## ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВЛАДИКАВКАЗСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ" (ЧПОУ ВПК)

**РАССМОТРЕНО** 

на заседании Педагогического совета Протокол № <u>5</u>

от « 31 » августа 20 23 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ЧПОУ ВПК
С.3. Хутинаева

от 431 » августа 2023 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### СГ.03 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) 21.02.19 «Землеустройство»

Квалификация подготовки: специалист по землеустройству Форма обучения: заочная Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования 2 года 10 месяцев на базе среднего общего образования

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 21.02.19 «Землеустройство».

Организация-разработчик: ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ВЛАДИКАВКАЗСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

Разработчики:

Сикоев Николай Владимирович, МБОУ СОШ № 50, Доцент. преподаватель

#### СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИУЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### СГ.03 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

## 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью социально-гуманитарного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 21.02.19 Землеустройство.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 07.

#### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

знания <b>Ко</b> д	Умения	Знания
пк, ок		S.M.M.A.
ПК 1.1 1.6;	-организовывать и проводить	- принципы обеспечения устойчивости
ПК 2.1 2.4;	мероприятия по защите	объектов экономики, прогнозирования
ПК 3.1 3.4;	работающих и населения от	развития событий и оценки
ПК 4.1 4.4;	негативных воздействий	последствий при техногенных
ОК 03, ОК 06,	чрезвычайных ситуаций;	чрезвычайных ситуациях и стихийных
ОК 07	- предпринимать	явлениях, в том числе в условиях
	профилактические меры для	противодействия терроризму как
	снижения уровня опасностей	серьезной угрозе национальной
	различного вида и их	безопасности России;
	последствий в профессиональной	- основные виды потенциальных
	деятельности и быту;	опасностей и их последствия в
	- использовать средства	профессиональной деятельности и
	индивидуальной и коллективной	быту, принципы снижения
	защиты от оружия массового	вероятности их реализации;
	поражения;	основы военной службы и обороны
	- применять первичные средства	государства;
	пожаротушения;	- задачи и основные мероприятия
	- применять профессиональные	гражданской обороны;
	знания в ходе исполнения	- способы защиты населения от оружия
	обязанностей военной службы на	массового поражения;
	воинских должностях в	- меры пожарной безопасности и
	соответствии с полученной	правила безопасного поведения при
	специальностью;	пожарах;
	- владеть способами	- организацию и порядок призыва
	бесконфликтного общения и	граждан на военную службу и
	саморегуляции в повседневной	поступления на нее в добровольном
	деятельности и экстремальных	порядке;
	условиях военной службы;	- основные виды вооружения, военной
	- оказывать первую помощь	техники и специального снаряжения,

пострадавшим	состоящих на вооружении;
	- область применения получаемых
	профессиональных знаний при
	исполнении обязанностей военной
	службы;
	- порядок и правила оказания первой
	помощи пострадавшим

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Объем часов
78
36
I
6
8
64

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Самостояте льная работа	Объем, ак. ч / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
1	2		3	5
Введение	Содержание учебного материала		2	ПК 1.1 1.6;
	Предмет, цель, задачи и содержание дисциплины «Безопасности		2	ПК 2.1 2.4;
	жизнедеятельности». Инструктаж, входной контроль.			ПК 3.1 3.4;
	Лабораторные и практические занятия			ПК 4.1 4.4;
				OK 03, OK 06, OK 07
	Раздел 1. Гражданская оборона 28/20			
Тема 1.	Содержание учебного материала		1	ПК 1.1 1.6;
Организация	1. История, предназначение, задачи, структура и органы управления,		1	ПК 2.1 2.4;
гражданской	режимы функционирования. Права и обязанности граждан в области			ПК 3.1 3.4;
обороны	гражданской обороны. Организация гражданской обороны в			ПК 4.1 4.4;
	образовательном учреждении.			ОК 03, ОК 06,
	Лабораторные и практические занятия			OK 07
Тема 2.	Содержание учебного материала		10	
Современные	1. Виды ядерных взрывов и их отличие по внешним признакам.		2	
средства	Краткая характеристика поражающих факторов ядерного взрыва и их			ПК 1.1 1.6;
поражения и их	воздействие на организм человека, боевую технику и вооружение.			ПК 2.1 2.4;
поражающие	Назначение и боевые свойства химического оружия. Классификация			ПК 3.1 3.4;
факторы.	отравляющих веществ			ПК 4.1 4.4;
Оповещение	Основные свойства биологических средств. Особенности их			OK 03, OK 06,
населения об	воздействия на организм человека, животных и растения. Способы,			ОК 07
опасности,	средства и порядок оповещения населения. Действия по сигналам			
средства	оповещения. Классификация средств индивидуальной защиты.			
индивидуально	Медицинские средства защиты. Понятие о средствах коллективной			

й и инженерной	защиты: убежище, противорадиационное укрытие, укрытие		
защиты	простейшего типа. Понятие об АСНДР.		
населения от	Лабораторные и практические занятия	8	
поражающих	Практическое занятие 1 «Средства индивидуальной защиты от оружия		
факторов	массового поражения. Изучение и выполнение нормативов по	4	
оружия	надеванию противогаза и ОЗК».		
массового	Практическое занятие 2 «Приборы радиационной и химической		
поражения	разведки и контроля. Моделирование правил и действий людей в	4	
	зонах поражения ОМП».		
Тема 3.	Содержание учебного материала		
Единая	1. История, предназначение, задачи, структура и органы управления,		
государствен-	режимы функционирования. Права и обязанности граждан в области	1	ПК 1.1 1.6;
ная система	гражданской обороны. План действий по предупреждению и	1	ПК 2.1 2.4;
предупрежде-	ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного		ПК 3.1 3.4;
ния и	характера в образовательном учреждении.		ПК 4.1 4.4;
ликвидации	Лабораторные и практические занятия		OK 03, OK 06,
чрезвычайных			OK 07
ситуаций			
(РСЧС)			
Тема 4.	Содержание учебного материала	6	
Защита	1. Защита при землетрясениях, извержениях вулканов, ураганах,	2	
населения и	бурях, смерчах, грозах, лесных, степных и торфяных пожарах. Защита		
территорий	при снежных заносах, сходе лавин, метели, вьюге, селях, оползнях,		
при стихийных	наводнениях. Обеспечение безопасности при неблагоприятной		
бедствиях,	экологической обстановке. Обеспечение безопасности при эпидемии.		ПК 1.1 1.6;
неблагоприят-	Защита при авариях на пожароопасных объектах. Защита при авариях		ПК 2.1 2.4;
ной	на взрывоопасных объектах. Защита при авариях на		ПК 3.1 3.4;
экологической	гидродинамически-опасных объектах. Защита при авариях на		ПК 4.1 4.4;
обстановке,	химически-опасных объектах. Защита при авариях на радиационно-		ОК 03, ОК 06,
при авариях	опасных объектах. Защита при автомобильных и железнодорожных		ОК 07
(катастрофах)	авариях. Защита при авариях на воздушном и водном транспорте.	0	
на	Лабораторные и практические занятия	8	
производствен-	Практическое занятие 3 «Моделирование и отработка порядка и		
ных объектах,	правил действий при возникновении пожара. Ознакомление с	4	
на транспорте	средствами пожаротушения в колледже. План эвакуации в	-	
	образовательном учреждении».		

	Практическое занятие 4 «Моделирование и отработка действий при возникновении аварии с выбросом сильно действующих ядовитых веществ (хлор, аммиак). Моделирование и отработка действий при возникновении радиационной аварии. План эвакуации в образовательном учреждении».	4	
Тема 5.	Содержание учебного материала		
Обеспечение	Терроризм. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником.		
безопасности	Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных		
при неблаго-	предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. Обеспечение	6	ПК 1.1 1.6;
при неолаго- приятной	безопасности при нахождении на территории ведения боевых		ПК 2.1 2.4;
приятнои социальной	действий и во время общественных беспорядков.		ПК 3.1 3.4;
обстановке		4	ПК 4.1 4.4;
UUCTAHUBKE	Лабораторные и практические занятия	4	OK 03, OK 06,
	Практическое занятие 5 «Обсудить и смоделировать возможные		ОК 07
	модели поведения при угрозе террористического акта в	4	
	образовательном учреждении, пути эвакуации при непредвиденных		
	ситуациях».		
	Раздел 2. Основы обороны государства и воинская обязанность 30/12		
Тема 6.	Содержание учебного материала		ПК 1.1 1.6;
Вооружённые	1. История создания Вооружённых Сил Российской Федерации и их		ПК 2.1 2.4;
Силы России	предназначение. Состав и организационная структура Вооружённых	1	ПК 3.1 3.4;
на	Сил. Виды и рода войск. Система руководства и управления		ПК 4.1 4.4;
современном	Вооружёнными Силами.		OK 03, OK 06,
этапе	Лабораторные и практические занятия	-	OK 07
Тема 7.	Содержание учебного материала		ПК 1.1 1.6;
Вооружённые	1. Тыл ВС. Пограничные войска. Внутренние войска МВД России.	7	ПК 2.1 2.4;
формирования	Войска Гражданской обороны (войска радиационной, химической и		ПК 3.1 3.4;
Вооружённых	биологической защиты). Военные образовательные учреждения.		ПК 4.1 4.4;
Сил	Лабораторные и практические занятия		OK 03, OK 06,
		-	ОК 07
Тема 8.	Содержание учебного материала		ПК 1.1 1.6;
Воинская	1. Основные понятия о воинской обязанности. Цели и содержание.	2	ПК 2.1 2.4;
обязанность	Воинский учёт. Краткое содержание Федерального закона Российской	2	ПК 3.1 3.4;
	Федерации «О воинской обязанности и военной службе»		ПК 4.1 4.4;
	Лабораторные и практические занятия	-	OK 03, OK 06, OK 07

Тема 9.	Содержание учебного материала		
Общевоинские	1. Из истории воинских уставов России. Краткое содержание		ПК 1.1 1.6;
уставы	общевоинских уставов Вооружённых Сил Российской Федерации:		ПК 2.1 2.4;
Вооружённых	Устав внутренней службы ВС РФ, Устав гарнизонной и караульной	2	ПК 3.1 3.4;
Сил – закон	службы ВС РФ, Дисциплинарный устав ВС РФ Понятие о боевых		ПК 4.1 4.4;
воинской	уставах.		OK 03, OK 06,
ингиж	Лабораторные и практические занятия	-	OK 07
Тема 10.	Содержание учебного материала		
Призыв на	1. Призыв на военную службу. Общие, должностные и специальные		
военную	обязанности военнослужащих. Размещение военнослужащих,	2	
службу.	распределение времени и повседневный порядок жизни воинской		ПК 1.1 1.6;
Размещение,	части.		ПК 2.1 2.4;
распорядок	Лабораторные и практические занятия		ПК 3.1 3.4;
дня,			ПК 4.1 4.4;
должностные и			ОК 03, ОК 06,
специальные		-	OK 07
обязанности			
военнослу-			
жащих			
Тема 11.	Содержание учебного материала		
Прохождение	1. Прохождение военной службы по контракту. Основные условия		ПК 1.1 1.6;
военной	прохождения военной службы по контракту. Требования,		ПК 2.1 2.4;
службы по	предъявляемые к гражданам, поступающим на военную службу по		ПК 3.1 3.4;
контракту.	контракту. Сроки военной службы по контракту. Права и льготы,	2	ПК 4.1 4.4;
Альтернативна	предоставляемые военнослужащим, проходящим военную службу по	<b>~</b>	OK 03, OK 06,
я военная	контракту. Альтернативная гражданская служба. Основные условия		ОК 07, ЛР 1, ЛР 3,
служба	прохождения альтернативной гражданской службы. Требования,		ЛР 5, ЛР 7, ЛР 9,
	предъявляемые к гражданам, для прохождения альтернативной		лг 3, лг 7, лг <i>)</i> , ЛР 10
	гражданской службы.		<b>711 10</b>
	Лабораторные и практические занятия	-	
Тема 12.	Содержание учебного материала		ПК 1.1 1.6;
Ритуалы и	1. Военная присяга. Боевое Знамя воинской части. Закрепление	2	ПК 2.1 2.4;
символу	личного оружия и военной техники. Воинский долг. Внутренний	<b>~</b>	ПК 3.1 3.4;
Вооружённых	порядок, размещение и быт военнослужащих. Воинская дисциплина.		ПК 4.1 4.4;
Сил	Лабораторные и практические занятия	_	OK 03, OK 06,
Российской			OK 07

Федерации			
Тема 13.	Содержание учебного материала		ПК 1.1 1.6;
Устав	1. Суточный наряд роты. Караульная служба. Обязанности и действия	1	ПК 2.1 2.4;
гарнизонной и	часового.		ПК 3.1 3.4;
караульной службы ВС РФ	Лабораторные и практические занятия	-	ПК 4.1 4.4; ОК 03, ОК 06, ОК 07
Тема 14.	Содержание учебного материала		ПК 1.1 1.6;
Физическая	1. Организация, значение, содержание физической подготовки ВС РФ.		ПК 1.1 1.0;
подготовка в	Организация утренней физической зарядки, гимнастике,	1	ПК 2.1 2.4;
Вооружённых	общефизической подготовке, преодолении полосы препятствий,		ПК 3.1 3.4,
Силах	рукопашному бою и специальных занятий, направленных на		OK 03, OK 06,
Российской	приобретение умений и навыков для выполнения боевой задачи.		OK 03, OK 06, OK 07
Федерации	Лабораторные и практические занятия		OK U/
Тема 15.	Содержание учебного материала		ПК 1.1 1.6;
Строевая	1. Устав строевой службы ВС РФ. Организация занятий по строевой	1	ПК 2.1 2.4;
подготовка	подготовке. Места занятий. Методические приёмы для успешного		ПК 3.1 3.4;
	обучения солдат строевому шагу.		ПК 4.1 4.4;
	Лабораторные и практические занятия		OK 03, OK 06, OK 07
Тема 16.	Содержание учебного материала	5	ПК 1 1 1 6
Строи и	1. Основные понятия и термины. Команды и выполнение их.	1	ПК 1.1 1.6;
управление	Лабораторные и практические занятия	4	ПК 2.1 2.4; ПК 3.1 3.4;
ими	Практическое занятие 6 «Изучение и передвижение строевым и		ПК 3.1 3.4;
	походным шагом в одиночку и в составе отделения. Выход из строя и	4	OK 03, OK 06,
	постановка в строй, подход к начальнику и отход от него. Приветствие	4	OK 03, OK 06, OK 07
	на месте, в движении в одиночку и в составе подразделения».		
Тема 17.	Содержание учебного материала		ПК 1.1 1.6;
Огневая	1. Стрелковое оружие России. Современное стрелковое оружие	1	ПК 2.1 2.4;
подготовка	Вооружённых Сил Российской Федерации.		ПК 3.1 3.4;
	Лабораторные и практические занятия	-	ПК 4.1 4.4;
			OK 03, OK 06,
			ОК 07
Тема 18.	Содержание учебного материала	9	ПК 1.1 1.6;
Автомат	1. История создания автомата Калашникова, его устройство,	1	ПК 2.1 2.4;
Калашникова	назначение и взаимодействие основных частей.	1	ПК 3.1 3.4;

	Лабораторные и практические занятия	8	ПК 4.1 4.4;
	Практическое занятие 7 «Неполная разборка и сборка автомата	4	OK 03, OK 06,
	Калашникова (АК-74)».	4	OK 07
	Практическое занятие 8 «Организация стрельб из огнестрельного	4	
	оружия. Учебные стрельбы из пневматической винтовки».	7	
	Раздел №3. Основы медицинских знаний и оказание первой помощи		
	18/4	1	T
Тема 19.	Содержание учебного материала	3	ПК 1.1 1.6;
Медико –	1. Понятие и определение первой помощи. Угрожающее состояние.		ПК 2.1 2.4;
санитарная	Компоненты первой помощи. Основные шаги сердечно-лёгочной	1	ПК 3.1 3.4;
подготовка	реанимации. Неотложная помощь при кровотечениях. Виды	_	ПК 4.1 4.4;
	кровотечений.		OK 03, OK 06,
	Лабораторные и практические занятия	-	ОК 07
	Самостоятельная работа	2	
Тема 20.	Содержание учебного материала	5	
Первая	1. Общие сведения о ранах, осложнения ран, способах остановки		ПК 1.1 1.6;
помощь при	кровотечения и обработки ран. Порядок наложения повязки при	1	ПК 1.1 1.0;
ранениях	ранениях головы, туловища, верхних и нижних конечностей.		ПК 2.1 2.4;
	Лабораторные и практические занятия	2	ПК 4.1 4.4;
	Практическое занятие 9 «Изучить правила и порядок наложения		OK 03, OK 06,
	кровеостанавливающего жгута и закрутки с последующей	2	OK 05, OK 00,
	имитацией».		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
Тема 21.	Содержание учебного материала	5	
Первая	1. Понятия клинической и биологической смерти. Причины и		
помощь при	признаки остановки сердца. Определение пульса на сонной артерии.		ПК 1.1 1.6;
остановке	Правила и порядок проведения сердечно – лёгочной реанимации.	1	ПК 2.1 2.4;
сердца, острой	Понятие об острой сердечной недостаточности и инсульте. Причины		ПК 3.1 3.4;
сердечной	возникновения и симптомы болезни. Правила и порядок оказания		ПК 4.1 4.4;
недостаточ-	первой помощи.		ОК 03, ОК 06,
ности и	практические и лабораторные занятия	2	ОК 07
инсульте	Практическое занятие 10 «Имитация проведения сердечно – лёгочной	2	
	реанимации».	2	
	Самостоятельная работа	2	
Тема 22.	Содержание учебного материала	3	ПК 1.1 1.6;
Первая	1. Понятие об опорно-двигательного аппарате. Признаки ушиба,	1	ПК 2.1 2.4;

помощь при травмах опорно - двигательного	растяжения, вывиха, разрыва связок. Первая помощь при этих травмах. Виды и признаки переломов, первая помощь. Принципы и способы иммобилизации и транспортировки пострадавших.		ПК 3.1 3.4; ПК 4.1 4.4; ОК 03, ОК 06,
аппарата	Лабораторные и практические занятия	<u>-</u>	ОК 07
	Самостоятельная работа	2	
Тема 23.	Содержание учебного материала		ПУ 1 1 1 6.
Организация и проведение первой помощи в других угрожающих	1. 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.	3 1	ПК 1.1 1.6; ПК 2.1 2.4; ПК 3.1 3.4; ПК 4.1 4.4; ОК 03, ОК 06, ОК 07
состояниях	Лабораторные и практические занятия	-	OK 07
	Самостоятельная работа	2	
Промежуточная	аттестация		
Всего:		78	

## 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# 3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Безопасность жизнедеятельности» Кабинет «Безопасность жизнедеятельности»

	, ,	
$N_{\underline{0}}$	Наименование оборудования	Техническое описание
	пециализированная мебель и системы хранения	
Осн	овное оборудование	
	рабочее место преподавателя	
	комплект учебной мебели	
	классная доска	
Доп	олнительное оборудование	
	Дополнительно в форму записываются имеющееся в	Технические
	наличии оборудование с другими техническими	характеристики
	характеристиками, другое оборудование,	заполняются
	использующееся в данном кабинете	самостоятельно
		образовательной
		организацией
II T	ехнические средства	
Осн	овное оборудование	
	персональный компьютер,	
	презентационное оборудование (экран, интерактивная	
	доска, мультимедиа проектор.)	
Доп	олнительное оборудование	
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в	Технические
	наличии компьютеры, $M\Phi Y$ и др. $c$ другими	характеристики
	техническими характеристиками, другое	заполняются
	оборудование, использующиеся в данном кабинете	самостоятельно
		образовательной
		организацией
	Цемонстрационные учебно-наглядные пособия	
Осн	овное оборудование	
	комплект учебно-наглядных пособий:	
	приборы дозиметрического контроля,	
	газоизмерительные приборы;	
	индивидуальные средства защиты органов дыхания и	
	кожи, самоспасатели;	
	медицинские средства защиты, санитарная сумка;	
	первичные средства пожаротушения (в т. ч. все виды	
	огнетушителей)	
	комплект учебно-наглядных пособий:	
	приборы дозиметрического контроля,	
	газоизмерительные приборы;	
	индивидуальные средства защиты органов дыхания и	
	кожи, самоспасатели;	

	медицинские средства защиты, санитарная сумка;	
	первичные средства пожаротушения (в т. ч. все виды	
	огнетушителей).	
Доп	олнительное оборудование	
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в	Технические
	наличии компьютеры, $M\Phi \mathcal{Y}$ и др. $c$ другими	характеристики
	техническими характеристиками, другое	заполняются
	оборудование, использующиеся в данном кабинете	самостоятельно
		образовательной
		организацией

## 3.2. Информационное обеспечение реализации программы Основные источники

- 1. Бажанов А.В. Опасные и чрезвычайные ситуации мирного и военного времени. [Электронный ресурс]: рабочий учебник / Бажанов А.В. 2022. https://library.roweb.online
- 2. Бажанов А.В. Гражданская оборона составная часть обороноспособности страны. [Электронный ресурс]: рабочий учебник / Бажанов А.В. 2022. https://library.roweb.online
- 3. Бажанов А.В. Основы военной службы: основы обороны государства. Основы медицинских знаний. [Электронный ресурс]: рабочий учебник / Бажанов А.В. 2022. https://library.roweb.online
- 4. Курбатов, В. А. Безопасность жизнедеятельности. Основы чрезвычайных ситуаций: учебное пособие для СПО / В. А. Курбатов, Ю. С. Рысин, С. Л. Яблочников. Саратов: Профобразование, 2020. 121 с. ISBN 978-5-4488-0820-3. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/93574.html">http://www.iprbookshop.ru/93574.html</a>

#### Основные электронные издания

- 1. Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учебное пособие / В. А. Бондаренко, С. И. Евтушенко, В. А. Лепихова Москва : ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2019. 150 с. Текст: электронный. ISBN 978-5-16-107123-6. URL: https://znanium.com/catalog/product/995045 (дата обращения: 02.07.2021).
- 2. Михаилиди, А. М. Безопасность жизнедеятельности и охрана труда на производстве : учебное пособие для СПО / А. М. Михаилиди. Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2021. 111 с. ISBN 978-5-4488-0964-4, 978-5-4497-0809-0. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/100492.html (дата обращения: 10.08.2021). Режим доступа: для авторизир. пользователей. DOI: <a href="https://doi.org/10.23682/100492">https://doi.org/10.23682/100492</a>

#### Дополнительные источники

- 1. Айзман, Р. И. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни: учебное пособие / Р.И. Айзман, В.Б. Рубанович, М.А. Суботялов. Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2017. 214 с.
- 2. Безопасность в техносфере: Всероссийский научно-методический и информационный журнал. Режим доступа: <a href="http://www.magbvt.ru">http://www.magbvt.ru</a>.
- 3. Безопасность жизнедеятельности. Практикум: Учебное пособие / Бондаренко В.А., Евтушенко С.И., Лепихова В.А. Москва: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2019. 150 с.

- 4. Официальный сайт МЧС РФ. Режим доступа: http://www.mchs.gov.ru.
- 5. Суворова, Г.М. Методика обучения безопасности жизнедеятельности: учебное пособие для среднего профессионального образования / Г.М. Суворова, В.Д. Горичева. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Юрайт, 2021. 212 с. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/471671 (дата обращения: 02.07.2021).
- 6. Энциклопедия безопасности жизнедеятельности. Режим доступа: <a href="http://bzhde.ru">http://bzhde.ru</a>.

## 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки			
Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины:					
- принципы обеспечения	- демонстрирует	Штудирование			
устойчивости объектов	определения понятий,	Тестирование			
экономики, прогнозирования	владение методами	Выполнение практических			
развития событий и оценки	безопасного поведения в	заданий			
последствий при техногенных	условиях ЧС и	Контрольная работа			
чрезвычайных ситуациях и	техногенных катастроф,	Выполнение заданий на			
стихийных явлениях, в том	- определяет	дифференциальном зачете			
числе в условиях	потенциальные	(экзамене)			
противодействия терроризму	опасности и их				
как серьезной угрозе	последствия в быту и в				
национальной безопасности	профессиональной				
России;	деятельности;				
- основные виды	- осуществляет выбор				
потенциальных опасностей и их	способов защиты				
последствия в	населения;				
профессиональной	- описывает основные				
деятельности и быту, принципы	виды вооружения,				
снижения вероятности их	организацию призыва на				
реализации;	военную службу, области				
основы военной службы и	использования				
обороны государства;	профессиональных				
- задачи и основные	знаний при исполнении				
мероприятия гражданской	обязанностей ВС;				
обороны;	- проводит обоснованный				
- способы защиты населения от	выбор алгоритма				
оружия массового поражения;	оказания первой помощи				
- меры пожарной безопасности	пострадавшим				
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;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины:

-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; - 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

- применяет меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; - выбирает СИЗ от оружия массового поражения; - определяет военноучетные специальности, родственные полученной специальности; - использует способы саморегуляции и способы выхода из конфликтов, - предлагает алгоритмы оказания первой помощи

пострадавшим.

Штудирование
Тестирование
Выполнение практических
заданий
Контрольная работа
Выполнение заданий на
дифференциальном зачете
(экзамене)

пострадавшим.	