

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Горно-Алтайский государственный университет»
(ФГБОУ ВО ГАГУ, ГАГУ, Горно-Алтайский государственный университет)

Страхование

рабочая программа дисциплины (модуля)

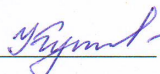
Закреплена за кафедрой	кафедра экономики, туризма и прикладной информатики		
Учебный план	38.05.01_2019_859-3Ф.plx 38.05.01 Экономическая безопасность специализация N 1 "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"		
Квалификация	экономист		
Форма обучения	заочная		
Общая трудоемкость	4 ЗЕТ		
Часов по учебному плану	144	Виды контроля на курсах:	
в том числе:		зачеты с оценкой 5	
аудиторные занятия	10		
самостоятельная работа	129,6		
часов на контроль	3,85		

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	5		Итого	
	уп	рп		
Лекции	4	4	4	4
Практические	6	6	6	6
Консультации (для студента)	0,4	0,4	0,4	0,4
Контроль самостоятельной работы при проведении аттестации	0,15	0,15	0,15	0,15
Итого ауд.	10	10	10	10
Контактная работа	10,55	10,55	10,55	10,55
Сам. работа	129,6	129,6	129,6	129,6
Часы на контроль	3,85	3,85	3,85	3,85
Итого	144	144	144	144

Программу составил(и):

к.э.н., зав. кафедрой, Куттубаева Тосканай Айтмуқановна



Рабочая программа дисциплины

Страхование

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности 38.05.01 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (приказ Минобрнауки России от 16.01.2017 г. № 20)

составлена на основании учебного плана:

38.05.01 Экономическая безопасность

утвержденного учёным советом вуза от 29.04.2019 протокол № 4.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры

кафедра экономики, туризма и прикладной информатики

Протокол от 16.05.2019 протокол № 10

Зав. кафедрой Куттубаева Тосканай Айтмуқановна



Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2020-2021 учебном году на заседании кафедры **кафедра экономики, туризма и прикладной информатики**

Протокол от _____ 2020 г. № ____
Зав. кафедрой Куттубаева Тосканай Айтмуқановна

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2021-2022 учебном году на заседании кафедры **кафедра экономики, туризма и прикладной информатики**

Протокол от _____ 2021 г. № ____
Зав. кафедрой Куттубаева Тосканай Айтмуқановна

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2022-2023 учебном году на заседании кафедры **кафедра экономики, туризма и прикладной информатики**

Протокол от _____ 2022 г. № ____
Зав. кафедрой Куттубаева Тосканай Айтмуқановна

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры **кафедра экономики, туризма и прикладной информатики**

Протокол от 02 июня 2023 г. № 11
Зав. кафедрой Куттубаева Тосканай Айтмуқановна

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Цели: формирование теоретических и практических знаний и навыков в области страхования
1.2	Задачи: - изучение экономической сущности страхования и его роли в рыночной экономике, выявление характеристики риска как основы возникновения страховых отношений; - рассмотрение особенностей государственно-правового регулирования страховой деятельности; - изучение особенностей и видов личного, имущественного и страхования ответственности; - изучение финансовых основ, основ перестрахования, методов актуарных расчетов и принципов инвестиционной деятельности страховых организаций. - формирование практических умений и навыков определения и анализа особенностей и условий осуществления различных видов страхования; формирование практических умений и навыков оценки факторов риска, способных создавать ситуации критического характера и определения методов их снижения; - формирование практических умений и навыков расчета основных показателей (тарифная ставка, страхования сумма, сумма ущерба, величина страхового возмещения) по видам страхования.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Оценка и управление рисками
2.1.2	Финансы
2.1.3	Статистика
2.1.4	Теория вероятностей и математическая статистика
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Государственный финансовый контроль
2.2.2	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру к защиты
2.2.3	Производственная (преддипломная) практика

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-32: способностью проводить анализ возможных экономических рисков и давать им оценку, составлять и обосновывать прогнозы динамики развития основных угроз экономической безопасности

Знать:

- экономическую сущность страхования, его роль в современной экономике, основные термины и понятия страхования;
- понятие и виды риска как основы страховых отношений, методы анализа и оценки риска;
- особенности государственно-правового регулирования страховой деятельности;
- особенности и виды личного, имущественного страхования и страхования ответственности;
- финансовые основы и принципы инвестиционной деятельности страховых организаций.

Уметь:

- анализировать и проводить оценку факторов риска, способных создавать ситуации критического характера и определять методы их снижения;
- оценивать возможные экономические потери в случае воздействия факторов риска;
- производить расчеты основных показателей (тарифная ставка, страхования сумма, сумма ущерба, величина страхового возмещения) по видам страхования.

Владеть:

- навыками оценки факторов риска, способных создавать ситуации критического характера и определения методов их снижения;
- навыками определения и анализа особенностей и условий осуществления различных видов страхования;
- методами расчета основных показателей (тарифная ставка, страхования сумма, сумма ущерба, величина страхового возмещения) по видам страхования.

ПСК-1: способностью осуществлять экспертную оценку факторов риска, способных создавать социально-экономические ситуации критического характера, оценивать возможные экономические потери в случае нарушения экономической и финансовой безопасности, определять необходимые компенсационные резервы

Знать:

- экономическую сущность страхования, его роль в современной экономике, основные термины и понятия страхования;
- понятие и виды риска как основы страховых отношений, методы анализа и оценки риска;
- особенности государственно-правового регулирования страховой деятельности;
- особенности и виды личного, имущественного страхования и страхования ответственности;
- финансовые основы и принципы инвестиционной деятельности страховых организаций.

Уметь:
- анализировать и проводить оценку факторов риска, способных создавать ситуации критического характера и определять методы их снижения; - оценивать возможные экономические потери в случае воздействия факторов риска; - производить расчеты основных показателей (тарифная ставка, страхования сумма, сумма ущерба, величина страхового возмещения) по видам страхования.
Владеть:
- навыками оценки факторов риска, способных создавать ситуации критического характера и определения методов их снижения; - навыками определения и анализа особенностей и условий осуществления различных видов страхования; - методами расчета основных показателей (тарифная ставка, страхования сумма, сумма ущерба, величина страхового возмещения) по видам страхования.
ПСК-3: способностью к мониторингу финансовых рынков и институтов, к анализу различных финансовых инструментов
Знать:
- экономическую сущность страхования, его роль в современной экономике, основные термины и понятия страхования; - особенности и виды личного, имущественного страхования и страхования ответственности; - финансовые основы и принципы инвестиционной деятельности страховых организаций.
Уметь:
- определять и анализировать особенности и условия осуществления различных видов страхования; - производить расчеты основных показателей (тарифная ставка, страхования сумма, сумма ущерба, величина страхового возмещения) по видам страхования.
Владеть:
- навыками определения и анализа особенностей и условий осуществления различных видов страхования; - методами расчета основных показателей (тарифная ставка, страхования сумма, сумма ущерба, величина страхового возмещения) по видам страхования.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. Тема 1. Экономическая сущность страхования и его роль в рыночной экономике						
1.1	Тема 1. Экономическая сущность страхования и его роль в рыночной экономике Лекция с применением презентации в MS Power Point Социально-экономическая сущность страхования. Отличительные признаки экономической категории страхования. Роль и значение страхования в рыночной экономике. Функции страхования, их проявление использование в процессе хозяйствования. Основные понятия и термины страхования. Классификация страхования по объекту, форме. Классификация страхования в соответствии с Гражданским кодексом РФ; Законом РФ «Об организации страхового дела в РФ» и условиями лицензирования страховой деятельности на территории РФ. Формы проведения страхования. Принципы обязательного и добровольного страхования. /Лек/	5	2	ПК-32 ПСК-3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	

1.2	<p>Тема 1. Экономическая сущность страхования и его роль в рыночной экономике</p> <p>Содержание самостоятельной работы:</p> <p>1. Самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы. Составление опорного конспекта.</p> <p>2. Подготовка схемы «Экономическая сущность страхования» и «Риск как основа возникновения страховых отношений».</p> <p>3. Самостоятельное выполнение проверочной работы по теме (тест «Выберите правильный ответ») в системе Moodle.</p> <p>Формы отчетности: конспект, письменная работа (схемы), тест в Moodle /Ср/</p>	5	10	ПК-32 ПСК -3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	
	Раздел 2. Тема 2. Риски как основа страховых отношений						
2.1	<p>Тема 2. Риски как основа страховых отношений</p> <p>Содержание самостоятельной работы:</p> <p>1. Самостоятельное изучение следующих вопросов темы: Понятие риска, классификационная система рисков. Критерии страхуемости рисков. Методы анализа и оценки рисков. Оценка рисков и экономических и социальных условий осуществления предпринимательской деятельности. Методы управления риском. Подготовка реферата.</p> <p>2. Самостоятельное решение практических задач на оценку риска.</p> <p>3. Самостоятельное выполнение проверочной работы по теме (тест «Выберите правильный ответ») в системе Moodle.</p> <p>Формы отчетности: реферат, письменная работа (задачи), тест в Moodle /Ср/</p>	5	14	ПК-32 ПСК -1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
	Раздел 3. Тема 3. Государственно-правовое регулирование страховой деятельности						

3.1	<p>Тема 3. Государственно-правовое регулирование страховой деятельности</p> <p>Интерактивная лекция (лекция-дискуссия)</p> <p>Уровни регулирования страховой деятельности. Основные законодательные акты: Гражданский Кодекс РФ; Закон РФ «Об организации страхового дела». Система подзаконных актов и ведомственных нормативных документов, регулирующих деятельность страховщиков.</p> <p>Государственное регулирование страховой деятельности. Цели и направления государственного регулирования страховой деятельности.</p> <p>Договор страхования: понятие, виды, существенные и несущественные условия, правила заключения.</p> <p>Обязанности страхователя. Обязанности страховщика. Действие договора страхования. Порядок прекращения договора страхования и признания его недействительным.</p> <p>/Лек/</p>	5	2	ПСК-1 ПСК -3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
3.2	<p>Тема 3. Государственно-правовое регулирование страховой деятельности</p> <p>Содержание самостоятельной работы:</p> <p>1. Самостоятельное изучение следующих вопросов темы: Порядок и условия лицензирования страховой деятельности. Регистрация страховых организаций. Права и функций Федеральной службы России по надзору за страховой деятельностью. Роль, основные функции и полномочия страхового надзора. Подготовка реферата.</p> <p>2. Самостоятельное решение ситуационных задач.</p> <p>3. Самостоятельное выполнение проверочной работы по теме (тест «Выберите правильный ответ») в системе Moodle.</p> <p>Формы отчетности: реферат, письменная работа (задачи), тест в Moodle /Ср/</p>	5	12	ПСК-1 ПСК -3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
3.3	<p>Тема 3. Государственно-правовое регулирование страховой деятельности</p> <p>Образовательные технологии: решение ситуационных задач, дискуссия</p> <p>План занятия:</p> <p>1. Решение ситуационных задач, работа с гл. 48 ГК РФ, обсуждение результатов</p> <p>/Пр/</p>	5	1		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
	Раздел 4. Тема 4. Актуарные расчеты в страховании						

4.1	<p>Тема 4. Актуарные расчеты в страховании</p> <p>Содержание самостоятельной работы:</p> <p>1. Самостоятельное изучение следующих вопросов темы: Понятие и задачи актуарных расчетов. Расчетные показатели страховой статистики. Понятие страхового тарифа. Состав и структура страхового тарифа. Нетто-ставка: ее назначение и состав. Нагрузка и ее основные элементы. Особенности расчета тарифных ставок по страхованию жизни. Расчет тарифных ставок по рисковым видам страхования. Страховая премия: сущность, виды. Подготовка опорного конспекта.</p> <p>2. Самостоятельное решение практических задач.</p> <p>3. Самостоятельное выполнение проверочной работы по теме (тест «Выберите правильный ответ») в системе Moodle.</p> <p>Формы отчетности: конспект, письменная работа (задачи), тест в Moodle /Ср/</p>	5	14	ПК-32 ПСК -1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
4.2	<p>Тема 4. Актуарные расчеты в страховании</p> <p>Образовательные технологии: решение задач, дискуссия</p> <p>План занятия:</p> <p>1. Решение практических задач, обсуждение результатов /Пр/</p>	5	1	ПК-32 ПСК -1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
Раздел 5. Тема 5. Личное страхование							
5.1	<p>Тема 5. Личное страхование</p> <p>Содержание самостоятельной работы:</p> <p>1. Самостоятельное изучение следующих вопросов темы:</p> <p>Особенности договоров личного страхования, их существенные условия. Классификация личного страхования. Страхование жизни Основные виды страхования жизни: страхование на дожитие, страхование на случай смерти, смешанное страхование жизни, страхование жизни с выплатой аннуитетов, пенсионное страхование. Страхование от несчастных случаев. Виды страхования от несчастных случаев и болезней. Обязательное и добровольное медицинское страхование. Подготовка доклада с презентацией в MS Power Point.</p> <p>2. Самостоятельное решение ситуационных задач.</p> <p>3. Самостоятельное выполнение проверочной работы по теме (тест «Выберите правильный ответ») в системе Moodle.</p> <p>Формы отчетности: доклад, письменная работа (задачи), тест в системе Moodle /Ср/</p>	5	12	ПК-32 ПСК -3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.4	0	

5.2	Тема 5. Личное страхование Образовательные технологии: решение ситуационных задач, дискуссия План занятия: 1. Решение ситуационных задач, обсуждение результатов /Пр/	5	1	ПК-32 ПСК -3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.4	0	
	Раздел 6. Тема 6. Имущественное страхование						
6.1	Тема 6. Имущественное страхование Содержание самостоятельной работы: 1. Самостоятельное изучение следующих вопросов темы: Сущность и особенности имущественного страхования. Системы страхования. Понятие франшизы, безусловная и условная франшиза, влияние на страховое возмещение. Методика определения ущерба и страхового возмещения по страхованию имущества. Характеристика отдельных видов имущественного страхования. Подготовка доклада с презентацией в MS Power Point. 2. Самостоятельное решение ситуационных задач. 3. Самостоятельное выполнение проверочной работы по теме (тест «Выберите правильный ответ») в системе Moodle. Формы отчетности: доклад, письменная работа (задачи), тест в системе Moodle /Ср/	5	12	ПК-32 ПСК -3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.4	0	
6.2	Тема 6. Имущественное страхование Образовательные технологии: решение ситуационных задач, дискуссия План занятия: 1. Решение ситуационных задач, обсуждение результатов /Пр/	5	1	ПК-32 ПСК -3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.4	0	
	Раздел 7. Тема 7. Страхование ответственности						
7.1	Тема 7. Страхование ответственности Содержание самостоятельной работы: 1. Самостоятельное изучение следующих вопросов темы: Особенности и сущность страхования ответственности. Понятие ущерба и особенности его определения при страховании ответственности. Понятие лимита ответственности и методы его установления. Виды страхования ответственности. Подготовка доклада с презентацией в MS Power Point. 2. Самостоятельное решение ситуационных задач. 3. Самостоятельное выполнение проверочной работы по теме (тест «Выберите правильный ответ») в системе Moodle. Формы отчетности: доклад, письменная работа (задачи), тест в системе Moodle /Ср/	5	12	ПК-32 ПСК -3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.4	0	

7.2	Тема 7. Страхование ответственности Образовательные технологии: решение ситуационных задач, дискуссия План занятия: 1. Решение ситуационных задач, обсуждение результатов /Пр/	5	1	ПК-32 ПСК-3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.4	0	
	Раздел 8. Тема 8. Основы перестрахования						
8.1	Тема 8. Основы перестрахования Содержание самостоятельной работы: 1. Самостоятельное изучение следующих вопросов темы: Сущность и значение перестрахования. Цедирование риска. Ретроцессия риска. Перестраховочный договор и его основные формы. Договоры факультативного, облигаторного и факультативно-облигаторного перестрахования. Пропорциональное перестрахование: особенности, виды, преимущества и недостатки. Непропорциональное перестрахование: особенности и виды. Подготовка доклада с презентацией в MS Power Point. 2. Самостоятельное решение практических задач. 3. Самостоятельное выполнение проверочной работы по теме (тест «Выберите правильный ответ») в системе Moodle. Формы отчетности: доклад, письменная работа (задачи), тест в системе Moodle /Ср/	5	12	ПК-32 ПСК-1 ПСК-3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
	Раздел 9. Тема 9. Финансовые основы страховой деятельности						
9.1	Тема 9. Финансовые основы страховой деятельности Содержание самостоятельной работы: 1. Самостоятельное изучение следующих вопросов темы: Финансовый потенциал страховой организации: понятие, механизм формирования, структура. Финансовый результат деятельности страховщика. Доход и расходы страховых организаций. Понятие и назначение страховых резервов. Классификация страховых резервов. Формирование и состав технических резервов. Формирование резервов по страхованию жизни. Подготовка реферата с презентацией в MS Power Point. 2. Самостоятельное решение практических задач. 3. Самостоятельное выполнение проверочной работы по теме (тест «Выберите правильный ответ») в системе Moodle. Формы отчетности: доклад, письменная работа (задачи), тест в системе Moodle /Ср/	5	14	ПСК-3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.4	0	

9.2	Тема 9. Финансовые основы страховой деятельности Образовательные технологий: решение задач, дискуссия План занятия: 1. Решение практических задач, обсуждение результатов /Пр/	5	1	ПК-32 ПСК -3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.4	0	
	Раздел 10. Тема 10. Инвестиционная деятельность страховщиков						
10.1	Тема 10. Инвестиционная деятельность страховщиков Содержание самостоятельной работы: 1. Самостоятельное изучение следующих вопросов темы: Инвестиционные ресурсы страховщика, их состав. Законодательное регулирование инвестиционной деятельности страховщиков. Правила размещения страховых резервов. Принципы инвестиционной деятельности страховщиков. Подготовка реферата с презентацией в MS Power Point. 2. Самостоятельное выполнение проверочной работы по теме (тест «Выберите правильный ответ») в системе Moodle. Формы отчетности: реферат, тест в системе Moodle /Ср/	5	8	ПСК-3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.4	0	
	Раздел 11. Тема 11. Страховой рынок						
11.1	Тема 11. Страховой рынок Содержание самостоятельной работы: 1. Самостоятельное изучение следующих вопросов темы: Понятие, субъекты и структура страхового рынка. Страховая компания как основной субъект страхового рынка. Посредники в страховании: страховые агенты, страховые брокеры. Современное состояние страхового рынка. Проблемы и перспективы развития отечественного страхового рынка. Подготовка доклада с презентацией в MS Power Point. 2. Самостоятельное выполнение проверочной работы по теме (тест «Выберите правильный ответ») в системе Moodle. Формы отчетности: доклад, тест в системе Moodle /Ср/	5	9,6	ПСК-3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
	Раздел 12. Консультации						
12.1	Консультация по дисциплине /Конс/	5	0,4	ПК-32 ПСК -1 ПСК-3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
	Раздел 13. Промежуточная аттестация (зачёт)						
13.1	Подготовка к зачёту /ЗачётСОц/	5	3,85	ПК-32 ПСК -1 ПСК-3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
13.2	Контактная работа /КСРАТТ/	5	0,15	ПК-32 ПСК -1 ПСК-3		0	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**5.1. Пояснительная записка**

Фонд оценочных средств формируется отдельным документом в соответствии с Положением о фонде оценочных средств в Горно-Алтайском государственном университете.

5.2. Оценочные средства для текущего контроля

Примерные тесты для проведения проверочных работ по темам и текущего контроля:

Тест «Выберите верный вариант ответа»

1. Критерием выделения отраслей страхования являются:

- а) объем страховой ответственности;
- б) сроки страхования;
- в) объект страхования;
- г) категории страхователей;
- г) верно а) и в);
- д) верны все ответы.

2. Актуарные расчеты – это:

- а) система методов расчета тарифов по любому виду страхования и определения себестоимости страховой услуги;
- б) система методов математического обоснования страховых резервов;
- в) система расчетных методов, основанных на математических и статистических закономерностях, регламентирующих взаимоотношения между страховщиками и страхователями;
- г) система методов расчета соотношения активов и страховых резервов.

3. Показатель, характеризующий отношение числа пострадавших объектов в результате страховых событий к числу страховых событий – это:

- а) коэффициент убыточности (ущербности);
- б) коэффициент кумуляции риска;
- в) тяжесть риска;
- г) частота ущерба.

4. Показатель, характеризующий отношение суммы выплаченного страхового возмещения к страховой сумме всех объектов страхования – это:

- а) коэффициент убыточности (ущербности);
- б) коэффициент кумуляции риска;
- в) убыточность страховой суммы (вероятность ущерба);
- г) норма убыточности.

5. Формирование резерва взносов и расчет тарифных ставок с помощью актуарных методов на основе таблиц смертности и норм доходности по инвестициям производится в:

- а) имущественном страховании
- б) личном страховании
- в) страховании ответственности
- г) перестраховании.

6. Показатель, характеризующий отношение числа страховых событий к числу объектов страхования – это:

- 1) коэффициент убыточности (ущербности);
- 2) убыточность страховой суммы;
- 3) частота ущерба;
- 4) частота страховых событий.

7. В целях обеспечения возвратности и ликвидности вложений, а также предотвращения оттока капитала из России и привлечения в национальную экономику дополнительных инвестиций предусмотрено обязательное размещение на территории Российской Федерации:

- а) не менее 70% суммарной величины страховых резервов;
- б) не менее 80% суммарной величины страховых резервов;
- в) не более 10% суммарной величины страховых резервов;
- г) не менее 50% суммарной величины страховых резервов;

8. Правила размещения страховщиками средств страховых резервов запрещено заключение договоров:

- а) по приобретению государственных ценных бумаг;
- б) купли-продажи;
- в) по приобретению недвижимого имущества;
- г) по приобретению валютных ценностей

9. Основой гарантии платежеспособности страховой организации является:

- а) соблюдение нормативных соотношений между активами и принятыми страховыми обязательствами;

- б) наличие собственного капитала;
в) перестрахование рисков исполнения соответствующих обязательств, превышающих возможности их исполнения страховщиком за счет собственных средств и страховых резервов;
г) верно а) и б);
д) верно б) и в);
е) верны все ответы.

10. Долговременные страховые выплаты при страховании гражданской ответственности владельцев средств автотранспорта осуществляются в случаях:

- а) связанных с возмещением утраченного заработка или в связи со смертью кормильца;
б) связанных с повреждением или гибелью средств транспорта;
в) связанных с повреждением или гибелью средств транспорта, одежды, багажа, домашних животных и другого имущества;
г) связанных с причинением вреда здоровью, вызвавшего временную утрату трудоспособности.

11. Автомобиль стоимостью 300 тыс. руб. застрахован по системе первого риска на 100 тыс. руб. При наступлении страхового случая автомобилю нанесен ущерб на сумму 99 тыс.

руб. Страховое возмещение составит:

- а) 300 тыс. руб.;
б) 100 тыс. руб.;
в) 33 тыс. руб.;
г) 99 тыс. руб.;
д) 0 тыс. руб.

12. В договоре имущественного страхования присутствует условная франшиза в размере 5%. Страховая сумма равна 600 тыс. руб. В результате наступления страхового случая ущерб составил 38 тыс. руб. Сумма страхового возмещения составляет (в тыс. руб.):

- а) 570
б) 38
в) 8
г) 30
д) 0

13. Страховщик отказывает в выплате страхового возмещения по договору имущественного имущества, если:

- а) страхователь получил возмещение причиненного имуществу ущерба от виновного лица;
б) страховой случай с застрахованным имуществом произошел не на территории страхования, указанной в договоре;
в) страхователь усердствует в получении выплаты.
г) верны ответы а и б;
д) верны все ответы.

14. При страховании имущества или предпринимательского риска страховая сумма:

- а) не должна превышать страховой стоимости;
б) не должна быть менее страховой стоимости;
в) может превышать страховую стоимость, если это предусмотрено договором страхования;
г) вопрос некорректен, поскольку страховая сумма и страховая стоимость – это равнозначные понятия.

15. Система страхования, по которой ущерб определяется в соответствии с уровнем соотношения страховой суммы по договору страхования и страховой стоимости объекта страхования – это:

- а) система пропорциональной ответственности
б) система первого риска
в) система предельной ответственности
г) система по восстановительной стоимости

Примерные практические задачи для решения:

Задача 1. (пороговый уровень) Определить показатели страховой статистики при страховании от огня по следующим данным: застраховано рисков – 1240, число пожаров – 12, число горевших строений – 36, страховая сумма – 18 млн. д.е., уплачено возмещений по всем пожарам – 6 млн. д.е., средний горевший риск – 5 млн. д.е., средний застрахованный риск – 263 млн. д.е.

Задача 2. (пороговый уровень) Произвести расчет брутто-ставки по договору имущественного страхования, если вероятность наступления страхового случая - 0,01. Средняя страховая сумма 7000 руб. Среднее страховое возмещение 700 руб. Количество договоров 15000. Доля нагрузки в структуре тарифа 30%. Гарантия безопасности не превышения возможных страховых возможностей 0,95. Данные о разбросе возможных страховых возмещений отсутствуют.

Задача 3. (повышенный уровень) Статистические наблюдения велись в течение пяти лет. За этот период страховая организация заключила договоры на страховую сумму равную 5 млн. д.е., произошло 10 страховых случаев. Страховое возмещение по двум случаям составило 5000 д.е. по каждому. По пяти страховым случаям страховое возмещение составило 6000 д.е. по каждому. По трем страховым случаям страховое возмещение составило 3000 д.е. по каждому.

Рентабельность страховой организации принята на уровне 40%. Определить нетто-ставку, нагрузку к нетто-ставке страхового тарифа, ставку страхового тарифа, страховую премию.

Задача 4. (пороговый уровень) Рассчитайте единовременные ставки на дожитие используя коммутационные числа. Возраст застрахованного 43 года. Срок страхования – 2 года. Страховая сумма 15000 руб.

Задача 5. (пороговый уровень) Рассчитайте единовременную ставку на случай смерти, используя коммутационные числа. Возраст застрахованного 43 года. Срок страхования – 2 года. Страховая сумма - 10000 руб.

Задача 6. (пороговый уровень) Рассчитать брутто-ставку по страхованию грузов, если количество договоров страхования - 250. Экспертная оценка вероятности наступления страхового случая равна 0,04, средняя страховая сумма - 35000 д.е.; среднее страховое возмещение при наступлении страхового случая 15000 д.е., вероятность не превышает возможных возмещений над собранными взносами 0,95; доле нагрузки в структуре тарифа - 30%.

Задача 7. (пороговый уровень) Рассчитать тарифную ставку по страхованию жилых помещений. Исходные данные: вероятность наступления страхового случая 0,09; средняя страховая сумма - 55000 д.е.; среднее возмещение при наступлении страхового случая - 19000 д.е.; количество договоров - 8000; расходы на ведение дела 20%; уровень прибыли в составе брутто-ставки - 5%; уровень расходов на превентивные мероприятия, составе брутто-ставки - 10%; вероятность не превышения возможных возмещений над собранными взносами - 0,95.

Задача 8. (повышенный уровень) Рассчитайте ущерб страхователя и сумму страхового возмещения, если овощные культуры кооперативного предприятия застрахованы по системе предельной ответственности исходя из средней за 5 лет урожайности 200 ц с 1 га на условиях выплаты страхового возмещения в размере 70% причиненного убытка. Площадь посева 400 га. В результате ранних заморозков фактическая урожайность составила 175 ц с 1 га. Закупочная цена – 250 руб.

Задача 9. (пороговый уровень) Рассчитайте сумму страхового возмещения по системе пропорциональной ответственности, если фактическая стоимость имущества составляет 53 тыс. руб., страховая сумма – 40 тыс. руб. В договоре присутствует безусловная франшиза в форме записи «свободно от первых 7%». Ущерб страхователя составил 17 тыс. руб.

Задача 10. (повышенный уровень) Определите размер общей премии цедента, имея следующие данные: страховая компания заключила договор страхования с муниципальным предприятием сроком на 1 год на сумму 800 тыс. руб. от рисков противоправных действий и пожара. Тарифная ставка по договору составила 6%. Договором предусмотрена скидка к тарифной ставке в размере 1,5% за наличие противопожарных устройств и сигнализации. По перестраховочному договору эксцедента сумм собственное удержание цедента составляет 25%, а максимум участия перестраховщика предусматривает покрытие 3 долей (линий). Ставка перестраховочной комиссии и тантѐмы определены в размере 20 и 11% соответственно.

Задача 11. (пороговый уровень) Определите коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда по страхованию гражданской ответственности владельцев автотранспорта. Поступление страховых платежей за тарифный период - 50000 д.е.; остатки средств в запасном фонде на конец тарифного периода - 25000 д.е.; выплаты страхового возмещения за тарифный период - 27000 д.е.; расходы на ведение дела - 5000 д.е.

Задача 12. (пороговый уровень) Страховой организацией получены страховые взносы по прямому страхованию - 2958 тыс. д.е., принято в перестрахование - 548 тыс. д.е. Уплачено комиссионное вознаграждение в сумме 99 тыс. д.е. Передано в перестрахование - 890 тыс. д.е., получена комиссия - 52 тыс. д.е. Страховые выплаты составили 1350 тыс. д.е., в том числе доля перестраховщика - 550 тыс. д.е. Получен доход от инвестиций в сумму 295 тыс. д.е. Отчисления в резервы составили 950 тыс. д.е. Расходы на ведение дела - 270 тыс. д.е. Рассчитать финансовый результат страховой организации.

Задача 13. (повышенный уровень) Рассчитать резерв по страхованию на дожитие, есть переходящий остаток резерва на начало отчетного периода составил 6060 тыс. д.е.; страховая нетто премия, полученная в отчетном периоде 34030 д.е.; выплаты страхового обеспечения и выкупных сумм составляет 64 тыс. д.е.; годовая норма доходности - 6% годовых.

Примерные ситуационные задачи:

Ситуация 1. Легковой автомобиль был застрахован в момент продажи от угона на один год. Через два месяца автомобиль попал в автокатастрофу, после чего восстановлению не подлежал. На отказ страховой компании признать данное событие страховым, страхователь потребовал возврата части взносов, уплаченных по договору. Страховая компания отказала в возврате взносов, сославшись, что в договоре возврат взносов не предусматривался. Страхователь подал иск на страховую компанию. Примите решение по возникшей ситуации.

Ситуация 2. Страхователь, застраховавший транспортное средство от угона в пользу предоставившего рассрочку платежа продавца, обратился в арбитражный суд с иском к страховщику о выплате страхового возмещения в связи с наступлением страхового случая. Возражая против иска, страховая организация сослалась на то, что страхователь не является выгодоприобретателем по договору страхования, что исключает его право на обращение к страховщику с требованием произвести страховую выплату. По мнению ответчика, замена выгодоприобретателя в рамках страхового договора возможна только в пределах срока действия договора, а также до наступления события, подпадающего под признаки страхового случая. Решением суда первой инстанции, оставленным без изменения постановлением апелляционного суда, иск страхователя был удовлетворен. Обоснуйте принятое судом решение.

Ситуация 3. Гражданин Сергеев застраховал свой автомобиль в страховой компании «Гарант». При заключении договора страхования, сообщая существенны для определения страхового риска сведения, в графе «Лица, имеющие право управлять застрахованным транспортным средством» он указал себя и сына. Вскоре в гости к Сергееву приехал брат (профессиональный водитель), которому Сергеев выдал доверенность на управление автомобилем. Во время одной из поездок брата по городу автомобиль был поврежден в результате дорожно-транспортного происшествия. Сергеев заявил в страховую компанию о страховом случае, собрал необходимые документы, но работники СК «Гарант» указали ему, что он нарушил обязанность сообщить страховщику об изменениях в риске, установленную договором страхования (соответствующее условие содержалось в Правилах, изложенных на обороте страхового полиса и названных в его тексте), поэтому страховщик вправе отказать в выплате страхового возмещения. Правомерны ли возражения страховщика?

Ситуация 4. Страхователь застраховал свое имущество от пожара. При наступлении страхового случая страховщик возместил ущерб, но не включил в эту сумму расходы, которые понес страхователь по спасению застрахованного имущества, мотивируя тем, что их компенсация совместно с покрытием убытка превысит страховую сумму. Оцените

действия страховщика.

Ситуация 5. Журков в конце ноября, в день своего рождения, когда ему исполнилось 17 лет, отправился на рыбную ловлю. По сведениям гидрометеослужбы, температура воздуха в тот день была плюс 4, а воды плюс 2. Сильным ветром лодку, на которой рыбачил Журков, опрокинуло, и он оказался в воде. Более 10 минут он находился в воде, пока не выбрался на берег. Обессилевший Журков добрался до находившегося в 3 километрах шоссе, где его подобрала пассажиры проезжавшего автобуса, но в пути он умер. Судебно-медицинская экспертиза установила, что смерть наступила от общего переохлаждения. Журков был застрахован родителями на сумму 45000 руб. Страхователи обратились в страховую компанию с требованием о выплате страховой суммы (страхового пособия), однако страховщик согласился возратить только уплаченные страховые взносы (премию), отказав в выплате страховой суммы.

Является ли Журков участником страхового договора? Можно ли считать несчастный случай с Журковым страховым случаем? Подлежит ли выплата страховая сумма?

Ситуация 6. Гражданин Петров П.П. заключил со страховой компанией договор смешанного страхования (страховые риски: дожитие, смерть, несчастный случай) сроком на 7 лет в пользу своей жены. Через 3,5 года гражданин Петров П.П. совершил самоубийство. Когда его жена обратилась в страховую компанию за страховой выплатой, то ей было отказано в получении страхового обеспечения на том основании, что страховой случай произошел по вине застрахованного лица (страхователя) и, кроме того, условиями договора предусмотрено исключение из перечня страховых случаев смерти застрахованного в результате самоубийства. Законны ли действия страховщика в данной ситуации?

Ситуация 7. При заключении договора имущественного страхования страховщик не стал проводить экспертизу имущества в целях установления его стоимости, а положился на достоверность данных страхователя. В последствие страховщик узнал, что был введен в заблуждение относительно стоимости имущества. Страховщик решил оспорить страховую стоимость имущества и провести его оценку. Страхователь отказался, указывая на то, что договор страхования заключен, и страховая стоимость не может быть оспорена. Кто прав в этой ситуации?

Ситуация 8. Страховщик и страхователь заключили договор неполного имущественного страхования, в котором не было указано, по какой системе страхового возмещения он заключен. Имущество было застраховано на 50% стоимости. В результате страхового случая застрахованному имуществу был причинен ущерб в размере 40% от его стоимости. Страховщик возместил половину нанесенного ущерба. Страхователь не согласился с действиями страховщика и потребовал полного возмещения ущерба, аргументируя свое требование тем, что имущество было застраховано на 50% стоимости, а ущерб составил только 40% от стоимости. Кто прав в данной ситуации?

5.3. Темы письменных работ (эссе, рефераты, курсовые работы и др.)

Тематика рефератов, докладов

1. Риск как основа возникновения страховых отношений
2. Методы оценки факторов экономических рисков
3. Роль оценки рисков в обеспечении экономической безопасности
4. Характеристика основных видов личного страхования (страхование детей, страхование дополнительной пенсии, страхование временной нетрудоспособности, страхование на случай смерти, рентное страхование жизни и др.)
5. Роль страхования жилья в современных социально-экономических условиях
6. Востребованность и развитие страхования жизни в России
7. Особенности страхования в туристской деятельности
8. Особенности страхования выезжающих за рубеж
9. Особенности организации обязательного и добровольного медицинского страхования
10. Характеристика основных видов имущественного страхования (страхование имущества предприятий и организаций, страхование космических рисков, страхование домашнего имущества, страхование сельскохозяйственных рисков, страхование ЭВМ и др.)
11. Особенности страхования предприятий крупного бизнеса
12. Особенности страхования предприятий малого и среднего бизнеса
13. Особенности страхования транспортных рисков
14. Особенности страхования рисков, связанных с государственной тайной
15. Характеристика основных видов страхования ответственности (страхование профессиональной ответственности, страхование персональной ответственности, страхование гражданской ответственности предприятий-источников повышенной опасности и др.)
16. Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев автотранспортных средств в Российской Федерации – проблемы и перспективы
17. Основные виды и сферы международного страхования
18. Страхование внешнеэкономических интересов: предпосылки, цели и направления
19. Анализ страхового рынка России
20. Анализ страхового рынка Республики Алтай
21. Проблемы развития страхового рынка Республики Алтай
22. Перспективы развития добровольных видов страхования в Республике Алтай.

5.4. Оценочные средства для промежуточной аттестации

Перечень вопросов к зачету с оценкой

1. Основные этапы развития страхового дела. Особенности развития страхования в России
2. Экономическая сущность страхования
3. Страховой фонд, уровни его организации и использования
4. Роль страхования, его функции в современной экономике
5. Формы страхования, классификация отраслей страховой деятельности
6. Понятие и характеристики риска. Виды рисков и их классификация

7. Методы управления и оценки риска
8. Организационно-правовые формы страховой деятельности.
9. Страховые посредники. Каналы продаж страховых продуктов
10. Страховой рынок: понятие, структура, особенности функционирования
11. Внешнее окружение и внутренняя система страхового рынка
12. Государственный страховой надзор
13. Договор страхования. Основные принципы и условия
14. Особенности, основные принципы и подходы в личном страховании
15. Особенности, принципы и виды страхования жизни
16. Особенности страхования от несчастных случаев и болезней
17. Обязательное и добровольное медицинское страхование
18. Особенности рентного страхования жизни
19. Общие принципы и подходы в имущественном страховании
20. Виды франшизы, системы страховой ответственности
21. Особенности отдельных видов имущественного страхования
22. Определение суммы ущерба и страхового возмещения в имущественном страховании
23. Общие принципы и подходы в страховании ответственности
24. Особенности отдельных видов страхования ответственности
25. Особенности страхования гражданской ответственности владельцев автотранспортного средства
26. Сущность и задачи актуарных расчетов
27. Структура страхового тарифа
28. Методика расчета тарифных ставок по рисковым видам страхования
29. Методика расчета тарифных ставок по страхованию жизни
30. Доходы и расходы страховой компании
31. Страховые резервы, виды, методы расчета
32. Характеристика отдельных видов страховых резервов
33. Принципы и направления инвестиционной деятельности страховщиков
34. Сущность, функции и значение перестрахования
35. Формы и виды перестрахования
36. Основные виды и сферы международного страхования
37. Страховые рынки отдельных зарубежных стран

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л1.1	Турчаева И.Н.	Страхование: учебное пособие	Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018	http://www.iprbookshop.ru/72817.html
Л1.2	Валько Д. В., Сергеичева И. А.	Страхование: учебное пособие	Челябинск: Южно-Уральский институт управления и экономики, 2017	http://www.iprbookshop.ru/81300.html

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л2.1	Счастливленко Е.В.	Страхование: учебное пособие	Белгород, 2015	http://www.iprbookshop.ru/66680.html
Л2.2	Ахвледиани Ю.Т.	Страхование: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017	http://www.iprbookshop.ru/71060.html
Л2.3	Фирсова О.А.	Управление рисками организаций: учебно-методический комплекс	Орел: Межрегиональная Академия безопасности и выживания (МАБИБ), 2014	http://www.iprbookshop.ru/33447.html
Л2.4	Немцева Ю.В., Куликов С.В.	Страхование: практикум	Новосибирск: Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ», 2016	http://www.iprbookshop.ru/87168.html

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	MS Office
6.3.1.2	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса СТАНДАРТНЫЙ
6.3.1.3	MS WINDOWS
6.3.1.4	NVDA
6.3.1.5	Яндекс.Браузер
6.3.1.6	LibreOffice
6.3.2 Перечень информационных справочных систем	
6.3.2.1	Гарант
6.3.2.2	КонсультантПлюс
6.3.2.3	Электронно-библиотечная система IPRbooks
6.3.2.4	База данных «Электронная библиотека Горно-Алтайского государственного университета»

7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ		
	лекция с применением презентации в MS Power Point	
	дискуссия	
	презентация	
	решение ситуационных и практических задач	
	подготовка докладов, рефератов и конспектов	

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)		
Номер аудитории	Назначение	Основное оснащение
301 A1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Рабочее место преподавателя. Посадочные места обучающихся (по количеству обучающихся). Интерактивная доска с проектором, компьютер, ученическая доска, презентационная трибуна, подключение к интернету, микрофон, усилительные колонки
322 A2	Компьютерный класс. Лаборатория информатики и информационно-коммуникативных технологий). Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Помещение для самостоятельной работы	Рабочее место преподавателя. Посадочные места обучающихся (по количеству обучающихся). Компьютеры, ученическая доска, подключение к сети Интернет

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
<p>Методические указания по самостоятельной работе студента</p> <p>Самостоятельная работа призвана способствовать развитию у студентов творческих навыков, инициативы, умению организовать свое время.</p> <p>При выполнении плана самостоятельной работы студенту необходимо изучить теоретический материал, представленный в рекомендуемой литературе, творчески его переработать и представить его для отчета в форме, рекомендованной планом самостоятельной работы.</p> <p>Самостоятельная работа студента должна быть полной, раскрывающей уровень освоения студентом той или иной темы и грамотно оформленной, показывающей творческий и инициативный подход студента к выполнению задания.</p> <p>Выполненные задания проверяются преподавателем и оцениваются в баллах.</p> <p>В рамках плана самостоятельной работы по данной дисциплине предусмотрены следующие виды самостоятельной работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - подготовка к практическим занятиям. Такая подготовка предусматривает самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы, лекционного материала и подготовку ответов на вопросы и выполнение заданий по теме практического занятия; - подготовка к зачету предусматривает самостоятельную подготовку студента по вопросам, которые представлены в рабочей программе дисциплины; - подготовка конспектов по отдельным вопросам курса, рекомендованным для самостоятельного изучения;

- подготовка рефератов и докладов по темам, указанным в плане самостоятельной работы и в плане практических занятий в рабочей программе дисциплины;
- подготовка к контрольным (проверочным) работам;
- выполнение различных практических работ (практических заданий, ситуационных задач, практических задач).

Методические указания по подготовке доклада

Доклад, как вид самостоятельной работы в учебном процессе, способствует формированию навыков исследовательской работы, расширяет познавательные интересы, учит критически мыслить.

Основные этапы работы над докладом

1. Формулирование темы, причем она должна быть не только актуальной по своему значению, но и оригинальной, интересной по содержанию.
2. Подбор и изучение основных источников по теме (как правильно, при разработке доклада используется не менее 8-10 различных источников).
3. Обработка и систематизация информации.
4. Разработка плана доклада.
5. Написание доклада.
6. Публичное выступление с результатами исследования.

Доклад должен иметь следующую структуру:

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

Методические указания по подготовке рефератов

Реферат — письменная работа объемом 10-18 печатных страниц, представляющая собой краткое точное изложение сущности какого-либо вопроса, темы на основе одной или нескольких книг, монографий или других первоисточников.

Реферат должен содержать основные фактические сведения и выводы по рассматриваемому вопросу. Помимо реферирования прочитанной литературы, от студента требуется аргументированное изложение собственных мыслей по рассматриваемому вопросу. В реферате нужны развернутые аргументы, рассуждения, сравнения. Материал подается не столько в развитии, сколько в форме констатации или описания. Содержание реферируемого произведения излагается объективно от имени автора.

Структура реферата:

1. Титульный лист
2. После титульного листа на отдельной странице следует оглавление (план, содержание), в котором указаны названия всех разделов (пунктов плана) реферата и номера страниц, указывающие начало этих разделов в тексте реферата.
3. После оглавления следует введение. Объем введения составляет 1,5-2 страницы.
4. Основная часть реферата может иметь одну или несколько глав, состоящих из 2-3 параграфов (подпунктов, разделов) и предполагает осмысленное и логичное изложение главных положений и идей, содержащихся в изученной литературе. В тексте обязательны ссылки на первоисточники. В том случае если цитируется или используется чья-либо неординарная мысль, идея, вывод, приводится какой-либо цифрой материал, таблицу - обязательно сделайте ссылку на того автора у кого вы взяли данный материал.
5. Заключение содержит главные выводы, и итоги из текста основной части, в нем отмечается, как выполнены задачи и достигнуты ли цели, сформулированные во введении.
6. Приложение может включать графики, таблицы, расчеты.
7. Библиография (список литературы) здесь указывается реально использованная для написания реферата литература. Список составляется согласно правилам библиографического описания.

Требования, предъявляемые к оформлению реферата.

Объемы рефератов колеблются от 10-18 машинописных страниц. Работа выполняется на одной стороне листа стандартного формата. По обеим сторонам листа оставляются поля размером 35 мм. слева и 15 мм. справа, рекомендуется шрифт 12-14, интервал - 1,5. Все листы реферата должны быть пронумерованы. Каждый вопрос в тексте должен иметь заголовок в точном соответствии с наименованием в плане-оглавлении.

Методические указания по работе с литературой

При изучении курса следует, прежде всего, использовать учебники, учебные пособия, указанные в списке основной и дополнительной литературы. При использовании иной учебной литературы, следует убедиться в актуальности той информации, которая в ней приведена. Прежде всего, необходимо обратить внимание на год выпуска литературы следует использовать литературу не ранее 2012 года издания, предпочтительнее всего 2014 – 2019 года издания как наиболее актуальную.

Начиная работу с литературой, студент должен, прежде всего, записать библиографические данные анализируемого источника с учетом требований стандарта к оформлению списка литературы.