
38. Прекращение страховых компаний (способы прекращения).
39. Организационно-правовые формы страховых компаний.
40. Особенности осуществления отдельных видов страхования.
41. Имущественное страхование: понятие, правовые особенности.
42. Личное страхование, его разновидности.
43. Обязательное страхование, его современная концепция.
44. Добровольное страхование, его классификация.
45. Основные особенности личного и имущественного страхования.
46. Понятие регресса и суброгации в страховании.
47. Сроки исковой давности в страховании.
48. Условия, обеспечивающие финансовую устойчивость страховых организаций.
49. Правовая иерархия и характеристика видов законодательных актов, регулирующих страховую деятельность.
50. Антимонопольное законодательство в области страхования.

Практические задания

1. Страховая организация занимается страхованием промышленных объектов от огня. За год было заключено 350 договоров страхования (n). Убыточность страховой суммы , млн. Д/е. Найти размер собственного удержания (r) для данной страховой организации.

2. 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.

3. 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.

4. Определить показатели уровня травматизма:

а) частоту травматизма; б) тяжесть травматизма; в) коэффициент нетрудоспособности.

Среднегодовая численность работников предприятия составила 500 человек. В текущем году 20 работников получили производственные травмы с утратой трудоспособности на 180 человеко-дней.

5. Тарифные ставки в зависимости от стажа водителя и срока страхования (% от страховой суммы): до года – 5,8%, от года до пяти лет – 3,6%, от 5 до 10 лет – 2,9%. Определить страховой взнос (премию) транспортной организации на год при добровольном страховании гражданской ответственности водителей транспортных средств, если в организации работают водители со стажем: до года – 4 человека, от года до пяти лет – 3 человека, от 5 до 10 лет – 2 человека. Страховая сумма гражданской ответственности на каждого водителя составляет 120 000 д/е.

6. В договоре предусмотрен лимит на один страховой случай в размере 50 000 д/е. В результате ДТП нанесен вред пешеходам: первому – на сумму 45 000 д/е., второму – на сумму 55 000 д/е. Определить размер выплат страховщиком каждому потерпевшему.

7. Рассчитать страховое возмещение по договору кредитного страхования, если сумма не погашенного в срок кредита составляет 200 000 д/е., а предел ответственности страховщика – 7%.

8. Рассчитайте размер незаработанной премии на 1 апреля методом «pro rata temporis».

Поступивший страховой взнос по договору страхования имущества от пожара составил 200 тыс. руб. Комиссионное вознаграждение по данному договору определено в размере 12 %.

Страховая организация по согласованию с Росстрахнадзором формирует резерв предупредительных мероприятий для финансирования мероприятий по предупреждению утраты или повреждения имущества вследствие пожара. В структуре тарифной ставки, утвержденной Росстрахнадзором, на эти цели отводится 20 % от суммы страхового взноса.

Договор заключен сроком на три месяца, с 4 марта по 3 июня включительно, т. е. общий срок действия договора – 92 дня.

9. Рассчитайте размер незаработанной премии по этому договору на 1 октября 2012 г.

На отчетную дату (01.10.2012г.) в страховой организации действует договор добровольного страхования финансового риска, заключенный сроком на 4 месяца – с 20.06.2012 г. по 19.10.2012 г.

Страховой взнос по договору – 15 тыс. руб.

Комиссионное вознаграждение по договору составляет 10 %.

10. Определите резерв незаработанной премии методом «365-х долей»: а) на конец III квартала; б) на конец года.

1 августа страховая компания заключила договор страхования сроком на 1 год с оплатой страховой премии единовременным взносом в размере 70 тыс. руб.

Доля страховой премии, предназначенной для выплаты комиссионных за заключение договора – 20 %, доля отчислений на предупредительные мероприятия – 10 %.

11. Используя коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда, выберите наиболее финансово устойчивую страховую компанию.

Страховая компания «Юг» имеет страховых платежей 187000 тыс. руб., остаток средств в запасном фонде на конец тарифного периода – 18100 тыс. руб.; выплаты страхового возмещения – 98000 тыс. руб.; расходы на ведение дела – 27200 тыс. руб. Страховая компания «Север» имеет страховых платежей 154000 тыс. руб.; остаток средств в запасном фонде на конец данного периода – 2120 тыс. руб.; выплаты страхового возмещения – 600,5 тыс. руб.; расходы на ведение дела – 1990,5 тыс. руб.

12. Взрывом разрушен цех, балансовая стоимость которого с учетом износа составляет 100 млн.руб. В цехе находилась продукция стоимостью 20 млн.руб.Для устранения последствий взрыва привлекались люди и техника. Стоимость затрат составила 1 млн. рублей, сумма от сдачи металлолома – 2 млн. Рублей. Восстановительные работы продолжались в течение месяца (цех не работал). Потеря прибыли за этот период – 150 млн. рублей. Затраты на восстановление цеха – 125 млн. рублей. Определить сумму прямого убытка, косвенного убытка, общую сумму убытка.

13. Стоимость застрахованного объекта составляет 100 тыс. Рублей, страховая сумма – 60 тыс. рублей. Договором предусмотрена условная франшиза в размере 1,5 тыс. рублей. Ущерб составит:

1. 1,2 тыс. рублей;
2. 2,2 тыс. рублей.

14. На градовом участке урожай составил 20 ц, на соседних участках – 30 ц. Нормальный урожай в данной местности – 40 ц. Страховая сумма на 40 ц. Определить убыток от града, недобранный урожай по другим причинам, за сколько центнеров отвечает страховая организация?

15. Действительная стоимость застрахованного имущества составляет 38 500 д/е, страхование «в части» (d) – 70%; размер ущерба в результате страхового случая – 29 780 д/е, безусловная франшиза, в процентах к страховой оценке составляет 6%. Необходимо определить страховое возмещение по системе пропорциональной ответственности и системе первого риска. Установить наиболее выгодную систему возмещения для страхователя.

16. Определить ущерб страхователя и величину страхового возмещения по системе предельной ответственности при следующих исходных данных. Средняя урожайность пшеницы за предыдущие пять лет – 24 ц с 1 га, площадь посева – 300 га. Из-за происшедшего страхового случая урожай составил 12 ц с 1 га. Рыночная стоимость 1 ц пшеницы – 250 д/е. Ответственность страховщика – 70% от причиненного ущерба.

17. Имущество предприятия стоимостью 14 млн д/е застраховано в двух страховых организациях: у страховщика № 1 на страховую сумму 10 млн д/е, у страховщика № 2 – 4 млн д/е. Ущерб по страховому случаю составил 9 млн д/е. Определить, в каком объеме возместит ущерб страхователю каждая страховая организация.

18. Рассчитать объем передач сумм по договору эксцедента, 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.?

19. Страховая организация заключила договор эксцедента 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.

20. 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.

21. 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.
22. 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.
23. 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.
24. 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.
25. Стоимость застрахованного имущества – 12 000 д/е, страховая сумма – 10 000 д/е., ущерб страхователя – 7 500 д/е. Определить страховое возмещение по системе первого риска и системе пропорциональной ответственности.
26. Страховая стоимость имущества – 15 млн. д/е, страховая сумма – 10 млн. д/е, ущерб – 5 млн. д/е. Определить возмещение по системе пропорциональной ответственности.
27. Цена автомобиля – 50 000 д/е, он застрахован на сумму 40 000 д/е сроком на один год. По ставке 5% от страховой суммы. По договору предусмотрена условная франшиза в размере 8% от застрахованной суммы. Скидки по тарифу вследствие применения франшизы – 4%. В результате ДТП суммарные затраты на ремонт составили: 1 вариант – 1 800 д/е и 2 вариант – 5 400 д/е. Затраты на восстановление антикора равны 800 д/е. В договоре предусмотрены дополнительные затраты. Определить отдельно по каждому варианту: убыток, величину страхового возмещения, франшизу, размер страховой премии.

28. Определите размер страхового возмещения, если имущество застраховано по системе первого риска.

Стоимость имущества равна 8400 тыс. руб. Согласно договору страхования, имущество застраховано на 4800 тыс. руб. Сумма ущерба составила 5250 тыс. руб.

29. Определите размер страхового возмещения, если имущество застраховано по системе дробной части.

Стоимость застрахованного имущества показана в сумме 1100 тыс. руб., действительная стоимость – 1800 тыс. руб. В результате кражи ущерб составил 1450 тыс. руб.

30. Рассчитайте сумму страхового возмещения за поврежденное имущество.

Во время хищения имущества предпринимателя, занимающегося индивидуальной трудовой деятельностью, была повреждена аппаратура, предназначенная для этой цели. Согласно квитанции ремонтной мастерской стоимость ремонта составила 12000 руб., в т. ч. расходы на доставку аппаратуры в мастерскую – 280 руб. Имущество предпринимателя было застраховано на 54500 руб.

Критерии оценивания заданий

Оценка «отлично» - уровень освоения студентом учебного материала достаточно высок, студент умеет использовать теоретические знания при выполнении практических задач с практикой, подтверждает сформированность общих и профессиональных компетенций;

Оценка «хорошо» - студент полно освоил учебный материал, владеет понятийным аппаратом, ориентируется в изученном материале, осознанно применяет знания для решения практических задач, грамотно излагает ответ, но содержание и форма ответа имеют отдельные неточности;

Оценка «удовлетворительно» - студент знает и понимает основные положения учебного материала, но излагает его неполно, непоследовательно, допускает неточности в определении понятий, в применении знаний для решения практических задач не умеет доказательно обосновать свои суждения;

Оценка «неудовлетворительно» - студент имеет разрозненные, бессистемные знания, не умеет выделять главное и второстепенное, допускает ошибки в определении понятий, искажает их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал, не может применять знания для решения практических задач.