



Федеральное агентство морского и речного транспорта
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Государственный университет морского и речного флота
имени адмирала С.О. Макарова»**
Котласский филиал ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»

Кафедра естественнонаучных и технических дисциплин

УТВЕРЖДАЮ

Директор



 О.В. Шергина

«16» июня 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Страхование

Направление подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов»

Профиль Организация перевозок и управление на водном транспорте

Уровень высшего образования бакалавриат

Форма обучения заочная

Котлас
2023

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы 23.03.01 Технология транспортных процессов

В результате освоения ОПОП бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине:

Код компетенции	Результаты освоения ООП (содержание компетенций)	Планируемые результаты освоения дисциплины
ОК-3	способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Знать: базовые экономические понятия, комплексные представления об объективных основах функционирования экономики, правовые аспекты организации страховой деятельности и государственного регулирования на страховом рынке, состав основных правовых документов регламентирующих страховую деятельность.
		Уметь: использовать понятийный аппарат экономической науки для описания экономических процессов; применять на практике методы расчета страховых выплат и премий
		Владеть: навыками использования экономических знаний в сфере страхования
ПК-17	способность выявлять приоритеты решения транспортных задач с учётом показателей экономической эффективности и экологической безопасности	Знать: экономические аспекты организации страховой деятельности транспортного предприятия
		Уметь: применять методы расчета страховых выплат и премий в процессе решения транспортных задач
		Владеть: навыками использования знаний в сфере страхования при определении показателей экономической эффективности в транспортных задачах

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Страхование» является дисциплиной по выбору вариативной части Блока 1 и изучается на 4 курсе в 7 семестре по заочной форме обучения.

Дисциплина основывается на знании следующих дисциплин, умений и компетенций студентов: «Экономическая теория», «Экономика предприятия», «Грузоведение».

Дисциплина имеет логическое продолжение в таких дисциплинах как «Анализ хозяйственной деятельности», «Управление социально-трудовыми отношениями».

Знания, полученные в результате изучения данной дисциплины, позволят бакалаврам самостоятельно ориентироваться в пространстве теории страхования и практики построения страховых отношений; уметь извлекать необходимую информацию по вопросам страхования, дифференцировать ее и анализировать, исходя из цели исследования.

Дисциплина «Страхование» является базовой теоретической основой и практическим инструментарием в подготовке бакалавров направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов» при прохождении производственной практики и разработке ВКР.

3. Объем дисциплины в зачетных единицах и виды учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 час.

Вид учебной работы	Форма обучения					
	Очная			Заочная		
	Всего часов	из них в семестре №		Всего часов	из них в семестре №	
			7			
Общая трудоемкость дисциплины				108	108	
Контактная работа обучающихся с преподавателем, всего				12	12	
В том числе:						
Лекции				4	4	
Практические занятия				8	8	
Лабораторные работы						
Тренажерная подготовка						
Самостоятельная работа, всего				96	96	
В том числе:						
Курсовая работа / проект						
Расчетно-графическая работа (задание)						
Контрольная работа						
Коллоквиум						
Реферат						
Другие виды самостоятельной работы				96	96	
Промежуточная аттестация: <i>зачет</i>				-	-	

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1. Содержание разделов (тем) дисциплины

№ п/п	Наименование раздела (темы) дисциплины	Содержание раздела (темы) дисциплины	Объем в часах
			заочная
1	Экономическая необходимость, функции, роль и виды страхования в условиях рыночной экономики.	Экономическая сущность страхования. История возникновения страхования. Роль страхования в рыночной экономике. Понятие страхового риска. Страховой случай и страховое событие. Страхование, как экономическая категория. Функции страхования. Классификация страхования. Отрасли и подотрасли страхования. Понятие вида страхования. Обязательное и добровольное страхование. Современное состояние страхового рынка России; страхование в системе международных экономических отношений. Юридические основы страховых отношений. Договор страхования. Права и обязанности страховщика и страхователя.	0,5
2	Теоретические основы и методика построения страховых тарифов.	Актuarные расчеты. Показатели страховой статистики. Страховой тариф и страховая премия. Структура страхового тарифа и методы расчета. Методика расчета тарифа по рисковому виду страхования. Основы построения тарифов по страхованию жизни.	1
3	Характеристика основных отраслей страхования	Экономическое содержание личного страхования. Характеристика основных подотраслей и видов личного страхования. Экономическое содержание имущественного страхования. Экономическое содержание страхования ответственности Предпринимательский риск и виды страхования предпринимательских рисков.	1
4	Сострахование и перестрахование как системы перераспределения риска между страховщиками	Понятие и особенности сострахования. Понятие, особенности и принципы перестрахования. Формы и виды перестрахования.	1
5	Финансово-экономические аспекты деятельности страховщиков	Доходы, расходы и прибыль страховщика. Понятие финансовой устойчивости страховой организации.	0,5
ИТОГО:			4

4.2. Лабораторные работы

№	Номер раздела	Наименование и содержание лабораторных	Трудоемкость
---	---------------	--	--------------

п/п	(темы) дисциплины	работ	в часах

4.3. Практические/семинарские занятия

№ п/п	Наименование раздела (темы) дисциплины	Тема занятия	Объем в часах	
			очная	заочная
1	Теоретические основы и методика построения страховых тарифов	Контрольно-практическое задание. Теоретические основы и методика построения страховых тарифов		4
2	Характеристика основных отраслей страхования: личное, имущественное и страхование ответственности	Контрольно-практическое задание. Оценка ущерба и расчета страховой выплаты в имущественном страховании		4
	ИТОГО			8

5. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

5.1. Самостоятельная работа

№ п/п	Вид самостоятельной работы	Наименование работы и содержание
1	Внеаудиторная самостоятельная работа	Изучение учебной литературы по теме: «Экономическая необходимость, функции, роль и виды страхования в условиях рыночной экономики». Ответ на контрольные вопросы
2	Внеаудиторная самостоятельная работа	Изучение учебной литературы по теме: «Теоретические основы и методика построения страховых тарифов». Ответ на контрольные вопросы
3	Внеаудиторная самостоятельная работа	Изучение учебной литературы по теме: «Характеристика основных отраслей страхования». Ответ на контрольные вопросы
4	Внеаудиторная самостоятельная работа	Изучение учебной литературы по теме: «Сострахование и перестрахование как системы перераспределения риска между страховщиками». Ответ на контрольные вопросы
5	Внеаудиторная самостоятельная работа	Изучение учебной литературы по теме: «Финансово-экономические аспекты деятельности страховщиков». Ответ на контрольные вопросы

5.2. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Выходные данные	Автор(ы)
1	Управление рисками предприятия: учебное пособие	М.: ИНФРА-М, 2011. - 168 с.	Уродовских В.Н.
2	Страхование: учебное пособие	М.: КНОРУС, 2009, ГРИФ. 320с.	Щербакова В.А.

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Приведен в обязательном приложении к рабочей программе

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

а) основная литература

1. Управление рисками предприятия: учебное пособие гриф УМО: В.Н.Уродовских .-М.: ИНФРА-М, 2011. - 168 с.
2. Страхование: учеб.пос/ В.А.Щербакова.-М.: КНОРУС,2009, ГРИФ. 320с.

б) дополнительная:

1. Балабанов И.Т., Балабанов А.И. Страхование. СПб: Питер, 2006-256с.
2. Гвозденко А.А. Основы страхования.М.; Финансы и статистика,2006-320с.
3. Сплетугов Ю.А., Дюжиков Е.Ф Страхование: Учебное пособие - 2-е изд.,перераб. и доп. - М.:ИНФРА-М, 2012. - 357с.
4. Скачкова О.А. Страхование: учебное пособие / Скачкова О.А.— С.: Научная книга, 2012. 159— с. <http://www.iprbookshop.ru/8226>
5. Ахвледиани Ю.Т. Страхование: учебник / Ахвледиани Ю.Т.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. 567— с. <http://www.iprbookshop.ru/8583>
6. Алиев Б.Х. Страхование: учебник / Алиев Б.Х., Махдиева Ю.М.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. 415— с. <http://www.iprbookshop.ru/8584>
7. Ахвледиани Ю.Т. Страхование: учебник / Ахвледиани Ю.Т., Эриашвили Н.Д., Никулина Н.Н.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. 519— с. <http://www.iprbookshop.ru/15470>

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

№ п/п	Наименование информационного ресурса	Ссылка на информационный ресурс
-------	--------------------------------------	---------------------------------

1	Правовая информационная система «Консультант плюс»	http://www.consultant.ru
2	Электронно- библиотечная система «Лань»	http://e.lanbook.com/
3	Электронно- библиотечная система «IPRbooks»	http://www.iprbookshop.ru/
4	Информационно-справочный портал	http://www.library.ru/

9. Описание материально-технической базы и перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Архангельская обл., г.Котлас, ул.Заполярная, д.19, кабинет №155 «Экономика менеджмент. Экономические дисциплины. Общепрофессиональные дисциплины. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Общеобразовательные дисциплины»	Доступ в Интернет. Комплект учебной мебели (столы, стулья, доска); Переносной проектор Viewsonic PJ5232, переносной ноутбук Dell Latitude 110L; переносной экран, учебно-наглядные пособия	Windows XP Professional (MSDN AA Developer Electronic Fulfillment (Договор №09/2011 от 13.12.2011)); MS Office 2007: Word, Excel, PowerPoint (Лицензия (гос. Контракт № 48-158/2007 от 11.10.2007)); Yandex Браузер (распространяется свободно, лицензия BSD License, правообладатель ООО «ЯНДЕКС»); Adobe Acrobat Reader (распространяется свободно, лицензия ADOBE PCSLA, правообладатель Adobe Systems Inc.).
2	Архангельская обл., г. Котлас, ул. Спортивная, д. 18 Кабинет № 301-а «Гуманитарных и социальных дисциплин»	Доступ в Интернет. Комплект учебной мебели (столы, стулья, доска); проектор Acer X1210K DLP, ноутбук Dell Latitude 110L, экран, учебно-наглядные пособия	Windows XP Professional (MSDN AA Developer Electronic Fulfillment (Договор №09/2011 от 13.12.2011)); MS Office 2007: Word, Excel, PowerPoint (Лицензия (гос. Контракт № 48-158/2007 от 11.10.2007)); Yandex Браузер (распространяется свободно, лицензия BSD License, правообладатель ООО «ЯНДЕКС»); Adobe Acrobat Reader (распространяется свободно, лицензия ADOBE PCSLA, правообладатель Adobe Systems Inc.).

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Рекомендации по освоению лекционного материала, подготовке к лекциям

Лекции являются основным видом учебных занятий в высшем учебном заведении. В ходе лекционного курса проводится изложение современных научных взглядов и освещение основных проблем изучаемой области знаний.

Значительную часть теоретических знаний студент должен получать самостоятельно из рекомендованных основных и дополнительных информационных источников (учебников, Интернет-ресурсов, электронной образовательной среды университета).

В тетради для конспектов лекций должны быть поля, где по ходу конспектирования делаются необходимые пометки. В конспектах рекомендуется применять сокращения слов, что ускоряет запись. Вопросы, возникшие в ходе лекций, рекомендуется делать на полях и после окончания лекции обратиться за разъяснениями к преподавателю.

После окончания лекции рекомендуется перечитать записи, внести правки и дополнения на полях. Конспекты лекций рекомендуется использовать при подготовке к практическим занятиям (лабораторным работам, семинарам), экзамену/зачету, контрольным тестам, коллоквиумам, при выполнении самостоятельных заданий.

Рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Для подготовки к практическим занятиям необходимо заранее ознакомиться с перечнем вопросов, которые будут рассмотрены на занятии, рекомендуемой основной и дополнительной литературы, содержанием рекомендованных Интернет-ресурсов. Необходимо прочитать соответствующие разделы из основной и дополнительной литературы, рекомендованной преподавателем, выделить основные понятия и процессы, их закономерности и движущие силы и взаимные связи. При подготовке к занятию не нужно заучивать учебный материал. На практических занятиях нужно выяснять у преподавателя ответы на интересующие или затруднительные вопросы, высказывать и аргументировать свое мнение.

Рекомендации по организации самостоятельной работы

Самостоятельная работа включает изучение учебной литературы, поиск информации в сети Интернет, подготовку к практическим занятиям, экзамену/зачету, выполнение домашних практических заданий (рефератов, расчетно-графических заданий/работ, курсовых проектор/работ, оформление отчетов по лабораторным работам и практическим заданиям, решение задач, изучение теоретического материала, вынесенного на самостоятельное изучение, изучение отдельных функций прикладного программного обеспечения и т.д.).

Составитель: к.э.н. Попова В.В.
Зав. кафедрой: к.т.н. О.В.Шергина

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры
естественнонаучных и технических дисциплин
и утверждена на 2022/2023 учебный год

Протокол № 9 от 16 июня 2022 г.

Зав. кафедрой: _____



/ Шергина О.В./



Федеральное агентство морского и речного транспорта
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Государственный университет морского и речного флота
имени адмирала С.О. Макарова»**
Котласский филиал ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»

Кафедра естественнонаучных и технических дисциплин

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по дисциплине «Страхование»
(Приложение к рабочей программе дисциплины)

Направление подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов

Профиль Организация перевозок и управление на водном транспорте

Уровень высшего образования бакалавриат

Котлас
2022

1. Перечень компетенций и этапы их формирования в процессе освоения дисциплины

Рабочей программой дисциплины «Страхование» предусмотрено формирование следующих компетенций:

Код компетенции	Результаты освоения ООП (содержание компетенций)	Планируемые результаты освоения дисциплины
ОК-3	способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Знать: базовые экономические понятия, комплексные представления об объективных основах функционирования экономики, правовые аспекты организации страховой деятельности и государственного регулирования на страховом рынке, состав основных правовых документов регламентирующих страховую деятельность.
		Уметь: использовать понятийный аппарат экономической науки для описания экономических процессов; применять на практике методы расчета страховых выплат и премий
		Владеть: навыками использования экономических знаний в сфере страхования
ПК-17	способность выявлять приоритеты решения транспортных задач с учётом показателей экономической эффективности и экологической безопасности	Знать: экономические аспекты организации страховой деятельности транспортного предприятия
		Уметь: применять методы расчета страховых выплат и премий в процессе решения транспортных задач
		Владеть: навыками использования знаний в сфере страхования при определении показателей экономической эффективности в транспортных задачах

2. Паспорт фонда оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Экономическая необходимость, функции, роль и виды страхования в условиях рыночной экономики.	31 (ОК-3) У1 (ОК-3) В1 (ОК-3) 31 (ПК-17)	Устный опрос, зачет
2	Теоретические основы и методика построения страховых тарифов	31 (ОК-3) У1 (ОК-3) В1 (ОК-3) У1 (ПК-17)	КПЗ-1, КПЗ-2, зачет
3	Характеристика основных отраслей страхования	31 (ОК-3) У1 (ОК-3) В1 (ОК-3)	Тестирование, зачет
4	Сострахование и перестрахование как системы перераспределения риска между страховщиками	31 (ОК-3) У1 (ОК-3) В1 (ОК-3) 31 (ПК-17) У1 (ПК-17)	Тестирование, зачет
5	Финансово-экономические аспекты деятельности страховщиков.	31 (ОК-3) У1 (ОК-3) В1 (ОК-3) 31 (ПК-17) У1 (ПК-17) В1 (ПК-17)	Тестирование, зачет

3. Критерии оценивания результата обучения по дисциплине и шкала оценивания

Результат обучения по дисциплине	Критерии оценивания результата обучения по дисциплине и шкала оценивания по дисциплине				Процедура оценивания
	2	3	4	5	
	не зачтено	зачтено			
31 (ОК-3) Знать базовые экономические понятия, комплексные представления об объективных основах функционирования	Отсутствие знаний или фрагментарные представления о базовых экономических понятиях,	Неполные представления о базовых экономических понятиях, комплексных представлений об	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы представления о базовых экономических	Сформированные систематические представления о базовых экономических понятиях, комплексных	устный опрос, тестирование, КПЗ-1, КПЗ-2, зачет

<p>экономики, правовые аспекты организации страховой деятельности и государственного регулирования на страховом рынке, состав основных правовых документов регламентирующих страховую деятельность.</p>	<p>комплексных представлений об объективных основах функционирования экономики, правовые аспекты организации страховой деятельности и государственного регулирования на страховом рынке, состав основных правовых документов регламентирующих страховую деятельность.</p>	<p>объективных основах функционирования экономики, правовые аспекты организации страховой деятельности и государственного регулирования на страховом рынке, состав основных правовых документов регламентирующих страховую деятельность.</p>	<p>понятиях, комплексных представлений об объективных основах функционирования экономики, правовые аспекты организации страховой деятельности и государственного регулирования на страховом рынке, состав основных правовых документов регламентирующих страховую деятельность.</p>	<p>представлений об объективных основах функционирования экономики, правовые аспекты организации страховой деятельности и государственного регулирования на страховом рынке, состав основных правовых документов регламентирующих страховую деятельность.</p>	
<p><i>У1 (ОК-3)</i> Уметь использовать понятийный аппарат экономической науки для описания экономических процессов,; применять на практике методы расчета страховых выплат и премий</p>	<p>Отсутствие умений или фрагментарные умения использования понятийного аппарата экономической науки для описания экономических процессов, применять на практике методы расчета страховых выплат и премий</p>	<p>В целом удовлетворительные, но не систематизированные умения использования понятийного аппарата экономической науки для описания экономических процессов, применять на практике методы расчета страховых выплат и премий.</p>	<p>В целом удовлетворительные, но содержащее отдельные пробелы умения использования понятийного аппарата экономической науки для описания экономических процессов применять на практике методы расчета страховых выплат и премий</p>	<p>Сформированные умения использования понятийного аппарата экономической науки для описания экономических процессов, применять на практике методы расчета страховых выплат и премий.</p>	<p>устный опрос, тестирование, КПЗ-1, КПЗ-2, зачет</p>

<i>В1 (ОК-3)</i> Владеть навыками использования экономических знаний в сфере страхования	Отсутствие владения или фрагментарные владения навыками использования экономических знаний в сфере страхования	В целом удовлетворительные, но не систематизированные владения навыками использования экономических знаний в сфере страхования	В целом удовлетворительные, но содержащее отдельные пробелы владения навыками использования экономических знаний в сфере страхования	Сформированные умения использования экономических знаний в сфере страхования	устный опрос, тестирование, КПЗ-1, КПЗ-2, зачет
<i>З1 (ПК-17)</i> Знать экономические аспекты организации страховой деятельности транспортного предприятия	Отсутствие знаний или фрагментарные представления об экономических аспектах организации страховой деятельности транспортного предприятия	Неполные представления об экономических аспектах организации страховой деятельности транспортного предприятия.	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы представления об экономических аспектах организации страховой деятельности транспортного предприятия	Сформированные систематические представления об экономических аспектах организации страховой деятельности транспортного предприятия	устный опрос, тестирование, зачет
<i>У1 (ПК-17)</i> Уметь применять методы расчета страховых выплат и премий в процессе решения транспортных задач	Отсутствие умений или фрагментарные умения применять методы расчета страховых выплат и премий в процессе решения транспортных задач	В целом удовлетворительные, но не систематизированные умения применять методы расчета страховых выплат и премий в процессе решения транспортных задач	В целом удовлетворительные, но содержащее отдельные пробелы умения применять методы расчета страховых выплат и премий в процессе решения транспортных задач	Сформированные умения применять методы расчета страховых выплат и премий в процессе решения транспортных задач	устный опрос, тестирование, КПЗ-1,КПЗ-2, зачет
<i>В1 (ПК-17)</i> Владеть навыками использо-	Отсутствие владения или	В целом удовлетворительные,	В целом удовлетворительные,	Сформированные умения навыка-	тестирование, зачет

вания знаний в сфере страхования при определении показателей экономической эффективности в транспортных задачах	фрагментарные владения навыками использования знаний в сфере страхования при определении показателей экономической эффективности в транспортных задачах	но не систематизированные владения навыками использования знаний в сфере страхования при определении показателей экономической эффективности в транспортных задачах	но содержащее отдельные пробелы владения навыками использования знаний в сфере страхования при определении показателей экономической эффективности в транспортных задачах	ми использования знаний в сфере страхования при определении показателей экономической эффективности в транспортных задачах	
---	---	---	---	--	--

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

1. Вид текущего контроля: Устный опрос

Устный опрос по теме «Экономическая необходимость, функции, роль и виды страхования в условиях рыночной экономики»

Вопросы для устного опроса на учебных занятиях семинарского типа

1. Каковы предпосылки возникновения страхования?
2. Какие экономические отношения реализуются в страховании?
3. Что является критерием оценки страхового риска?
4. Какие системы страхования на практике используются наиболее часто?
5. В чем заключается сущность сберегательной функции страхования?

Критерии оценивания:

- полнота и правильность ответа;
- степень осознанности, понимания изученного;
- языковое оформление ответа.

Показатели и шкала оценивания:

Шкала оценивания	Показатели
------------------	------------

отлично	<ul style="list-style-type: none"> – обучающийся полно излагает материал, дает правильное определение основных понятий; – обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике, привести необходимые примеры не только из учебника, но и самостоятельно составленные; – излагает материал последовательно и правильно с точки зрения норм литературного языка
хорошо	– обучающийся дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для отметки «5», но допускает 1-2 ошибки, которые сам же исправляет, и 1-2 недочета в последовательности и языковом оформлении излагаемого
удовлетворительно	<p>обучающийся обнаруживает знание и понимание основных положений данной темы, но:</p> <ul style="list-style-type: none"> – излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил; – не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести свои примеры; – излагает материал непоследовательно и допускает ошибки в языковом оформлении излагаемого
не удовлетворительно	обучающийся обнаруживает незнание большей части соответствующего вопроса, допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает

2. Вид текущего контроля: Тестирование

Тестирование по темам: Характеристика основных отраслей страхования, Сострахование и перестрахование как системы перераспределения риска между страховщиками, Финансово-экономические аспекты деятельности страховщиков

Перечень тестовых заданий для текущего контроля знаний

Время проведения теста: 15 минут

1. К отрасли личного страхования не относятся:

- а) страхование жизни;
- б) страхование пассажиров;
- в) медицинское страхование;
- г) страхование индивидуальной страховой деятельности.

2. К отрасли имущественного страхования не относятся:

- а) страхование грузов;
- б) страхование животных;
- в) страхование социальное.

3. К обязательным видам страхования не относятся:

- а) социальное страхование;
- б) страхование личного имущества;
- в) страхование пассажиров.

4. Страхование по системе 1-го риска предусматривает:
- а) выплату страхового возмещения в размере ущерба;
 - б) выплату страхового возмещения в размере страховой суммы.
5. Какое страхование является обязательным в Российской Федерации?
- а) личное;
 - б) социальное.
 - в) а, б
6. Смешанное страхование жизни не включает в себя :
- а) страхование жизни;
 - б) страхование от несчастных случаев и болезней;
 - в) медицинское страхование;
7. Страховой случай при страховании автотранспорта – это:
- а) потенциально-возможное причинение ущерба;
 - б) фактически произошедшее событие;
 - в) опасность, которая может причинить ущерб.
8. Обязан ли страховщик ставить в известность страхователя о передаче его риска в перестрахование?
- а) да;
 - б) нет.
9. Активное перестрахование заключается:
- а) в передаче риска;
 - б) в приеме риска;
 - в) а,б.
10. Факультативное перестрахование заключается с перестраховщиком
- а) для одного риска;
 - б) для всех рисков.
11. Степень вероятности дефицита средств страховщика вычисляются по формуле:
- а) Коньшина
 - б) Фишера
 - в) Лейбница
12. Чем выше коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда, тем
- а) устойчивее страховой фонд
 - б) менее устойчива страховая организация
 - в) больше дефицит государственного бюджета

Критерии и шкала оценивания выполнения тестовых заданий

Для перевода баллов в оценку применяется универсальная шкала оценки образовательных достижений.

Если обучающийся набирает от 90 до 100% от максимально возможной суммы баллов - выставляется оценка «отлично»;

от 80 до 89% - оценка «хорошо»,

от 60 до 79% - оценка «удовлетворительно»,
менее 60% - оценка «неудовлетворительно».

3. Вид текущего контроля: Практические занятия (Контрольно-практическое задание)

Контрольно-практическое задание № 1 по теме:

«Теоретические основы и методика построения страховых тарифов»

Перечень вопросов к контрольно-практическому заданию:

1. В чем состоит сущность построения страховых тарифов?
2. Какова структура тарифной ставки и нетто-ставки?
3. В чем особенности формирования страхового взноса при имущественном и личном страховании?

Задача

Определите для лица в возрасте 42 лет единовременную нетто-ставку со 100 рублей страховой суммы на дожитие сроком на 3 года, используя дисконтный множитель по ставке 3%.

Контрольно-практическое задание № 2 по теме:

«Оценка ущерба и расчета страховой выплаты в имущественном страховании»

Методика определения ущерба и страхового возмещения в имущественном страховании зависит от вида застрахованного имущества, стихийного бедствия, аварии или несчастного случая, а также от того, кто является страхователем. Последовательность проведения этой работы одинакова и состоит из следующих этапов:

1. установление факта гибели или повреждения имущества;
2. определение причины нанесения ущерба и решение вопроса о наличии страхового или нестрахового случая;
3. установление пострадавших объектов и принадлежности застрахованного имущества;

4. расчет суммы ущерба и страхового возмещения.

Общая формула ущерба имеет вид

$$У = П - И + С - Т$$

где У – сумма ущерба;

П – стоимость имущества по страховой оценке;

И – скидка на износ;

С – расходы по спасанию и приведению имущества в порядок;

Т – стоимость остатков, годных для дальнейшего использования (по остаточной стоимости).

Существует несколько систем страхового обеспечения в имущественном страховании:

1. Система первого риска – организационная форма страхового обеспечения. Предполагает выплату страхового возмещения в размере фактического ущерба, но не больше, чем заранее установленная сторонами страховая сумма. При этом весь ущерб в пределах стра-

ховой суммы (первый риск) компенсируется полностью, а ущерб сверх страховой суммы (второй риск) вообще не возмещается.

2. Система предельной ответственности – организационная форма страхового обеспечения. Предусматривает возмещение ущерба как разницу между заранее обусловленным пределом и достигнутым уровнем дохода. Если в связи со страховым случаем уровень дохода страхователя оказался ниже уровня установленного предела, то возмещению подлежит разница между пределом и фактически полученным доходом.

Задача 1

Средняя урожайность пшеницы за 5 предшествующих лет – 21 ц с га. Площадь посева – 220 га. Из-за происшедшего страхового случая (ливней) урожай пшеницы составил 10 ц с га. Прогнозируемая рыночная цена за 1 ц пшеницы – 235 руб., принятая при определении страховой суммы. Ответственность страховщика – 70% от причиненного ущерба.

Определить ущерб страхователя по системе предельной ответственности

Задача 2

Страховая стоимость имущества – 10 млн.руб., страховая сумма – 8 млн.руб., ущерб – 6 млн.руб. Сколько составит страховое возмещение?

Договор имущественного страхования часто предусматривает собственное участие страхователя в покрытии части ущерба. Это называется франшиза, т.е. это определённая договором страхования сумма ущерба, не подлежащая возмещению страховщиком.

Франшиза бывает условной: интегральной (вычитаемой) и безусловной: эксцедентной. При применении условной франшизы в результате наступления страхового случая величина ущерба может быть больше или меньше франшизы. При превышении величины ущерба над франшизой клиент получает от страховой компании полное возмещение. Если она не превышена, то страхователь не вправе претендовать на компенсацию ущерба, т.е. страховщик освобождается от обязанности осуществлять страховую выплату. Во втором случае при расчете величины страховой выплаты сумма ущерба уменьшается в оговоренном размере независимо от того, каков был ущерб. Выделяют 3 способа установления безусловной франшизы:

- 1) в фиксированных денежных единицах;
- 2) в % от суммы ущерба;
- 3) в % от страховой суммы.

Задача 3

Страховая стоимость – 100 тыс.руб., страховая сумма – 60 тыс.руб., условная франшиза – 1 тыс.руб. Ущерб составит: а) 900 руб.; б) 1,2 тыс.руб. Определить размер страхового возмещения.

Задача 4

Ущерб от страхового случая составил 5000 руб. Договором страхования предусмотрено безусловная франшиза в размере 10% от суммы ущерба.

Показатели, критерии и шкала оценивания выполнения контрольно-практического задания

Оценка	Критерии
5	<ul style="list-style-type: none">– полное раскрытие темы;– указание точных названий и определений;

	<ul style="list-style-type: none"> – правильная формулировка понятий и категорий; – приведение формул и соответствующей статистики и др.
4	<ul style="list-style-type: none"> – недостаточно полное, по мнению преподавателя, раскрытие темы; – несущественные ошибки в определении понятий и категорий, формулах, статистических данных и т.п., кардинально не меняющих суть изложения; – наличие грамматических и стилистических ошибок и др.
3	<ul style="list-style-type: none"> – отражение лишь общего направления изложения лекционного материала; – наличие достаточного количества несущественных или одной-двух существенных ошибок в определении понятий и категорий, формулах, статистических данных и т.п.; – наличие грамматических и стилистических ошибок и др.
2	<ul style="list-style-type: none"> – нераскрытые темы; – большое количество существенных ошибок; – наличие грамматических и стилистических ошибок и др.

Для перевода баллов в оценку применяется универсальная шкала оценки образовательных достижений.

Если обучающийся набирает от 90 до 100% от максимально возможной суммы баллов - выставляется оценка «отлично»;
от 80 до 89% - оценка «хорошо»,
от 60 до 79% - оценка «удовлетворительно»,
менее 60% - оценка «неудовлетворительно».

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

1. Вид промежуточной аттестации: зачет (устный)

Перечень вопросов к зачету:

1. Экономическая сущность страхования, его роль в рыночной экономике.
2. Страховой риск и страховой случай. Классификация страховых рисков.
3. Функции страхования.
4. Основные этапы развития страхования.
5. Классификация страхования. Добровольное и обязательное страхование.
6. Основные понятия и термины, выражающие общие условия страхования.
7. Основные понятия и термины, связанные с формированием страхового фонда
8. Страховое покрытие страховой стоимости имущества: система пропорционального страхового покрытия, система покрытия первого риска, система предельного страхового покрытия.
9. Условная и безусловная страховая франшиза.
10. Основные понятия и термины, связанные с расходованием страхового фонда. Страхо-

- вой ущерб,страховой акт, страховая выплата, убыточность страховой суммы.
- 11.Правила страхования.
 - 12.Договор страхования, основные разделы, порядок заключения и действия.
 - 13.Актуарные расчеты, их особенности, задачи и методология.
 - 14.Страховой тариф, его структура.
 - 15.Методика расчета страхового тарифа по рисковым видам страхования.
 - 16.Расходы на ведение дела, как элемент тарифной ставки.
 - 17.Показатели страховой статистики.
 - 18.Доходы страховой организации и расходы страховой организации.
 - 19.Финансовые результаты деятельности страховщика; планирование доходов, расходов и финансовых результатов.
 - 20.Оценка финансовой устойчивости страховой организации.
 - 21.Особенности и виды личного страхования.
 - 22.Смешанное страхование жизни. Порядок и правила проведения страхования.
 - 23.Особенности страхования жизни с аннуитетом.
 - 24.Цели и условия индивидуального страхования от несчастных случаев.
 - 25.Основы построения тарифов по страхованию жизни. Таблица смертности.
 - 26.Страхование имущества промышленных предприятий и организаций.
 - 27.Особенности страхования имущества сельскохозяйственных предприятий и организаций.
 - 28.Особенности страхования строений, принадлежащих гражданам.
 - 29.Порядок страхования домашнего имущества граждан.
 - 30.Предпринимательский риск и виды страхования предпринимательских рисков.

Критерии оценивания:

- полнота и правильность ответа;
- степень осознанности, понимания изученного

Показатели и шкала оценивания:

Шкала оценивания	Показатели
5	<ul style="list-style-type: none"> – обучающийся полно излагает материал, дает правильное определение основных понятий; – обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике, привести необходимые примеры не только из учебника, но и самостоятельно составленные; – излагает материал последовательно и правильно с точки зрения норм литературного языка

4	<ul style="list-style-type: none"> – обучающийся дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для отметки «5», но допускает 1-2 ошибки, которые сам же исправляет, и 1-2 недочета в последовательности и языковом оформлении излагаемого
3	<ul style="list-style-type: none"> – обучающийся обнаруживает знание и понимание основных положений данной темы, но: <ul style="list-style-type: none"> – излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил; – не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести свои примеры; – излагает материал непоследовательно и допускает ошибки в языковом оформлении излагаемого
2	<ul style="list-style-type: none"> – обучающийся обнаруживает незнание большей части соответствующего вопроса, допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал