

# Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация «Региональный экономико-правовой колледж» (АНПОО «РЭПК»)

УТВЕРЖДАЮ Директор НО.Л. Чернусских 2022 г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.15 Безопасность жизнедеятельности

(индекс, наименование дисциплины)

(111,2	die, immerensamme Amer	,)
40.02.01 Право и с	организация соци	ального обеспечения
(код	и наименование специа	альности)
Квалификация выпускника _		Юрист
-	(наимен	ование квалификации)
Уровень базового образовани	ия обучающихся	Основное общее образование (основное/среднее общее образование)
Вид подготовки	Ба	зовый
		/ углубленный)
Форма обучения		заочная
	(очная, за	аочная)
Гол начала полготовки	2022	

Рекомендована к использованию филиалами АНПОО «РЭПК»

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры общих дисциплин среднего профессионального образования.

Протокол от 29.11.2021 № 4.

Заведующий кафедрой

Разработчики:
преподаватель
(занимаемая должность)
преподаватель
(занимаемая должность)
преподаватель
(занимаемая должность)
(подписи)

Е.Г. Заскалько
(инициалы, фамилия)

### 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.15 Безопасность жизнедеятельности

(индекс, наименование дисциплины)

#### 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2014 № 508 и является частью образовательной программы в части освоения соответствующих общих компетенций (далее – ОК) и профессиональных компетенций (далее – ПК):

Код	Наименование компетенции		
компетенции			
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии,		
OK 1	проявлять к ней устойчивый интерес.		
	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и		
ОК 2	способы выполнения профессиональных задач, оценивать их		
	эффективность и качество.		
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за		
OK 3	них ответственность.		
	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для		
ОК 4	эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и		
	личностного развития		
OIC 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в		
OK 5	профессиональной деятельности.		
OIC (	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами,		
OK 6	руководством, потребителями.		
	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных),		
OK 7	результат выполнения заданий.		
	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного		
ОК 8	развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать		
	повышение квалификации.		
ОК 9	Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы.		
OK 10	Соблюдать основы здорового образа жизни, требования охраны труда.		
	Соблюдать деловой этикет, культуру и психологические основы общения,		
OK 11	нормы и правила поведения.		
OK 12	Проявлять нетерпимость к коррупционному поведению.		
01012	Осуществлять профессиональное толкование нормативных правовых актов		
ПК 1.1	для реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и		
1110 1.1	социальной защиты.		
	Осуществлять прием граждан по вопросам пенсионного обеспечения и		
ПК 1.2	социальной защиты.		
ПК 1.3	Рассматривать пакет документов для назначения пенсий, пособий,		
	компенсаций, других выплат, а также мер социальной поддержки		

	отдельным категориям граждан, нуждающимся в социальной защите.
	Осуществлять установление (назначение, перерасчет, перевод),
ПК 1.4	индексацию и корректировку пенсий, назначение пособий, компенсаций и
1110 1.4	других социальных выплат, используя информационно-компьютерные
	технологии.
ПК 1.5	Осуществлять формирование и хранение дел получателей пенсий, пособий
1110 1.5	и других социальных выплат.
ПК 1.6	Консультировать граждан и представителей юридических лиц по вопросам
11K 1.0	пенсионного обеспечения и социальной защиты.
ПК 2.1	Поддерживать базы данных получателей пенсий, пособий, компенсаций и
11K 2.1	других социальных выплат, а также услуг и льгот в актуальном состоянии.
ПК 2.2	Выявлять лиц, нуждающихся в социальной защите, и осуществлять их
11K 2.2	учет, используя информационно-компьютерные технологии.
	Организовывать и координировать социальную работу с отдельными
ПК 2.3	лицами, категориями граждан и семьями, нуждающимися в социальной
	поддержке и защите.

#### 1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к общепрофессиональным дисциплинам профессионального учебного цикла.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания и умения, сформированные в процессе изучения таких предшествующих учебных дисциплин как «Основы экологического права», «Физическая культура», а также знания и умения, приобретенные при изучении дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности», при освоении обучающимися основной образовательной программы среднего (полного) общего образования.

Знания, умения и навыки, формируемые дисциплиной «Безопасность жизнедеятельности» необходимы для последующего прохождения производственной практики.

### 1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

Целью изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является:

- формирование профессиональной культуры безопасности жизнедеятельности (ноксологической культуры), под которой понимается готовность и способность личности использовать в профессиональной деятельности приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для обеспечения безопасности в сфере профессиональной и любой другой деятельности, характера мышления и ценностных ориентации, при которых вопросы безопасности рассматриваются в качестве приоритета;
- формирование у обучающихся представления о неразрывном единстве эффективной профессиональной деятельности с требованиями к безопасности и защищенности человека.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
  - применять первичные средства пожаротушения;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
  - оказывать первую помощь пострадавшим

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
  - основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
  - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

### 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

# 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы для очной формы обучения

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	102
Обязательные аудиторные учебные занятия (всего)	68
в том числе:	
лекции	20
практические занятия	48
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	34
в том числе:	
повторение и закрепление ранее изученного материала с	20
использованием конспекта лекции, рекомендованных источников и	
литературы, подготовка к практическим занятиям	
выполнение доклада	8
Промежуточная аттестация в форме зачета	

# 2.2. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы для заочной формы обучения

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	102
Обязательные аудиторные учебные занятия (всего)	14
в том числе:	
лекции	4
практические занятия	10
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	88
в том числе:	
изучение рекомендованных источников и литературы в ходе подготовки к практическим занятиям	10
выполнение домашней контрольной работы	20
изучение рекомендованных источников и литературы в ходе самостоятельной подготовки к зачету	58
Промежуточная аттестация в форме: защиты домашней контрольной работи	ы и зачета

# 2.3. Тематический план и содержание учебной дисциплины для очной формы обучения

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности	Объем часов	Коды
	обучающихся, включая активные и (или) интерактивные формы занятий		компетенций,
			формированию
			которых
			способствует
			элемент
			программы
Тема 1. Человек и техносфера.	Содержание учебного материала	4	OK 1, OK 2
	Характерные системы «человек - среда обитания». Взаимодействие человека со		
	средой обитания. Безопасность как одна из основных потребностей человека.		
	Аксиомы безопасности жизнедеятельности. Безопасность и демография. Место и		
	роль безопасности в предметной области и профессиональной деятельности.		
	Понятие техносферы. Структура техносферы и ее основных компонентов. Этапы		
	формирования техносферы. Современное состояние техносферы и техносферной		
	безопасности. Критерии и параметры безопасности техносферы. Виды,		
	источники основных опасностей техносферы и ее отдельных компонентов.		
	Содержание и структура предмета БЖД, значение в современном мире.		
	(диагностика)	2	-
	Лекция	2	-
	Практическое занятие	<u>-</u>	-
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее	2	
	изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных		
	источников и литературы		
Тема 2. Идентификация и	Содержание учебного материала	4	OK-3, OK 4
воздействие на человека и среду	Классификация негативных факторов природного, антропогенного и		
обитания вредных и опасных	техногенного происхождения. Вредные и опасные негативные факторы. Системы		
факторов.	восприятия и компенсации организмом человека вредных факторов среды		
	обитания. Предельно-допустимые уровни опасных и вредных факторов.		
	Параметры, характеристики и источники основных вредных и опасных факторов		
	среды обитания человека и основных компонентов техносферы. Воздействие		
	основных негативных факторов на человека и их предельно-допустимые уровни.	2	-
	Лекция	2	-
	Практическое занятие	=	

	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее	2	
	изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных		
	источников и литературы		
Тема 3. Защита человека и среды	Содержание учебного материала	4	OK 5, OK 6
обитания от вредных и опасных	Основные принципы защиты от опасностей. Системы и методы защиты человека		
факторов природного,	и окружающей среды от основных видов опасного и вредного воздействия		
антропогенного и техногенного	природного, антропогенного и техногенного происхождения. Методы защиты от		
происхождения	вредных веществ, физических полей, информационных потоков, опасностей		
	биологического и психологического происхождения. Общая характеристика и		
	классификация защитных средств. Методы контроля и мониторинга опасных и		
	негативных факторов. Основные принципы и этапы контроля и прогнозирования.		
	Методы определения зон действия негативных факторов и их уровней.		
	Лекция	2	
	Практическое занятие	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее	2	
	изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных		
	источников и литературы		
Тема 4. Обеспечение	Содержание учебного материала	4	OK 7, OK 8,
комфортных условий для жизни	Взаимосвязь условий жизнедеятельности со здоровьем и производительностью		OK 9, OK 10
и деятельности человека,	труда. Комфортные (оптимальные) условия жизнедеятельности. Климатическая,		
психофизиологические и	воздушная, световая, акустическая и психологическая среды, их влияние на		
эргономические основы	самочувствие, состояние здоровья и работоспособность человека.		
безопасности.	Психофизиологические и эргономические условия организации и безопасности		
	труда. Принципы, методы и средства организации комфортных условий		
	жизнедеятельности. Психические процессы, психические свойства, психические		
	состояния, влияющие на безопасность. Основные психологические причины		
	ошибок и создания опасных ситуаций. Эргономические основы безопасности.		
	Лекция	2	
	Практическое занятие	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее	2	
	изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных		
	источников и литературы		

Тема 5. Чрезвычайные ситуации	Содержание учебного материала	4	OK 11, OK 12,
и методы защиты в условиях их	Основные понятия и определения, классификация чрезвычайных ситуаций и	7	ПК 1.1, ПК 1.2
реализации.	объектов экономики по потенциальной опасности. Фазы развития чрезвычайных		11K 1.1, 11K 1.2
решизации.	ситуаций. Поражающие факторы источников чрезвычайных ситуаций		
	техногенного характера. Классификация стихийных бедствий и природных		
	катастроф. Характеристика поражающих факторов источников чрезвычайных		
	ситуаций природного характера. Чрезвычайные ситуации и поражающие		
	факторы чрезвычайных ситуаций военного времени. Виды оружия массового		
	поражения, их особенности и последствия его применения. Методы		
	прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях.		
	Лекция	2	
	Практическое занятие	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее	2	
	изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных		
	источников и литературы		
Тема 6. Управление	Содержание учебного материала	4	ПК 1.3, ПК 1.4
безопасностью	Законодательные и нормативные правовые основы управления безопасностью		
жизнедеятельности.	жизнедеятельности. Системы законодательных и нормативно-правовых актов,		
	регулирующих вопросы экологической, промышленной, производственной		
	безопасности и безопасности в чрезвычайных ситуациях. Характеристика		
	основных законодательных и нормативно-правовых актов: назначение, объекты		
	регулирования и основные положения. Экономические основы управления		
	безопасностью. Современные рыночные методы экономического регулирования		
	различных аспектов безопасности: позитивные и негативные методы		
	стимулирования безопасности. Понятие экономического ущерба, его		
	составляющие и методические подходы к оценке. Материальная ответственность		
	за нарушение требований безопасности: аварии, несчастные случаи, загрязнение		
	окружающей среды. Страхование рисков: экологическое страхование, страхование опасных объектов, страхование профессиональных рисков.		
	Основные понятия, функции, задачи и принципы страхования рисков. Органы		
	государственного управления безопасностью: органы управления, надзора и		
	контроля за безопасностью, их основные функции, права и обязанности,		
	структура.		
	Лекция	2	
	Практическое занятие	-	

	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных источников и литературы	2	
Тема 7. Чрезвычайные ситуации основные способы и средства защиты.	Содержание учебного материала Основы организации защиты населения и персонала в мирное и военное время, способов защиты, защитные сооружения, их классификация. Организация эвакуации населения и персонала из зон чрезвычайных ситуаций. Мероприятия медицинской защиты. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Основы организации аварийно-спасательных и других неотложных работ при чрезвычайных ситуациях.	5	ПК 1.5, ПК 1.6
	Лекция	2	
	Практическое занятие	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных источников и литературы	3	
Тема 8. Экстремальные ситуации.	Содержание учебного материала Понятие экстремальной ситуации. Характеристика и классификация экстремальных ситуаций. Поведение человека в экстремальных ситуациях. Приемы выживания в экстремальных ситуациях.	5	ПК 2.1, ПК 2.2 ПК 2.3
	Лекция	2	
	Практическое занятие	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных источников и литературы, подготовка к семинару	3	
Тема 9. Правовые основы охраны труда.	Содержание учебного материала Требования к охране труда. Нормативные правовые акты по охране труда Основные положения и нормы трудового права. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Обязанности работника в области охраны труда. Выполнение тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда. Государственный контроль и надзор в области охраны труда. Административно-общественный контроль за охраной труда на гостиничном предприятии. Учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве. Меры профилактики производственного травматизма.	5	ПК 2.1, ПК 2.2 ПК 2.3
	Лекция	2	
	Практическое занятие	-	

	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее	3	
	изученного материала с использованием конспекта лекции		
Тема 10. Задачи и основные	Содержание учебного материала	5	ПК 1.1, ПК 1.2,
мероприятия гражданской	Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС.		ПК 1.3, ПК 1.4,
обороны при осуществлении	Функционирование технических систем и бытовых объектов в условиях ЧС.		ПК 1.5, ПК 1.6,
профессиональной деятельности.	Система гражданской обороны на предприятиях (в организациях). Обеспечение		ПК 2.1, ПК 2.2
	БЖ в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.		ПК 2.3
	Требования безопасности и охраны труда к системам жизнеобеспечения		
	гостиниц и туристских комплексов. Технологическое оборудование гостиниц и		
	безопасность при его эксплуатации. Требования безопасности и охраны труда		
	при выполнении дополнительных услуг для проживающих в гостиницах.		
	Пожарная безопасность в гостиницах.		
	Лекция	2	
	Практическое занятие	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее	3	
	изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных		
	источников и литературы, подготовка к семинару		

Тема 11. Основы военной	Солержание учебного материала	58	OK 7. OK 8
Тема 11. Основы военной службы и обороны государства (для юношей).	Содержание учебного материала Основы обороны государства. Военная служба — вид федеральной государственной службы. Основы военно-патриотического воспитания. Основы военной службы и обороны государства. Состав и организационная структура Вооружённых Сил. Виды Вооружённых Сил и рода войск. Виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащения) подразделений ВС РФ, в том числе воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО. Система руководства и управления Вооружённых Сил личным составом. Организация и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке. Порядок прохождения военной службы. Военная присяга. Боевое знамя воинской части. Воинская дисциплина. Военнослужащие и взаимоотношения между ними. Способы бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы. Область применения профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы. Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих. Суточный наряд роты. Караульная служба. Обязанности и действия часового.	58	OK 7, OK 8, OK 9, OK 10
	Строевая подготовка. Строи и управления ими. Огневая подготовка. Материальная часть автомата Калашникова. Подготовка автомата к стрельбе. Ведения огня из автомата.		
	Лекция	-	
	В целом по теме	48	
	Практическое занятие №1 «Основы обороны государства. Военная служба – вид федеральной государственной службы. Основы военно-патриотического воспитания. Правовая основа военной службы»	2	
	Практическое занятие №2 «История Вооруженных Сил России. Основы военно- патриотического воспитания. Основы военной службы и обороны государства»	2	
	Практическое занятие №3 «Система руководства и управления Вооружёнными Силами. Виды и рода войск»	4	

Практическое занятие №4 «Виды вооружения, военной техники и специального	4	
снаряжения, состоящих на вооружении (оснащения) подразделений ВС РФ»		
Практическое занятие №5 «Воинская обязанность и комплектование	2	
Вооружённых Сил личным составом»		
Практическое занятие №6 «Порядок прохождения военной службы. Военная	4	
присяга. Боевое знамя воинской части»		
Практическое занятие №7 «Воинская дисциплина и взаимоотношения	2	
военнослужащих»		
Практическое занятие №8 «Права, обязанности и гарантии, предоставляемые	4	
военнослужащим»		
Практическое занятие №9 «Внутренний порядок, размещение и быт	4	
военнослужащих. Суточный наряд роты»		
Практическое занятие №10 «Отработка строевых приёмов и движений с оружием	4	
и без оружия»		
Практическое занятие №11 «Караульная служба. Обязанности и действия	4	
часового»		
Практическое занятие №12 «Работа со Строевым уставом ВС РФ: отработка	4	
основных определений по строевой подготовке»		
Практическое занятие №13 «Работа со Строевым уставом ВС РФ: построение и		
отработка строевых приёмов (выход из строя, постановка в строй) Выполнения		
воинского приветствия в движении и на месте»		
Практическое занятие №14 «Отработка действий по неполной разборке и сборке	2	
автомата АК-74»		
Практическое занятие №15 «Подготовка автомата к стрельбе. Ведения огня из	2	
автомата»		
Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее		
изученного материала. Подготовка докладов. Работа с нормативно-правовыми		
документами: федеральный закон от 28.03.1998 N 53-ФЗ (ред. от 03.07.2016 г.) "О		
воинской обязанности и военной службе", уставы ВС РФ, общевоинские уставы		
ВС РФ		

Т 11 П		50	OK 7 OK 0
Тема 11. Первая помощь	Содержание учебного материала	58	OK 7, OK 8,
пострадавшим в условиях	Правовые основы, общий алгоритм действий, порядок и правила оказания		OK 9, OK 10
осуществления	помощи пострадавшим.		
профессиональной деятельности	Правила оказания первой помощи пострадавшим. Медицинское обслуживание в		
(для девушек).	гостиницах.		
	Виды травмирования. Системы травм. Мероприятия по оказанию первой		
	медицинской помощи при травмах груди, живота, в области таза.		
	Общие сведения о ранах, осложнения ран, способах остановки кровотечения и		
	обработки ран.		
	Порядок наложения повязки при ранениях головы, туловища, верхних и нижних конечностей.		
	Первая (доврачебная) помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях		
	связок и синдроме длительного сдавливания.		
	Первая (доврачебная) помощь при ожогах.		
	Первая (доврачебная) помощь при поражении электрическим током.		
	Первая (доврачебная) помощь при утоплении.		
	Первая (доврачебная) помощь при перегревании, переохлаждении организма, при		
	обморожении и общем замерзании.		
	Первая (доврачебная) помощь при отравлениях.		
	Доврачебная помощь при клинической смерти.		
	Лекция	-	
	В целом по теме	48	
	Практическое занятие №1 «Первая помощь пострадавшим в условиях	4	
	осуществления профессиональной деятельности»:	•	
	Практическое занятие №2 «Кровотечение. Первая медицинская помощь при	2	
	наружном и внутреннем кровотечении. Отработка действий при наложении		
	кровоостанавливающего жгута. Точки пальцевого прижатия артерий».		
	Практическое занятие №3 «Механическая травма. Первая медицинская помощь	2	
	при повреждениях мягких тканей, костей и суставов».		
	Практическое занятие №4 «Отработка действий при наложении шины на место	4	
	перелома. Транспортировка пострадавшего».		
	Практическое занятие №5 «Отработка действий по наложению повязок при	4	
	травмах и повреждениях тела».		
	Практическое занятие №6 «Первая медицинская помощь при ранах и ожогах».	2	
	Практическое занятие №7 «Первая медицинская помощь при общем замерзании».	2	

Практическое обморожении	е занятие №8 «Отработка действий первой помощи при утоплении, »	4	
Практическое	е занятие №9 «Первая медицинская помощь при травме от технического и атмосферного электричества»	4	
	• • •	2	
Практическое	е занятие №10 «Первая медицинская помощь при отравлении»	2	
Практическое солнечном уд	е занятие №11 «Первая медицинская помощь при тепловом и дарах».	2	
	е занятие №12 «Радиационные поражения. Первая медицинская пучевых поражениях».	4	
-	е занятие №13 «Отработка алгоритма оказания первой помощи, в и клинической смерти».	4	
	е занятие №14 «Составление и проработка алгоритма действий при вой (доврачебной) помощи при ДТП».	4	
Практическое	е занятие №15. «Травмы опорно-двигательного аппарата»	4	
изученного м источников и докладов. Раб	ьная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее атериала с использованием конспекта лекции, рекомендованных литературы, подготовка к практической работе. Подготовка бота с интернет-источниками и другими образовательными равовые документы в РФ, дающие право оказания первой помощи.	10	
	Bcero:	102	
	По итогам изучения дисциплины проводится зачет		

# 2.4. Тематический план и содержание дисциплины для заочной формы обучения

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся, включая активные и (или) интерактивные формы занятий	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 1. Человек и техносфера.	Содержание учебного материала Характерные системы «человек - среда обитания». Взаимодействие человека со средой обитания. Безопасность как одна из основных потребностей человека. Аксиомы безопасности жизнедеятельности. Безопасность и демография. Место и роль безопасности в предметной области и профессиональной деятельности. Понятие техносферы. Структура техносферы и ее основных компонентов. Этапы формирования техносферы. Современное состояние техносферы и техносферной безопасности. Критерии и параметры безопасности техносферы. Виды, источники основных опасностей техносферы и ее отдельных компонентов. Содержание и структура предмета БЖД, значение в современном мире. (диагностика)	3,5	OK 1, OK 2
	Лекция	0,5	
	Практическое занятие	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных источников и литературы	3	
Тема 2. Идентификация и воздействие на человека и среду обитания вредных и опасных факторов.	Содержание учебного материала Классификация негативных факторов природного, антропогенного и техногенного происхождения. Вредные и опасные негативные факторы. Системы восприятия и компенсации организмом человека вредных факторов среды обитания. Предельно-допустимые уровни опасных и вредных факторов. Параметры, характеристики и источники основных вредных и опасных факторов среды обитания человека и основных компонентов техносферы. Воздействие основных негативных факторов на человека и их предельно-допустимые уровни.	3,5	OK-3, OK 4
	Лекция	0,5	_
	Практическое занятие		

	C	2	1
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее	3	
	изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных		
T	источников и литературы		074.5.074.6
Тема 3. Защита человека и среды	Содержание учебного материала	3,5	OK 5, OK 6
обитания от вредных и опасных	Основные принципы защиты от опасностей. Системы и методы защиты человека		
факторов природного,	и окружающей среды от основных видов опасного и вредного воздействия		
антропогенного и техногенного	природного, антропогенного и техногенного происхождения. Методы защиты от		
происхождения	вредных веществ, физических полей, информационных потоков, опасностей		
	биологического и психологического происхождения. Общая характеристика и		
	классификация защитных средств. Методы контроля и мониторинга опасных и		
	негативных факторов. Основные принципы и этапы контроля и прогнозирования.		
	Методы определения зон действия негативных факторов и их уровней.		
	Лекция	0,5	
	Практическое занятие	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее	3	
	изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных		
	источников и литературы		
Тема 4. Обеспечение	Содержание учебного материала	3,5	ОК 7, ОК 8,
комфортных условий для жизни	Взаимосвязь условий жизнедеятельности со здоровьем и производительностью		OK 9, OK 10
и деятельности человека,	труда. Комфортные (оптимальные) условия жизнедеятельности. Климатическая,		,
психофизиологические и	воздушная, световая, акустическая и психологическая среды, их влияние на		
эргономические основы	самочувствие, состояние здоровья и работоспособность человека.		
безопасности.	Психофизиологические и эргономические условия организации и безопасности		
	труда. Принципы, методы и средства организации комфортных условий		
	жизнедеятельности. Психические процессы, психические свойства, психические		
	состояния, влияющие на безопасность. Основные психологические причины		
	ошибок и создания опасных ситуаций. Эргономические основы безопасности.		
	Лекция	0,5	
	Практическое занятие		
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее	3	
	изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных		
ı	источников и литературы		

Тема 5. Чрезвычайные ситуании	Содержание учебного материала	5	OK 11, OK 12,
Тема 5. Чрезвычайные ситуации и методы защиты в условиях их реализации.	Содержание учебного материала Основные понятия и определения, классификация чрезвычайных ситуаций и объектов экономики по потенциальной опасности. Фазы развития чрезвычайных ситуаций. Поражающие факторы источников чрезвычайных ситуаций техногенного характера. Классификация стихийных бедствий и природных катастроф. Характеристика поражающих факторов источников чрезвычайных ситуаций природного характера. Чрезвычайные ситуации и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций военного времени. Виды оружия массового поражения, их особенности и последствия его применения. Методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях.	5	OK 11, OK 12, ПК 1.1, ПК 1.2
	Лекция	-	
	Практическое занятие	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных источников и литературы	5	
Тема 6. Управление	Содержание учебного материала	4,5	ПК 1.3, ПК 1.4
безопасностью жизнедеятельности.	Законодательные и нормативные правовые основы управления безопасностью жизнедеятельности. Системы законодательных и нормативно-правовых актов, регулирующих вопросы экологической, промышленной, производственной безопасности и безопасности в чрезвычайных ситуациях. Характеристика основных законодательных и нормативно-правовых актов: назначение, объекты регулирования и основные положения. Экономические основы управления безопасностью. Современные рыночные методы экономического регулирования различных аспектов безопасности: позитивные и негативные методы стимулирования безопасности. Понятие экономического ущерба, его составляющие и методические подходы к оценке. Материальная ответственность за нарушение требований безопасности: аварии, несчастные случаи, загрязнение окружающей среды. Страхование рисков: экологическое страхование, страхование опасных объектов, страхование профессиональных рисков. Основные понятия, функции, задачи и принципы страхования рисков. Органы государственного управления безопасностью: органы управления, надзора и контроля за безопасностью, их основные функции, права и обязанности, структура.		
	Лекция	0,5	
	Практическое занятие	- -	

	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных источников и литературы	4	
Тема 7. Чрезвычайные ситуации основные способы и средства защиты.	Содержание учебного материала Основы организации защиты населения и персонала в мирное и военное время, способов защиты, защитные сооружения, их классификация. Организация эвакуации населения и персонала из зон чрезвычайных ситуаций. Мероприятия медицинской защиты. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Основы организации аварийно-спасательных и других неотложных работ при чрезвычайных ситуациях.	5,5	ПК 1.5, ПК 1.6
	Лекция	0,5	
	Практическое занятие	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных источников и литературы	5	
Тема 8. Экстремальные ситуации.	Содержание учебного материала Понятие экстремальной ситуации. Характеристика и классификация экстремальных ситуаций. Поведение человека в экстремальных ситуациях. Приемы выживания в экстремальных ситуациях.	5	ПК 2.1, ПК 2.2 ПК 2.3
	Лекция	-	
	Практическое занятие	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных источников и литературы, подготовка к семинару	5	
Тема 9. Правовые основы охраны труда.	Содержание учебного материала Требования к охране труда. Нормативные правовые акты по охране труда Основные положения и нормы трудового права. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Обязанности работника в области охраны труда. Выполнение тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда. Государственный контроль и надзор в области охраны труда. Административно-общественный контроль за охраной труда на гостиничном предприятии. Учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве. Меры профилактики производственного травматизма.	5,5	ПК 2.1, ПК 2.2 ПК 2.3
	Лекция	0,5	
	Практическое занятие	-	

	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее изученного материала с использованием конспекта лекции	5	
Тема 10. Задачи и основные мероприятия гражданской обороны при осуществлении профессиональной деятельности.	Содержание учебного материала Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС. Функционирование технических систем и бытовых объектов в условиях ЧС. Система гражданской обороны на предприятиях (в организациях). Обеспечение БЖ в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. Требования безопасности и охраны труда к системам жизнеобеспечения гостиниц и туристских комплексов. Технологическое оборудование гостиниц и безопасность при его эксплуатации. Требования безопасности и охраны труда при выполнении дополнительных услуг для проживающих в гостиницах. Пожарная безопасность в гостиницах.	4,5	ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4, ПК 1.5, ПК 1.6, ПК 2.1, ПК 2.2 ПК 2.3
	Лекция	0,5	
	Практическое занятие	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных источников и литературы, подготовка к семинару	4	

Тема 11. Основы военной	Содержание учебного материала	37	ОК 7, ОК 8,
службы и обороны государства	Основы обороны государства. Военная служба – вид федеральной	51	OK 7, OK 8, OK 9, OK 10
(для юношей).	государственной службы. Основы военно-патриотического воспитания. Основы		OR 2, OR 10
(для юпошен).	военной службы и обороны государства.		
	Состав и организационная структура Вооружённых Сил.		
	Виды Вооружённых Сил и рода войск. Виды вооружения, военной техники и		
	специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащения) подразделений		
	ВС РФ, в том числе воинских подразделений, в которых имеются военно-		
	учетные специальности, родственные специальностям СПО.		
	Система руководства и управления Вооружёнными Силами.		
	Воинская обязанность и комплектование Вооруженных Сил личным составом.		
	Организация и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на		
	неё в добровольном порядке.		
	Порядок прохождения военной службы.		
	Военная присяга. Боевое знамя воинской части.		
	Воинская дисциплина. Военнослужащие и взаимоотношения между ними.		
	Способы бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной		
	деятельности и экстремальных условиях военной службы.		
	Область применения профессиональных знаний при исполнении обязанностей		
	военной службы.		
	Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих.		
	Суточный наряд роты.		
	Караульная служба. Обязанности и действия часового.		
	Строевая подготовка. Строи и управления ими.		
	Огневая подготовка. Материальная часть автомата Калашникова.		
	Подготовка автомата к стрельбе. Ведения огня из автомата.		
	Лекция	-	
	В целом по теме	9	
	Практическое занятие №1 «Основы обороны государства. Военная служба – вид	-	
	федеральной государственной службы. Основы военно-патриотического		
	воспитания. Правовая основа военной службы»		
	Практическое занятие №2 «История Вооруженных Сил России. Основы военно-	_	
	патриотического воспитания. Основы военной службы и обороны государства»		
	narphorn reckers been manner consists been non-city kest in coopenst recydapersa.		
	Практическое занятие №3 «Система руководства и управления Вооружёнными	_	
	Практическое занятие мез «Система руководства и управления вооруженными Силами. Виды и рода войск»	-	
	Силами. Биды и рода воиски		

П	M 4 D		
	иятие №4 «Виды вооружения, военной техники и специального	-	
	оящих на вооружении (оснащения) подразделений ВС РФ»		
<b>1</b>	анятие №5 «Воинская обязанность и комплектование	1	
Вооружённых Си	л личным составом»		
	нятие №6 «Порядок прохождения военной службы. Военная	-	
присяга. Боевое з	намя воинской части»		
Практическое	анятие №7 «Воинская дисциплина и взаимоотношения	1	
военнослужащих	»>		
Практическое за	нятие №8 «Права, обязанности и гарантии, предоставляемые	1	
военнослужащим	»		
Практическое	анятие №9 «Внутренний порядок, размещение и быт	1	
военнослужащих	. Суточный наряд роты»		
Практическое зан	ятие №10 «Отработка строевых приёмов и движений с оружием	1	
и без оружия»			
Практическое за	нятие №11 «Караульная служба. Обязанности и действия	1	
часового»			
Практическое за	нятие №12 «Работа со Строевым уставом ВС РФ: отработка	1	
основных опреде	пений по строевой подготовке»		
Практическое зап	иятие №13 «Работа со Строевым уставом ВС РФ: построение и	1	
отработка строев	ых приёмов (выход из строя, постановка в строй) Выполнения		
воинского приве	ствия в движении и на месте»		
Практическое зап	ятие №14 «Отработка действий по неполной разборке и сборке	1	
автомата АК-74»			
Практическое за	нятие №15 «Подготовка автомата к стрельбе. Ведения огня из	-	
автомата»			
Самостоятельная	работа обучающихся: повторение и закрепление ранее	28	
изученного мате	риала. Подготовка докладов. Работа с нормативно-правовыми		
документами: фе	церальный закон от $28.03.1998 \text{ N } 53-\Phi3$ (ред. от $03.07.2016 \text{ г.}$ ) "О		
воинской обязан	ности и военной службе", уставы ВС РФ, общевоинские уставы		
ВС РФ			

		,	
Тема 11. Первая помощь	Содержание учебного материала	37	OK 7, OK 8,
пострадавшим в условиях	Правовые основы, общий алгоритм действий, порядок и правила оказания		OK 9, OK 10
осуществления	помощи пострадавшим.		
профессиональной деятельности	Правила оказания первой помощи пострадавшим. Медицинское обслуживание в		
(для девушек).	гостиницах.		
	Виды травмирования. Системы травм. Мероприятия по оказанию первой		
	медицинской помощи при травмах груди, живота, в области таза.		
	Общие сведения о ранах, осложнения ран, способах остановки кровотечения и		
	обработки ран.		
	Порядок наложения повязки при ранениях головы, туловища, верхних и нижних конечностей.		
	Первая (доврачебная) помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях		
	связок и синдроме длительного сдавливания.		
	Первая (доврачебная) помощь при ожогах.		
	Первая (доврачебная) помощь при поражении электрическим током.		
	Первая (доврачебная) помощь при утоплении.		
	Первая (доврачебная) помощь при перегревании, переохлаждении организма, при		
	обморожении и общем замерзании.		
	Первая (доврачебная) помощь при отравлениях.		
	Доврачебная помощь при клинической смерти.		
	Лекция	-	
	В целом по теме	9	
	Практическое занятие №1 «Первая помощь пострадавшим в условиях	-	
	осуществления профессиональной деятельности»:		
	Практическое занятие №2 «Кровотечение. Первая медицинская помощь при	1	
	наружном и внутреннем кровотечении. Отработка действий при наложении		
	кровоостанавливающего жгута. Точки пальцевого прижатия артерий».		
	Практическое занятие №3 «Механическая травма. Первая медицинская помощь	1	
	при повреждениях мягких тканей, костей и суставов».		
	Практическое занятие №4 «Отработка действий при наложении шины на место	1	
	перелома. Транспортировка пострадавшего».		
	Практическое занятие №5 «Отработка действий по наложению повязок при	-	
	травмах и повреждениях тела».		
	Практическое занятие №6 «Первая медицинская помощь при ранах и ожогах».	1	
	Практическое занятие №7 «Первая медицинская помощь при общем	1	
	замерзании».		

Практическое занятие №8 «Отработка действий первой помощи при утоплении, обморожении»	1	
Практическое занятие №9 «Первая медицинская помощь при травме от воздействия технического и атмосферного электричества»	1	
Практическое занятие №10 «Первая медицинская помощь при отравлении»	-	
Практическое занятие №11 «Первая медицинская помощь при тепловом и солнечном ударах».	-	
Практическое занятие №12 «Радиационные поражения. Первая медицинская помощь при лучевых поражениях».	-	
Практическое занятие №13 «Отработка алгоритма оказания первой помощи, в том числе при клинической смерти».	-	
Практическое занятие №14 «Составление и проработка алгоритма действий при оказании первой (доврачебной) помощи при ДТП».	1	
Практическое занятие №15. «Травмы опорно-двигательного аппарата»	1	
Самостоятельная работа обучающихся: повторение и закрепление ранее изученного материала с использованием конспекта лекции, рекомендованных источников и литературы, подготовка к практической работе. Подготовка докладов. Работа с интернет-источниками и другими образовательными ресурсами: правовые документы в РФ, дающие право оказания первой помощи.	28	
Защита домашней контрольной работы  Самостоятельная работа обучающихся в форме выполнения домашней контрольной работы	1	ОК 1-12; ПК 1.1-1.6 ПК 2.1-2.3
Всего:	102	
По итогам изучения дисциплины проводится зачет		

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

# 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия кабинета безопасности жизнедеятельности.

Оборудование кабинета: мебель ученическая; доска; трибуна для выступлений; стенды «Первая медицинская помощь», «Правила поведения при пожаре, правила поведения в ЧС», «Гражданская оборона». Наглядные пособия: демонстрационные плакаты; противогазы ГП -7; общевойсковой защитный комплект; респираторы; сумка санитарная; аптечка индивидуальная «АИ-1»; индивидуальный противохимический пакет (ИПП); индивидуальный перевязочный пакет; жгут кровоостанавливающий эластичный; комплект шин складных.

Технические средства обучения: доска для письма мелом, стенды с учебной информацией.

# 3.2. Образовательные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Для обеспечения качественного образовательного процесса применяются следующие образовательные технологии:

Традиционные: традиционная лекция, лекция-презентация, лекция-диалог, Практическое занятие с устным опросом, тестирование;

Интерактивные и инновационные: проблемные лекции и мозговой штурм, деловые игры, конференции, научные кружки и др.

#### 3.3. Информационное обеспечение обучения

#### 3.3.1. Основные источники

1. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.]; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 399 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02041-0. — Текст: электронный// ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/450781">https://urait.ru/bcode/450781</a>.

#### 3.3.2. Дополнительные источники

1. Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 1 : учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 350 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9962-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/453161">https://urait.ru/bcode/453161</a>;

2. Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 2 : учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 362 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9964-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/453164">https://urait.ru/bcode/453164</a>.

#### 3.3.3. Нормативные правовые акты

- 1. Конституция Российской Федерации: принята всенародным голосованием 12 дек. 1993 г.
- 2. Федеральный конституционный закон от 30.05.2001 N 3-ФКЗ "О чрезвычайном положении";
- 3. Федеральный закон от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";
- 4. Федеральный закон от 09.01.1996 N 3-ФЗ "О радиационной безопасности населения";
  - 5. Федеральный закон от 31.05.1996 N 61-ФЗ "Об обороне";
- 6. Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов";
- 7. Федеральный закон от 27.05.1998 N 76-Ф3 "О статусе военнослужащих";
- 8. Федеральный закон от 28.03.1998 N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе";
- 9. Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О санитарноэпидемиологическом благополучии населения";
- 10. Федеральный закон от 02.01.2000 N 29-ФЗ "О качестве и безопасности пищевых продуктов".

### 3.3.4. Перечень информационных ресурсов сети «Интернет»

- 1. Электронная библиотечная система «Юрайт» https://biblio-online.ru;
- 2. Сайт Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий http://www.mchs.gov.ru;
- 3. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики www.gks.ru;
- 4. Поисковая система нормативных правовых актов «Гарант» www. garant.ru;
- 5. Поисковая система нормативных правовых актов «КонсультантПлюс» www.consultant.ru.

#### 3.3.5. Современные профессиональные базы данных

1. ГАС «Правосудие» // Режим доступа: https://sudrf.ru;

2. Государственная система «Официальный интернет-портал правовой информации» // Режим доступа: http://pravo.gov.ru.

#### 3.3.6. Перечень программного обеспечения

- 1. приложение Microsoft Office Word (используется для подготовки докладов, сообщений, выполнения других письменных заданий);
- 2. приложение Microsoft PowerPoint (используется для подготовки презентаций);
- 3. программа-браузер Internet Explorer (или другая альтернативная) (используется для работы с электронными библиотечными системами и другими ресурсами «Интернет»);
  - 4. Справочная правовая система «КонсультантПлюс»;
  - 5. Справочная правовая система «ГАРАНТ».

### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

# 4.1. Формы и методы контроля результатов обучения

Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки
Знание:	1 man and a second and a second a secon
принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России основные виды потенциальных опасностей и их	оценка по итогам работы на практических занятиях; оценка за домашнюю контрольную работу (для заочной формы обучения); оценка по итогам зачета оценка по итогам работы на
последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации	практических занятиях; оценка за домашнюю контрольную работу (для заочной формы обучения); оценка по итогам зачета
меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах, наводнениях и других стихийных бедствиях	оценка по итогам работы на практических занятиях; оценка за домашнюю контрольную работу (для заочной формы обучения); оценка по итогам зачета
порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	оценка по итогам работы на практических занятиях; оценка за домашнюю контрольную работу (для заочной формы обучения); оценка по итогам зачета
Умение:	
организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени;	оценка по итогам работы на практических занятиях; оценка по результатам выполнения доклада; оценка за домашнюю контрольную работу (для заочной формы обучения); оценка по итогам зачета
предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту	оценка по итогам работы на практических занятиях; оценка по результатам выполнения доклада; оценка за домашнюю контрольную работу (для заочной формы обучения); оценка по итогам зачета
использовать средства индивидуальной и коллективной защиты	оценка по итогам работы на семинаре; оценка за домашнюю контрольную

	работу (для заочной формы обучения);
	оценка по итогам зачета
применять первичные средства пожаротушения	оценка по итогам работы на
	практических занятиях;
	оценка за домашнюю контрольную
	работу (для заочной формы
	обучения);
	оценка по итогам зачета
оказывать первую помощь пострадавшим	оценка по итогам работы на
	практических занятиях;
	оценка за домашнюю контрольную
	работу (для заочной формы
	обучения);
	оценка по итогам зачета

# 4.2. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания уровня сформированности знаний и умений

# 4.2.1. Критерии оценивания работы на практических занятиях

«отлично»	«хорошо»	«удовлетворительно»	«неудовлетворительно»
активное участие,	в целом активное	обучающийся	обучающийся дает
обучающийся сам	участие, обучающийся	правильно излагает	ответ с существенными
вызывается отвечать,	дает правильные в	только часть	ошибками или
дает четкие,	целом грамотные	материала,	отказывается ответить
грамотные	ответы, но для	затрудняется привести	на поставленные
развернутые ответы	уточнения ответа	примеры;	вопросы;
на поставленные	требуются наводящие	недостаточно четко и	не отвечает на
вопросы, приводит	вопросы;	полно отвечает на	дополнительные
примеры из реальной	достаточно полном	дополнительные	вопросы;
жизни;	отвечает на	вопросы;	профессиональной
полно и обосновано	дополнительные	при использовании	терминологией не
отвечает на	вопросы	профессиональной	владеет или допускает
дополнительные	при использовании	терминологии	существенные ошибки
вопросы;	профессиональной	допускает	при использовании
грамотно использует	терминологии	незначительные	терминов
понятийный аппарат и	допускает	ошибки	
профессиональную	незначительные		
терминологию	ошибки		

### 4.2.2. Критерии оценивания выполнения теста

«отлично»	«хорошо»	«удовлетворительно»	«неудовлетворительно»
правильно	правильно	правильно выполнено 50-	правильно выполнено менее
выполнено	выполнено	65 % тестовых заданий	50 % тестовых заданий
85-100 %	65-84 %		
тестовых	тестовых		
заданий	заданий		

### 4.2.3. Критерии оценивания решения ситуативно-прикладных задач

			1
«ОТЛИЧНО»	«хорошо»	«удовлетворительно»	«неудовлетворительно»
обучающийся дает	в решении были	частично правильное	ответ не соответствует
полный и правильный	допущены	решение задачи,	критериям оценки
ответ на вопросы	незначительные	недостаточная	«удовлетворительно»
задачи; подробно	ошибки, аргументация	аргументация ответа,	
аргументирует	решения достаточная,	знание лишь	
решение,	продемонстрировано	отдельных	
демонстрирует	общее знание	теоретических	
глубокое знание	теоретических	аспектов решения	
теоретических	аспектов решения		
аспектов решения			

### 4.2.4. Критерии оценивания выполнения докладов

«отлично»	«хорошо»	«удовлетворительно»	«неудовлетворительно»
тема раскрыта в	тема раскрыта в	тема раскрыта не	не соответствует
полном объеме и	целом полно,	полностью, тезисы и	критериям

		1	
автор свободно в ней	последовательно и	утверждения не	«удовлетворительно»
ориентируется,	логично, выводы	достаточно	
последовательно и	аргументированы, но	согласованы,	
логично, материал	при защите доклада	аргументация выводов	
доклада актуален и	обучающийся в	недостаточно	
разнообразен	основном читал	обоснована, доклад	
(проанализированы	доклад и не давал	выполнен на	
несколько	собственных	основании	
различных	пояснений;	единственного	
источников) выводы	обучающийся	источника, на вопросы	
аргументированы,	недостаточно полно	преподавателя	
обучающийся	и уверенно отвечал	аудитории	
ответил на вопросы	на вопросы	обучающийся не	
преподавателя и	преподавателя и	ответил	
аудитории	аудитории		

# 4.2.5. Критерии оценивания выполнения домашней контрольной работы (для заочной формы обучения)

«отлично»	«хорошо»	«удовлетворительно»	«неудовлетворительно»
полное и правильное	полное и правильное	частично правильное	домашняя контрольная
выполнение заданий	выполнение заданий	выполнении заданий	работа не
домашней	домашней	домашней	предоставлена
контрольной работы,	контрольной работы,	контрольной работы,	студентом или
грамотное построение	незначительные	некритические	полностью не
ответов, оформление	ошибки и	ошибки в оформлении	соответствует
работы в полном	погрешности в	работы,	требованиям,
соответствии с	оформлении работы,	дополнительные	предъявляемым к ее
предъявляемыми	дополнительные	научные и	оформлению и
требованиями	научные и	нормативные	содержанию
использование	нормативные	источники не	
дополнительных	источники не	использовались	
научных и	использовались		
нормативных			
источников			

# 4.2.6. Критерии оценивания внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся

Видами заданий для внеаудиторной самостоятельной работы могут быть:

- для овладения знаниями: чтение текста (учебника, первоисточника, дополнительной литературы); составление плана текста; графическое изображение структуры текста; конспектирование текста; выписки из текста; работа со словарями и справочниками; ознакомление с нормативными документами; учебно-исследовательская работа; использование аудио- и видеозаписей, компьютерной техники и Интернета и др.;
- для закрепления и систематизации знаний: работа с конспектом лекции (обработка текста); повторная работа над учебным материалом (учебника, первоисточника, дополнительной литературы, аудио- и видеозаписей); составление плана и тезисов ответа; составление таблиц для

систематизации учебного материала; изучение нормативных материалов; ответы на контрольные вопросы; аналитическая обработка текста (аннотирование, рецензирование, реферирование, контент - анализ и др.); подготовка сообщений к выступлению на семинаре, конференции; подготовка рефератов, докладов; составление библиографии, тематических кроссвордов; тестирование и др.;

- для формирования умений: решение задач и упражнений по образцу; решение вариативных задач и упражнений; решение ситуационных производственных (профессиональных) задач; подготовка к деловым играм; проектирование и моделирование разных видов и компонентов профессиональной деятельности.

Виды заданий для внеаудиторной самостоятельной работы, их содержание и характер могут иметь вариативный и дифференцированный характер, учитывать специфику специальности, изучаемой дисциплины, индивидуальные особенности студента.

При предъявлении видов заданий на внеаудиторную самостоятельную работу рекомендуется использовать дифференцированный подход к студентам. Перед выполнением студентами внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит инструктаж по выполнению задания, который включает цель задания, его содержание, сроки выполнения, ориентировочный объем работы, основные требования к результатам работы, критерии оценки. В процессе инструктажа преподаватель предупреждает студентов о возможных типичных ошибках, встречающихся при выполнении задания. Инструктаж проводится преподавателем за счет объема времени, отведенного на изучение дисциплины.

Во время выполнения студентами внеаудиторной самостоятельной работы и при необходимости преподаватель может проводить консультации за счет общего бюджета времени, отведенного на консультации.

Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами студентов в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений студентов.

результатов внеаудиторной самостоятельной Контроль работы студентов может осуществляться в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия ПО дисциплине И внеаудиторную самостоятельную работу студентов по дисциплине, может проходить в письменной, устной или смешанной форме, с представлением изделия или продукта творческой деятельности студента.

Критериями оценки результатов внеаудиторной самостоятельной работы студента являются:

- уровень освоения студентом учебного материала;
- умение студента использовать теоретические знания при выполнении практических задач;
  - сформированность общеучебных умений;
  - обоснованность и четкость изложения ответа;
  - оформление материала в соответствии с требованиями.

# 4.2.7. Критерии оценивания знаний и умений по итогам освоения дисциплины

Промежуточная аттестация (итоговый контроль) проводится в форме зачета в ходе экзаменационной сессии с выставлением итоговой оценки по дисциплине. К зачету допускаются студенты, успешно выполнившие все виды отчетности, предусмотренные по дисциплине учебным планом. В ходе зачета проверяется степень усвоения материала, умение творчески и последовательно, четко и кратко отвечать на поставленные вопросы, делать конкретные выводы и формулировать обоснованные предложения. Итоговая оценка охватывает проверку достижения всех заявленных целей изучения дисциплины и проводится для контроля уровня понимания студентами связей между различными ее элементами.

В ходе итогового контроля акцент делается на проверку способностей студентов к творческому мышлению и использованию понятийного аппарата дисциплины в решении профессиональных задач по соответствующей специальности.

Знания, умения и навыки обучающихся на зачете оцениваются по системе «зачтено», «не зачтено». Оценка объявляется студенту по окончании его ответа на зачете. Положительная оценка («зачтено») заносится в зачетно-экзаменационную ведомость и зачетную книжку лично преподавателем. Оценка «не зачтено» проставляется только в экзаменационную ведомость.

Общими критериями, определяющими оценку знаний на зачете, являются:

«Зачтено	«Не зачтено
даны в основном правильные ответы на все	не выполнены требования,
поставленные вопросы;	соответствующие оценке «зачтено».
правильно решены практические задания;	
в ответах в основном выделялось главное,	
показано умение анализировать факты,	
события, явления, процессы в их	
взаимосвязи и диалектическом развитии.	