# Министерство образования Московской области Негосударственное образовательное частное учреждение профессионального образования Подольский колледж «Парус»

#### СОГЛАСОВАНО:

Директор ГБУ социального обслуживания

Московской области

«Подольский городской центр социальной помощи семье и детям»

И. В. Анищенко

« 17» сентере 2021 г.

Директор колледжа

«Подпрыский Севостьянова

АРУС

2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебной дисциплины

ОП.15 Безопасность жизнедеятельности

Специальность: 40.02.01 Право и организация социального обеспечения

Г.о. Подольск 2021 г.

Рабочая программа дисциплины ОП.15 Безопасность жизнедеятельности составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) к минимуму содержания и уровню подготовки дипломированного специалиста по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения.

Рабочая программа предназначена для обучения обучающихся колледжа, изучающих дисциплину ОП.15 Безопасность жизнедеятельности в качестве обязательной дисциплины профессиональной подготовки.

Рабочая программа учебной дисциплины рассмотрена и одобрена на заседании предметно-цикловой комиссии общепрофессиональных дисциплин.

Протокол № <u>/</u>от «<u>30»</u> <u>08</u> 2021 г.

Разработчик: Севостьянова Наталья Александровна

СОГЛАСОВАНО:

Председатель ПЦК общепрофессиональных дисциплин

Сробо Кислякова В.А.«ЗО» О8 2021 г.

		Стр
1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	24
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ЛИСПИПЛИНЫ	27

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫБЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

## 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является частью основной профессиональной образовательной программы и разработана в соответствии с ФГОС по специальности (специальностям) СПО 40.02.01 Право и организация социального обеспечения.

Рабочая программа предназначена для обучения студентов факультета среднего профессионального образования Российской международной академии туризма, изучающих безопасность жизнедеятельности в качестве общепрофессиональной дисциплины профессионального цикла.

Рабочая программа может быть использована в дополнительном профессиональном образовании, профессиональной подготовке работников организаций, оказывающих юридические услуги и услуги социального обеспечения населения при наличии среднего (полного) общего образования, при проведении мастер-классов, конкурсов и выставок в указанной сфере.

# 1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина Безопасность жизнедеятельности относится к общепрофессиональным дисциплинам профессионального цикла.

# 1.3.Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины:

Целью изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является формирование готовности у студентов к обеспечению безопасности жизнедеятельности в профессиональной деятельности и в быту.

Основная задача дисциплины - раскрыть содержание профессиональной деятельности специалистов в области права и социального обеспечения по проблемам безопасности и защиты персонала, клиентов, населения, предприятий организаций, вооружить их теоретическими знаниями и практическими умениями, и навыками, необходимыми для:

 создания комфортного (нормативного) состояния среды обитания в зонах трудовой деятельности и отдыха человека;

- идентификации негативных воздействий среды обитания естественного и антропогенного происхождения;
- реализации мер, направленных на обеспечение безопасности персонала и клиентов предприятий и организаций;
- охраны окружающей природной среды с целью предотвращения негативных последствий, обусловленных деятельностью предприятий и организаций;
- принятия решений по защите персонала, клиентов и особо охраняемых природных территорий от возможных последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий, а также принятия мер по ликвидации их последствий.

Изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» базируется на знаниях и умениях, полученных студентами в процессе изучения дисциплин «Основы безопасности жизнедеятельности», «Экономика организации», «Менеджмент».

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.

В результате освоения учебной дисциплины студент должен овладевать общими компетенциями, включающими в себя способность:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы.
- ОК 10. Соблюдать основы здорового образа жизни, требования охраны труда.

- ОК 11. Соблюдать деловой этикет, культуру и психологические основы общения, нормы и правила поведения.
- ОК 12. Проявлять нетерпимость к коррупционному поведению.

В результате освоения учебной дисциплины студент должен овладевать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

- ПК 1.1 Осуществлять профессиональное толкование нормативных правовых актов для реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты.
- ПК 1.2. Осуществлять прием граждан по вопросам пенсионного обеспечения и 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
- ПК 1.4. Осуществлять установление (назначение, перерасчет, перевод), индексацию и корректировку пенсий, назначение пособий, компенсаций и других социальных выплат, используя информационно-компьютерные технологии
- ПК 1.5. Осуществлять формирование и хранение дел получателей пенсий, пособий и других социальных выплат
- ПК 1.6. Консультировать граждан и представителей юридических лиц по вопросам пенсионного обеспечения и социальной защиты.
- ПК 2.1 Поддерживать базы получателей пенсии, пособий, компенсаций и других социальных выплат, а также услуг и льгот в актуальном состоянии
- ПК 2.2. Выявлять лиц, нуждающихся в социальной защите и осуществлять их учет, используя информационно-компьютерные технологии.
- ПК 2.3. Проводить подготовку к инвентаризации и проверку действительного соответствия фактических данных инвентаризации данным учета.
- ПК 2.4. Отражать в бухгалтерских проводках зачет и списание недостачи ценностей (регулировать инвентаризационные разницы) по результатам инвентаризации.

Основу рабочей программы составляет содержание, согласованное с требованиями федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования базового уровня.

**1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:** максимальной учебной нагрузки обучающегося - 102 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 68 часов;

самостоятельной работы обучающегося - 34 часа.

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	102
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего):	68
в том числе:	
теоретические занятия	40
практические занятия	28
Самостоятельная работа обучающегося (всего):	34
в том числе:	
Самостоятельная работа: подготовка докладов, рефератов, презентаций	24
Работа с конспектами	10
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета – 3 семестр	L

# 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы,	Объем	Уровень
разделов и тем	самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)	часов	освоения
1	1 2		4
Раздел 1. Организация защ	иты населения и персонала предприятий от чрезвычайных ситуаций мирного и военного	48	
времени			
Тема 1.1. Чрезвычайные	Содержание учебного материала	8	
ситуации природного,	1. Общая характеристика чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера,		2
техногенного и военного	источники их возникновения.	4	
характера.	2. Классификация чрезвычайных ситуаций по характеру опасных факторов.		
	3. Классификация чрезвычайных ситуаций по масштабам их распространения и тяжести		
	последствий.		
	4. Чрезвычайные ситуации военного характера, основные источники чрезвычайных		
	ситуаций военного характера.		
	5. Теоретические основы прогнозирования чрезвычайных ситуаций. Порядок выявления и		
	оценки обстановки.		
	Практическое занятие	2	
	Прогнозирование чрезвычайных ситуаций.		
	Порядок выявления и оценки обстановки при возникновении угрозы и развитии		
	чрезвычайных ситуаций различного характера.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы,	Объем	Уровень
разделов и тем	разделов и тем самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)		освоения
1	1 2		4
	Обзор чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и военного характера различного		
	масштаба в Российской Федерации и в мире.		
	Поражающие факторы современного обычного оружия и оружия массового поражения.		
Тема 1.2. Деятельность	Содержание учебного материала	6	
государства в области	1. Правовое регулирование в области безопасности жизнедеятельности и защиты от		2
защиты населения,	чрезвычайных ситуаций.	2	
руководства предприятий	руководства предприятий 2. Основные принципы защиты населения от чрезвычайных ситуаций.		
<b>3</b> . Основные мероприятия, проводимые в Российской Федерации по защите населения от			
чрезвычайных ситуаций чрезвычайных ситуаций.			
лирного и военного Практическое занятие		2	
времени.	Организация защиты персонала предприятий и организаций от чрезвычайных ситуаций		
	мирного и военного времени. <b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	2	
	Профилактические меры по устранению (снижению воздействия) опасных факторов		
	чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени на население, персонал предприятий		
	(организаций), окружающую природную среду.		
Тема 1.3. Организация и	Содержание учебного материала	6	
осуществление оповещения	существление оповещения 1. Оповещение и информирование населения об угрозе или возникновении ЧС. Системы		2
населения и персонала,	оповещения населения при ЧС. Система ОКСИОН.	2	

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы,	Объем	Уровень
разделов и тем	разделов и тем самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)		освоения
1	2	3 4	
выполнение эвакуационных мероприятий.	2. Организация оповещения персонала предприятий и организаций. Локальные системы оповещения.  3. Эвакуация и рассредоточение населения и персонала организаций и предприятий.		
	Организация эвакуационных мероприятий. Эвакуационные органы. 4. Порядок проведения эвакуации населения и персонала предприятий. Действия населения и персонала предприятий при эвакуации.		
	Практическое занятие Организация оповещения персонала предприятий (организаций). Локальные системы оповещения. Организация и выполнение эвакуационных мероприятий.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся  Системы оповещения населения федерального, регионального и местного уровня, их функционирование в различных режимах. Организация и осуществление эвакуационных мероприятий органами местного самоуправления.	2	
Тема 1.4. Обеспечение	Содержание учебного материала	10	
средствами	1. Деятельность органов государственной власти, руководителей предприятий и		2
индивидуальной и	организаций по обеспечению населения и персонала средствами индивидуальной и	4	
коллективной защиты,	коллективной защиты.		
укрытие населения и	2. Защитные сооружения гражданской обороны. Классификация защитных сооружений		
персонала в защитных	гражданской обороны. Требования к планировке и оборудованию защитных сооружений		
сооружениях гражданской	гражданской обороны.		
обороны.	3. Порядок подготовки защитных сооружений гражданской обороны к использованию.		

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы,	Объем	Уровень
разделов и тем	самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)	часов	освоения
1	2	3	4
	4. Порядок заполнения защитных сооружений гражданской обороны и правила поведения		
	в нем.		
	Практическое занятие	2	
	Укрытие населения и персонала в защитных сооружениях гражданской обороны, правила		
	поведения в убежищах. Тренировка в использовании противогаза фильтрующего ГП-7.		
	Самостоятельная работа обучающихся	4	
	Требования к планировке и оборудованию коллективных средств защиты населения и		
	персонала предприятий (организаций).		
Тема 1.5. Организация	Содержание учебного материала	6	
аварийно-спасательных и	1. Основы организации ликвидации чрезвычайных ситуаций.		2
других неотложных работ в	2. Содержание аварийно-спасательных и других неотложных работ.	2	
зонах чрезвычайных	3. Этапы проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ,		
ситуаций.	эшелонирование сил и средств.		
	4. Тактика действий при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ.		
	Практическое занятие	2	
	Организация ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций на предприятии (в		
	организации).		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	Способы проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ		
	Содержание учебного материала	6	

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы,	Объем	Уровень
разделов и тем	разделов и тем самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)		освоения
1	1 2		4
Тема 1.6. Гражданская	1. Основные задачи в области гражданской обороны.		2
оборона, структура и задачи	2. Структура гражданской обороны. Управление гражданской обороной на федеральном,	2	
	региональном, местном и объектовом уровне.		
по защите населения.	3. Организация гражданской обороны на предприятии (в организации).		
	4. Гражданские организации гражданской обороны.		
	Практическое занятие	2	
	Планирование и организация гражданской обороны на предприятии (в организации).		
	Структура и оснащение сил гражданской обороны на предприятии (в организации).		_
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	Основные задачи и содержание гражданской обороны на предприятии в организации.		
Тема 1.7. Обеспечение	Содержание учебного материала	6	
устойчивости	1. Общие понятия об устойчивости объектов экономики в чрезвычайных ситуациях.		2
функционирования	2. Основные мероприятия, обеспечивающие повышение устойчивости объектов	2	
объектов экономики в	экономики.		
чрезвычайных ситуациях	3. Обеспечение надёжной защиты персонала, повышение надёжности инженерно -		
мирного и военного	технического комплекса, обеспечение надёжности и оперативности управления		
времени.	производством, подготовка объектов к переводу на аварийный режим работы, подготовка к		
	восстановлению нарушенного производства.		
	Практическое занятие	2	
	Оценка устойчивости функционирования объекта экономики в чрезвычайных ситуациях.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы,	Объем	Уровень
разделов и тем	разделов и тем самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)		освоения
1	1 2		4
	Мероприятия по повышению устойчивости функционирования объекта экономики в		
	чрезвычайных ситуациях различного характера.		
Раздел 2. Человек и технос	фера	24	
Тема 2.1 Классификация	Содержание учебного материала	6	
основных форм	1. Рациональные условия деятельности. Виды и формы деятельности.		2
деятельности	2. Классификация условий трудовой деятельности. Способы оценки тяжести и напряженности труда.	2	
	Практическое занятие	2	
	Работоспособность и её динамика. Пути повышения эффективности трудовой деятельности.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	Особенности трудовой деятельности женщин и подростков.		
Тема 2.2 Обеспечение	Содержание учебного материала	6	
комфортных условий	1. Обеспечение комфортных условий жизнедеятельности. Параметры микроклимата.		2
жизнедеятельности	2. Освещение. Требование к освещенности производственных помещений.	4	
	3. Вентиляция и кондиционирование.		
	Практическое занятие	2	
	Изучение и подбор, оценка технических средств контроля параметров среды обитания.		
Тема 2.2 Негативные	Содержание учебного материала	6	
факторы техносферы	1. Причины возникновения негативных факторов.		2
	2. Негативные факторы производственной среды.	2	
	3. Техногенные аварии- источники негативных факторов техносферы.		
	4. Роль стихийных явлений в возникновении негативных факторов в техносфере.		

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы,	Объем	Уровень
разделов и тем	разделов и тем самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)		освоения
1	1 2		4
	Практическое занятие	2	
	Показатели негативности техносферы.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	Смертность населения от внешних причин.		
Тема 2.3 Воздействие	Содержание учебного материала	6	
негативных факторов на	1. Системы восприятия человеком состояния среды обитания: зрительная, слуховая,		2
человека и среду обитания	вестибулярная системы, тактильная и температурная чувствительность.	2	
теловека и среду облиши	2. Нормирование негативных факторов: вредные вещества, вибрации и акустические	_	
	колебания, электромагнитные поля и излучения, ионизирующие излучения, электризация и		
	электрический ток.		
	Практическое занятие	2	
	Сочетанное действие вредных факторов.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	Опасные вещества и средства бытовой химии. Правила обращения с ними.		
Раздел 3. Защита от опаснос	тей технических систем.	22	
Тема 3.1 Идентификация	Содержание учебного материала	7	
травмирующих и вредных	1. Выбросы технических систем.		2
факторов техносферы	2. Энергетические воздействия технических систем.	2	
quittopob remiocipepor	3. Аварийные ситуации, возникающие при эксплуатации технических систем.	_	
	Практическое занятие	1	
	Пожарная защита на объектах экономики. Применение первичных средств пожаротушения.		
	Аварии на радиационноопасных объектах. Правила безопасного поведения, приёмы		
	дезактивации.		

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы,	Объем	Уровень
разделов и тем	самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)	часов	освоения
1	1 2		4
	Самостоятельная работа обучающихся	4	
	Пожарная сигнализация на объектах экономики. Аварии на химически опасных объектах.		
	Правила безопасного поведения.		
Тема 3.2 Экобиозащитная	Содержание учебного материала	5	
техника	1. Защита от механического травмирования.		2
	2. Защита от поражения электрическим током.	4	
	3. Защита от статического электричества.	•	
	4. Защита от энергетических воздействий: вибрации, шума, электромагнитных полей и		
	излучений, ионизирующих излучений.		
	Практическое занятие	1	
	Учёт требований безопасности и экологичности при вводе и эксплуатации технических		
	систем.		
Тема 3.3 Защита	Содержание учебного материала	10	
окружающей среды от	1. Защита атмосферы от вредных выбросов.	4	2
воздействия негативных	2. Защита гидросферы от вредных сбросов.		
	3. Утилизация и захоронение твердых и жидких отходов.		
факторов техносферы	Практическое занятие	2	
	Малоотходные и ресурсосберегающие технологии.		
	Самостоятельная работа обучающихся	4	
	Технические средства предотвращения техногенных аварий.		
Раздел 4. Основы военной	службы	6	
	Содержание учебного материала	6	

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы,	Объем	Уровень
разделов и тем	разделов и тем самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)		освоения
1	2	3	4
	<ol> <li>Внешние и внутренние угрозы национальной безопасности Российской Федерации.         Терроризм-угроза обществу.</li> <li>Военная доктрина Российской Федерации. Обеспечение военной безопасности Российской Федерации, военная организация государства.</li> </ol>	2	2
	Практическое занятие Военные аспекты международного гуманитарного права. Международная миротворческая деятельность Вооруженных сил РФ.		
	Самостоятельная работа обучающихся Вооруженные Силы Российской Федерации – основа обороны Российской Федерации. Виды Вооруженных Сил, рода войск и их предназначение.  Дифференцированный зачет	2	
	Всего:	102	

## 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

## 3.1.Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета Безопасности жизнедеятельности

#### Оборудование учебного кабинета:

#### Учебно - практическое оборудование:

Макет убежища в разрезе

Макеты средств оповещения о ЧС

Противогаз гражданский фильтрующий ГП-7

Респиратор противоаэрозольный

Аптечка индивидуальная АИ-2

Аптечка медицинская

Индивидуальный противохимический пакет ИПП-1

Пакет перевязочный медицинский ППМ

Бытовой дозиметр

Стенд: Азбука пожарной безопасности (магнитный)

Тренажер для отработки реанимационных действий

#### Информационно-наглядные средства:

Плакаты «Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС» (10 пл.)

Плакаты «Аварийно-спасательные и другие неотложные работы» (10 пл.)

Плакаты «Защитные сооружения гражданской обороны» (10 пл.)

Плакаты «Средства защиты органов дыхания» (10 пл.)

Плакаты «Первая медицинская помощь при ЧС» (10 пл.)

Плакаты «Первичные средства пожаротушения» (4 пл.)

Плакаты «Пожарная безопасность» (2 пл.)

### Технические средства обучения:

Интерактивная доска

Компьютер

Мультимедийный проектор

Экран для мультимедийного проектора

#### Программное обеспечение:

Обучающие программы и электронные учебники по основным разделам БЖ Игровые компьютерные программы (по тематике курса БЖ)

Защитное сооружение гражданской обороны учебного заведения (убежище).

## 3.2. Информационное обеспечение обучения

Федеральные законы Российской Федерации «О безопасности» от 28.12.2010 г. №390-ФЗ, «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.12.1994 № 68-ФЗ,«О гражданской обороне» от 12.02.1998 № 28-Ф3, «О пожарной безопасности» от 21.12.1994 № 69-Ф3, «О статусе военнослужащих» от 27.05.1998 №76-ФЗ, «О воинской обязанности и военной службе» от 20.03.1998 №53-ФЗ, «Об альтернативной гражданской службе» от 25.07.2002 №113-ФЗ, «О противодействии терроризму» от 06.03.2006 №35-ФЗ, «Трудовой кодекс Российской Федерации» от 30.12.2001г. № 197-ФЗ (ред. 29.12.2012), «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21 июля 1997 года №116-ФЗ (ред. 25.06.2012 г.), «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» ОТ 24 июля 1998 года №125-Ф3, «Основы Российской Федерации законодательства об охране здоровья граждан» 22 июля 1993 года № 5487-1 (ред. 07.12.2011 г.), «О пожарной безопасности» от 21.12.1994 № 69-ФЗ (ред. 30.12.2012 г.),«О специальной оценке условий труда» от 28 декабря 2013 г. № 426-ФЗ// Собрание законодательства Российской Федерации.

#### Основные источники:

- 1. Русак О.Н., Малаян К.Р., Занько Н.Г. Безопасность жизнедеятельности. Учебное пособие.- С.-П., Лань, 2017.
- 2. Белов С.В., Девисилов В.А., Козьяков А.Ф., Морозов Л.Л. и др. Безопасность жизнедеятельности. Учебник для студентов ССузов.- М.; Высшая школа, 2016.
- 3. Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Безопасность жизнедеятельности. Учебник для ССУЗов КноРус, 2015.
- 4. Микрюков В.Ю. Безопасность жизнедеятельности. Учебник для ССУЗов, КноРус, 2016.
- 5. Смирнов А.Т., Шахраманьян М.А., Дурнев Р.А., Крючек Н.А.Безопасность жизнедеятельности. Учебное пособие. М.: Дрофа, 2017.

#### Дополнительные источники:

- 6. Оказание первой медицинской помощи пострадавшим. Практическое пособие.– М.: МЧС России, 2010.
- 7. Гриценко В.С. Безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие. –М.: МЭСИ, 2004.
- 8. Основы безопасности жизнедеятельности: справочник для учащихся /[A.T. Смирнов, Б.О. Хренников, Р.А. Дурнев, Э.Н. Аюбов] под ред. А.Т.Смирнова/. М., 2007.
- 9. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни /А.Т. Смирнов, Б.И. Мишин, П.В. Ижевский; под общ. ред. А.Т. Смирнова/, (изд. 6-е). М., 2006.
- 10. Петров С.В.Первая помощь в экстремальных ситуациях: практическое пособие / С.В. Петров, В.Г. Бубнов. М., 2000.
- 11. Смирнов А.Т., Мишин Б.И., Васнев В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни. М., 2003.

## Интернет ресурсы:

http://www.bezopasnost.edu66.ru/ Информационный портал ОБЖ и БЖД.

<u>http://www.school-obz.org/</u> Основы безопасности жизнедеятельности.
Информационно-методическое издание для преподавателей.

http://www.obzh.ru/ Образовательный портал.

<u>http://www.mil.ru/</u> Официальный сайт Министерства обороны Российской Федерации.

## 4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и
(освоенные умения, усвоенные знания)	оценки результатов обучения
Основные умения:	
-организовывать и проводить мероприятия по	Оценка работы на практическом
защите работающих и населения от негативных	занятии.
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 профессии;

-применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией;

-владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;

-оказывать первую помощь.

Усвоенные знания:

-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 угрозе национальной безопасности России;
-основные виды потенциальных опасностей и их

-основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;

-основы военной службы и обороны государства;

Оценка работы на практическом занятии.

Тестирование.

Оценка выполнения домашнего задания.

Оценка рефератов, докладов.

-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 профессиям НПО;

-область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;

-порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

Устный опрос.

Оценка рефератов, докладов.

Тестирование.

Оценка рефератов, докладов.

Тестирование.

Оценка выполнения домашнего задания.

Тестирование

Оценка выполнения домашнего задания.

Устный опрос.

Тестирование.

Устный опрос.

Оценка рефератов, докладов.

Тестирование.

Оценка рефератов, докладов.

Устный опрос.

Тестирование.

Оценка рефератов, докладов.

Тестирование.

Устный опрос.