

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.06 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

форма обучения очная
(очная, заочная)

Курс 3,4

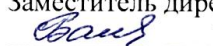
Семестр 6,7

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование среднего профессионального образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от «09» декабря 2016 .№ 1547 (зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2016, регистрационный № 44936).

Рабочая программа составлена на основании примерной основной образовательной программы 09.02.07 Информационные системы и программирования, зарегистрированной в государственном реестре № 09.02.07 - 170511 от 11 мая 2017.

Рабочая программа рассмотрена
на заседании ЦК ЕНиОПД ИТВТ
протокол № 11 от «09» июня 2021 г.
Председатель ЦК

 Р.Ф. Ахатова

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по УМР
 Т.Б. Балобанова
«09» июня 2021 г.

Рабочую программу разработал:
преподаватель высшей квалификационной категории, инженер-механик,
преподаватель ОБЖ  В.А. Мыскин

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	16
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	19

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.06 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: Учебная дисциплина ОП.06. Безопасность жизнедеятельности входит в общепрофессиональный цикл.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 01- ОК 10	<ul style="list-style-type: none"> - Организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций. - Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту. - Выполнять правила безопасности труда на рабочем месте. - 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 само регуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы. - Оказывать первую помощь. 	<ul style="list-style-type: none"> - Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при чрезвычайных техногенных 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 законодательства о труде, организации охраны труда. - Условия труда, причины травматизма на рабочем месте. - 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, состоящие 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.

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам

ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.

ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности

ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем программы учебной дисциплины	68
в том числе:	
теоретическое обучение	12
практические занятия	48
самостоятельная работа	6
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающегося	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Введение	Содержание	1	ОК 01
	1 Цель и содержание дисциплины, основные задачи дисциплины. Место и роль дисциплины в подготовке специалистов.		
	2 Взаимодействие человека и среды обитания. Опасности технических систем, стихийные явления – причины возникновения чрезвычайных ситуаций.		
Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени		10	
Тема 1.1. Общие сведения о чрезвычайных ситуациях	Содержание	1	ОК 01, ОК 02, ОК 05, ОК 07
	1 Существующая законодательная нормативно-техническая база по чрезвычайным ситуациям. Термины и определения. Классификация чрезвычайных ситуаций.		
	2 Виды стихийных бедствий. Опасные природные явления или процессы геофизического, гидрологического, метеорологического, атмосферного характера. Причины возникновения стихийных бедствий, их последствия.		
	Практическое занятие №1. Чрезвычайные ситуации природного характера.	1	
Тема 1.2. Чрезвычайные ситуации техногенного характера, их последствия	Содержание	1	ОК 03, ОК 04, ОК 06, ОК 08
	1. Причины аварий и катастроф на объектах экономики. Фазы развития ЧС, первичные и вторичные негативные воздействия ЧС. Радиационно-опасные объекты. Основные опасности при авариях на радиационно-опасных объектах. Профилактика предупреждений аварийности на радиационно-опасных объектах. Контроль радиационной обстановки.		
	2. Химически опасные объекты, основные способы хранения и транспортировки сильнодействующих ядовитых веществ, их характеристики. Последствия аварий на ХОО. Очаг химического поражения. Профилактика возникновения аварий на ХОО. Взрывчатые вещества, их классификация и характеристика. Взрывчатые		

		среды, их характеристика. Взрывы различной природы и их основные характеристики.		
	3.	Пожаро - и взрывоопасные объекты. Общие сведения о процессах горения, детонации взрыва. Классификация пожаров. Взрывчатые вещества. Профилактика возникновения взрывов и пожаров.		
	Практическое занятие №2. Чрезвычайные ситуации техногенного характера		1	
Тема 1.3. Чрезвычайные ситуации военного времени, их последствия	Содержание		1	ОК 01, ОК 02, ОК 09, ОК 10
	1.	Условия возникновения военных конфликтов и степень их опасности в современном мире. Виды и опасности военных действий для населения и территорий. Характеристика современных средств ведения военных действий, поражающие факторы и зоны разрушения.		
	2.	Ядерное оружие, его поражающие факторы, зоны разрушения, степени разрушения зданий, сооружений, технических и транспортных средств. Возникновение и развитие пожаров в жилых и промышленных районах, на объектах экономики.		
	3.	Зоны радиоактивного заражения при ядерных взрывах. Воздействие радиации на технические средства. Возможные поражения людей при ядерном взрыве. Планируемые спасательные и другие неотложные работы в зоне очага поражения.		
	4.	Химическое оружие. Классификация и токсикологические характеристики отображающих веществ, зоны заражения и очаги поражения.		
	5.	Бактериологическое оружие. Способы доставки. Карантин человека попавшего в зону бактериологического оружия. Способы защиты. Другие средства поражения. Вакуумный боеприпас, лазерное оружие, напалм, психотропное оружие.		
	Практическое занятие №3. Чрезвычайные ситуации военного характера.		1	
	Практическое занятие №4. Защита населения при заражении.		1	
Самостоятельная работа №1. Смоделировать ЧС при движении облака ОВ в направлении д. Патрушево – ИКИС (исходные данные задаются преподавателем). Разработать эвакуационную схему для персонала и студентов колледжа.		1		
Тема 1.4. Устойчивость	Содержание		1	ОК 01, ОК 02, ОК 05, ОК 07
	1.	Понятие об устойчивости промышленного объекта в ЧС. Сущность устойчивости		

производство в условиях чрезвычайных ситуаций.	функционирования объектов и систем. Факторы, определяющие устойчивость. Нормы проектирования инженерно-технических мероприятий гражданской обороны. Назначение и порядок их осуществления. Оценка фактической устойчивости объекта в условиях ЧС. Пути повышения устойчивости в условиях ЧС объектов, систем водо-, газо-, энерго-, теплоснабжения.		
	Самостоятельная работа №2. Определить устойчивость производства в условиях чрезвычайной ситуации. Составить таблицу классификаций негативных факторов и вредных условий с соответствующими параметрами и единицами измерения.	1	
Раздел 2. Государственная система защиты от чрезвычайных ситуаций		6	
Тема 2.1 Содержание и организация мероприятий по локализации и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	Содержание	1	ОК 01, ОК 04, ОК 06, ОК 10
	1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Её организация и основные задачи. Координация планов и мероприятий гражданской обороны с государственными задачами. Роль и место ГО в Российской системе предупреждения и действий в ЧС.		
	2. Функции и задачи служб ГО в условиях ЧС на объектах экономики. Службы оповещения и связи, медицинская, транспортная, противорадиационная, противохимическая службы защиты.		
	3. Объектовые военизированные формирования общего назначения, обучение и действия в условиях ЧС.		
	4. Спасательные и другие неотложные работы в очагах поражения. Характеристика основных видов аварийных работ на объектах экономики в связи с повреждением их в результате ЧС.		
	5. Силы и средства, применяемые к работам. Особенности неотложных работ в условиях радиоактивного, химического, бактериологического заражения, при взрывах, пожарах и других ЧС.		
	Практическое занятие №5. Ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций.	2	
Тема 2.2 Организация защиты и жизнеобеспечения населения в чрезвычайных	Содержание	1	ОК 01, ОК 02, ОК 05, ОК 07
	1. Защита производственного персонала. Координация деятельности всех служб предприятия в условиях ЧС. Защитные сооружения ГО.		
	2. Классификация, оборудования и системы обеспечения убежищ, противорадиационные укрытия, требования к ним.		
	3. Строительство противорадиационных укрытий и их санитарно-техническое		

ситуациях		оборудование		
	4.	Медицинские средства индивидуальной защиты. Средства индивидуальной защиты кожи и органов дыхания.		
	5.	Повышение защитных свойств сооружений от воздействия ядерного и химического оружия и от проникновения радиационных и аварийно – химически опасных веществ.		
	Практическое занятие №6. Способы защиты населения при чрезвычайных ситуациях.		1	
Практическое занятие №7. Средства защиты.		1		
Раздел 3. Основы военной службы			43	
Тема 3.1 Правовые основы военной службы	Содержание		1	ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07
	1.	Конституция Российской Федерации, Федеральные законы: «Об обороне», «О статусе военнослужащих», «О воинской обязанности и военной службе».		
	2.	Военная служба – особый вид федеральной государственной службы. Конституция РФ и вопросы военной службы.		
	3.	Законы РФ, определяющие правовую основу военной службы. Статус военнослужащего, права и свободы военнослужащего. Военные аспекты международного права.		
Тема 3.2 История создания Вооруженных Сил России	Содержание		1	ОК 01, ОК 02, ОК 05, ОК 07
	1.	Организация вооруженных сил Московского государства в 14 – 15 веках. Военная реформа Ивана Грозного в середине 15 века. Военная реформа Петра I, создание регулярной армии, ее особенности. Военные реформы России во второй половине 19 века, создание массовой армии. Создание Советских Вооруженных Сил, их структура и предназначение. Вооруженные Силы Российской Федерации, основные предпосылки проведения военных реформ.		
	Самостоятельная работа №3. Написать реферат на тему «Основные принципы комплектования ВС».		1	
Тема 3.3 Организационная структура Вооруженных сил. Виды	Содержание		1	ОК 01, ОК 02, ОК 05, ОК 07
	1	Организационная структура Вооруженных сил. Виды вооруженных сил и рода войск.		
	2	Сухопутные войска, история создания, предназначение, рода войск, входящие в Сухопутные войска.		

Вооруженных сил, рода войск. История их создания и предназначение	3	Военно-Морской Флот, история создания, предназначение.		
	4	Военно-воздушные силы, история создания, предназначение, рода авиации.		
	5	Ракетные войска стратегического назначения, их предназначение, обеспечение высокого уровня боеготовности.		
	Практическое занятие №8. Структура Вооруженных сил РФ.		6	
	Самостоятельная работа №4. Систематизировать основные задачи для каждого вида ВС.		1	
Тема 3.4 Функции и основные задачи современных Вооруженных Сил России, их роль и место в системе обеспечения национальной безопасности страны. Реформа Вооруженных Сил	Содержание		1	ОК 03, ОК 06, ОК 07, ОК 09
	1.	Вооруженные Силы РФ – государственная военная организация, составляющая основу обороны страны. Руководство и управление Вооруженными Силами. Реформа Вооруженных Сил России, ее этапы и их основное содержание.		
	Практическое занятие №9. Символы и устав Вооруженных сил РФ.		4	
Тема 3.5 Символы воинской чести	Содержание		1	ОК 01, ОК 02, ОК 05, ОК 07
	1.	Порядок вручения, хранения и содержания Боевого Знамени воинской чести. История государственных наград за военные отличия в России.		
	2.	Основные государственные награды СССР и России, звание «Герой Советского Союза», «Герой Российской Федерации». Ритуал приведения к военной присяге.		
	3.	Ритуал вручения Боевого Знамени воинской части. Порядок вручения личному составу вооружения и военной техники. Порядок проводов военнослужащих, уволенных в запас или отставку.		
	Практическое занятие №10. Изучение Устава внутренней службы		6	
Тема 3.6 Строевая и огневая подготовка	Практическое занятие №11. Отработка строевых приемов и движения без оружия.		10	ОК 01, ОК 02, ОК 05, ОК 07
	Практическое занятие №12. Отработка положений для стрельбы.		10	

Раздел 4. Основы медицинских знаний		8	
Тема 4.1. Здоровье: основные положения и определения. Здоровый образ жизни.	Практическое занятие №13. Оказание первой медицинской помощи.	1	ОК 01, ОК 04, ОК 06, ОК 08
	Практическое занятие №14. Методы и средства защиты от технических опасностей.	1	
	Самостоятельная работа №5. Составить таблицу классификаций с подробным описанием на тему «Основные (по мнению обучающихся) негативные факторы био- и техносферы».	1	
Тема 4.2 Факторы, разрушающие здоровье	Практическое занятие №15. Экобиозащитная техника.	2	ОК 01, ОК 02, ОК 05, ОК 07
	Самостоятельная работа №6. Написать реферат на тему «Допустимые уровни звукового давления, уровни звука и эквивалентные уровни звука на рабочих местах в соответствии с площадью производственных помещений». Произвести учет требований безопасности и экологичности при вводе оборудования в эксплуатацию. Подготовить презентацию на тему «Факторы отрицательного воздействия компьютера на здоровье человека».	1	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета		2	
Всего:		68	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

На учебных занятиях применяются интерактивные формы работы, которые стимулируют познавательную мотивацию обучающихся, помогают поддержать мотивацию обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений, помогают установлению доброжелательной атмосферы. Инициирование и поддержка исследовательской деятельности обучающихся в рамках реализации ими индивидуальных и групповых исследовательских проектов, дает возможность приобрести навык самостоятельного решения проблемы, навык генерирования и оформления собственных идей, навык уважительного отношения к чужим идеям, навык публичного выступления перед аудиторией, аргументирования и отстаивания своей точки зрения.

Для позитивного восприятия обучающимися требований преподавателя, привлечения их внимания к обсуждаемой на занятии информации, активизации их познавательной деятельности на учебных занятиях между преподавателем и обучающимися устанавливаются доверительные отношения.

На учебном занятии соблюдаются общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими (преподавателем) и сверстниками (обучающимися), принципы междисциплинарных курсов и самоорганизации.

3.1 Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

Реализация программы дисциплины обеспечена кабинетом Безопасности жизнедеятельности, стрелковым тиром (электронным), оснащенными следующим оборудованием:

Кабинет Безопасности жизнедеятельности для проведения практических занятий и дисциплинарной подготовки:

Перечень учебно-наглядных пособий:

– плакаты по оказанию первой медицинской помощи, военной форме, стрелковому оружию, государственным и военным символам РФ;

– нормативно-правовые документы;

Оснащенность оборудованием:

– макет автомата Калашникова;
– индивидуальные средства защиты;
– общевойсковой защитный комплект (ОЗК);
– войсковые индивидуальные аптечки;
– сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской, доврачебной помощи (сумка СМС)

– дозиметр радиации;

– войсковой прибор химической разведки (ВХПР).

– Установка лабораторная. «Эффективность и качество освещения БЖ 1м»

– Стенд лабораторный. «Звукоизоляция и звукопоглощение БЖ 2м»

– Стенд лабораторный «Защита от теплового излучения БЖ 3м»

– Стенд лабораторный «Защита от СВЧ излучения БЖ 5м».

– Стенд лабораторный «Электробезопасность трехфазных сетей переменного тока БЖ 6м»

– Стенд лабораторный «Методы и средства защиты воздушной среды от газообразных загрязнений БЖС 7»

– Стенд лабораторный «Методы очистки воды БЖ 8м»

ПК, мультимедийное оборудование:

- автоматизированное рабочее место преподавателя процессор Intel Celeron 2,6Ghz, 1024mb, 160GbHDD, LCD 19”, с доступом к сети Интернет
 - Проектор (Sony vpl-dx126)
 - Интерактивная доска Panasonic Panaboard UB-8325-G;
 - Акустическая система Genius SP-HF2000X
- учебная мебель: столы, стулья, доска меловая

Программное обеспечение:

Windows 7 Professional (ОС Windows, договор №6714-20 от 31.08.2020 до 31.08.2021; Microsoft Office 2010 Professional (MSOffice, договор №6714-20 от 31.08.2020 до 31.08.2021), Zoom (бесплатная версия) – свободно-распространяемое ПО.

Стрелковый тир (электронный) для проведения практических занятий:

Оборудование:

- Тренажер ЛТ-310 ПМ стрелковый лазерный – 1 шт.
- Камера лазерная (Тир) (ФПУ/CMOS/640*480/30fps//управляющая программа "Патриот») – 1 шт
- Макет автомата ММГ/АК-74 №03150384 – 1 шт.
- Пистолет лазерный Макарова (на базе МР-654Е) – 2 шт.
- Автомат Калашникова ЛТ-110 АК Лазерный – 2 шт.
- Мишень – 4 шт.

Оснащенность:

- Акустическая система SVEN SPS-700 – 1 шт.
- Принтер Laser Jet M1132 MFP Ноутбук – 1 шт.
- Ноутбук Asus X553MA. black 15.6 HD №2840/4Gb/DVDRW/BT/WiFi/Cam/Windows 10 – 1 шт.
- Стенд "Огневая подготовка" 1,2x1,4М. ШК-1647.

Программное обеспечение:

Мисго Управляющая программа "Патриот" для лазерного стрелкового комплекса (Договор №468-16 от 08.02.2016 бессрочно).

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы учебной дисциплины библиотечный фонд имеет печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы

3.2.1 Основные источники:

1. Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак. — 17-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 704 с. — ISBN 978-5-8114-0284-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/92617> (дата обращения: 05.06.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 313 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04629-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450749> (дата обращения: 05.06.2021).

3. Резчиков, Е. А. Безопасность жизнедеятельности : учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 639 с. — (Профессиональное образование).

образование). — ISBN 978-5-534-13550-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/465937> (дата обращения: 05.06.2021).

3.2.2 Дополнительный источники:

1. Армия и общество: научно - информационный журнал - — URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?Titleid=11963> (дата обращения 05.06.2021) – Текст: электронный.

2. Военно-исторический журнал – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?Titleid=8578> (дата обращения 05.06.2021) – Текст: электронный.

3. Мисюк, М. Н. Основы медицинских знаний : учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. Н. Мисюк. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 499 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00398-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450861> (дата обращения: 05.06.2021).

4. Микрюков, В.Ю. Общевоенная подготовка: учебник / Микрюков В.Ю. — Москва : КноРус, 2022. — 365 с. — ISBN 978-5-406-08642-1. — URL: <https://book.ru/book/940376> (дата обращения: 05.06.2021). — Текст : электронный.

5. Чрезвычайные ситуации: промышленная и экологическая безопасность – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?Titleid=38146> (дата обращения 05.06.2021) – Текст: электронный.

3.2.3 Электронные издания (электронные ресурсы):

1) Безопасность жизнедеятельности: [сайт] – URL: <http://www.bti.secna.ru/bgd/> - (дата обращения: 05.06.2021). – Текст: электронный

2) БЖД: [сайт] – URL: <http://rmaps.com/> - (дата обращения: 05.06.2021). – Текст: электронный

3) Научно-практический и учебно-методический журнал «Безопасности жизнедеятельности» : [сайт] – URL: <http://www.novtex.ru/bjd/> - (дата обращения: 05.06.2021). – Текст: электронный

4) Основы безопасности жизнедеятельности. Журнал МЧС России: [сайт] – URL: <http://www.school-obz.org/> - (дата обращения: 05.06.2021). – Текст: электронный

5) Охрана труда. Техника безопасности: [сайт] – URL: <http://www.tehbez.ru/> - (дата обращения: 05.06.2021). – Текст: электронный

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Показатели оценки	Методы оценки
Знания:		
Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при чрезвычайных техногенных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России.	знает 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;	Практические занятия №1. Практические занятия №2. Практические занятия №3. Практические занятия №4. Самостоятельная работа №1. Самостоятельная работа №2.
Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации.	знает основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;	Практические занятия №5.
Основы законодательства о труде, организации охраны труда	знает основы военной службы и обороны государства;	Практические занятия №6.
Условия труда, причины травматизма на рабочем месте.	знает условия труда, причины травматизма на рабочем месте.	Практические занятия №7.
Основы военной службы и обороны государства.	знает основы военной службы и обороны государства	Самостоятельная работа №3.
Задачи и основные мероприятия гражданской обороны.	знает задачи и основные мероприятия гражданской обороны;	Практические занятия №8. Самостоятельная работа №4.
Способы защиты населения от оружия массового поражения.	способы защиты населения от оружия массового поражения;	Практические занятия №9.
Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.	знает меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;	Практические занятия №10.
Организацию и порядок призыва граждан на	знает организацию и порядок призыва граждан на военную	Практические занятия №11.

военную службу и поступления на нее в добровольном порядке.	службу и поступления на нее в добровольном порядке;	
Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО.	знает основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно - учетные специальности, родственные специальностям СПО;	Практические занятия №12.
Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы.	ориентируется в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;	Практические занятия №13. Практические занятия №14.
Порядок и правила оказания первой помощи.	знает порядок и правила оказания первой помощи	Устный опрос по темам: «Виды кровотечений, способы остановки кровотечения», «Приемы оказания медицинской помощи, при различных травмах», «Приемы оказания медицинской помощи при отравлениях», «Приемы оказания медицинской помощи при ожогах и обморожении», «Приемы оказания медицинской помощи при электротравме, при синдроме длительного сдавливания», «Искусственное дыхание и закрытый массаж сердца», «Виды повязок и правила их наложения».
Умения:		
Организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций.	организовывает и проводит мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;	Практические занятия №1. Практические занятия №2. Практические занятия №3. Практические занятия

		№4. Самостоятельная работа №1. Самостоятельная работа №2.
Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту.	предпринимает профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;	Самостоятельная работа №3. Практические занятия №5. Практические занятия №6. Практические занятия №7.
Выполнять правила безопасности труда на рабочем месте.	соблюдает правила безопасности труда на рабочем месте.	Практические занятия №8. Самостоятельная работа №4.
Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.	использует средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применяет первичные средства пожаротушения;	Практические занятия №9.
Применять первичные средства пожаротушения.	умеет применять средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применяет первичные средства пожаротушения;	Практические занятия №10.
Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности.	ориентируется в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определяет среди них родственные полученной специальности;	Практические занятия №11.
Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью.	готов применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;	Практические занятия №12. Отработка навыков по темам: «Правила разборки-сборки автомата АК-74»
Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной	владеет способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях	Практические занятия №13. Практические занятия №14.

деятельности и экстремальных условиях военной службы.	военной службы	
Оказывать первую помощь.	оказывает первую помощь пострадавшим	Практические занятия №15.