Подписано простой электронной подписью

ФИО: Двоеглазов С.И. Должность: Директор

Дата и время подписания: 09.10.2025 16:05:30 Ключ: f6a4f47f-5297-4d85-a48c-0d1e62ac0829 Документ: 7b8c2b37-0e08-48ca-ba81-5f7c1ca73a98

Имитовставка: f47c5b66



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Старооскольский геологоразведочный институт

(филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе» (СГИ МГРИ)

УТВЕРЖДАЮ

Директор СГИ

С. И. Двоеглазоп

(24)»

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по СПО

Е. А. Мищенко

04

2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СГЦ. 03 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта ПО специальности профессионального образования: 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» (утв. приказом Минпросвещения России от 20.03.2024 г. № 176)

Организация-разработчик

Старооскольский геологоразведочный институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»

М.В.Махонина

Разработчик:

Бычков Виктор Алексеевич, преподаватель СГИ МГРИ

РАССМОТРЕНА И ОДОБРЕНА

на заседании предметно-цикловой комиссии физической культуры и ОБЖ

Протокол № от « 16» 2025года Председатель ПЦК: __

РЕКОМЕНДОВАНА учебно-методическим отделом СГИ МГРИ

СОДЕРЖАНИЕ

1.	. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАМІ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр МЫ 4
2.	. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБН ДИСЦИПЛИНЫ	ЮЙ 6
3.	. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБН ДИСЦИПЛИНЫ	ЮЙ 13
4.	. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	TOB 15

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Безопасность жизнедеятельности»

1.1 Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»

1.2 Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью социально-гуманитарного цикла примерной основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 07.

1.3. Цели и планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» обеспечивает формирование элементов профессиональных и общих компетенций по видам деятельности ФГОС СПО.

В результате освоения дисциплины обучающийся осваивает элементы общих компетенций (ОК):

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
- OK 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

Перечень **профессиональных компетенций (ПК)**, элементы которых формируются в рамках дисциплины:

ПК 1.1 Планировать, выполнять и контролировать перевозочный процесс на транспорте, в том числе с применением современных информационных технологий управления перевозками.

- ПК 1.2 Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса на транспорте.
- ПК 2.1 Обеспечивать выполнение условий по организации движения транспорта.
- ПК 2.2 Организовывать движение транспорта, обеспечивать безопасность движения на транспорте и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.
- ПК 2.3 Определять и анализировать выполнение показателей эксплуатационной работы.
- ПК 3.1 Планировать и организовывать работу по транспортно-логистическому обслуживанию в сфере грузовых перевозок.
- ПК 3.2 Планировать и организовывать работу по транспортному обслуживанию в сфере пассажирских перевозок.

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код	Умения	Знания
ПК, ОК,		
OK 01,OK 02,	Уметь:	Знать:
OK 04, OK 07	пользоваться первичными	основы пожаробезопасности и
ПК 1.1-1ПК1.3	средствами пожаротушения;	электробезопасности;
ПК 2.1-ПК 2.3	применять правила поведения	меры пожарной безопасности и
ПК 3.1-ПК 3.2	в чрезвычайных ситуациях	правила безопасного поведения при
	природного и техногенного	пожарах;
	характера и при угрозе	способы защиты населения от
	террористического акта;	оружия массового поражения;
	обеспечивать устойчивость	принципы обеспечения
	объектов экономики;	устойчивости объектов экономики,
	прогнозировать развитие	прогнозирования развития событий и
	событий и оценку последствий	оценки последствий при техногенных
	при техногенных чрезвычайных	чрезвычайных ситуациях и стихийных
	ситуациях и стихийных	явлениях, в том числе в условиях
	явлениях, в том числе в условиях	противодействия терроризму как
	противодействия терроризму;	серьезной угрозе национальной
	применять правила поведения	безопасности России;
	и действия по сигналам	задачи и основные мероприятия
	гражданской обороны;	гражданской обороны
	соблюдать нормы	
	экологической безопасности;	
	определять направления	
	ресурсосбережения в рамках	
	профессиональной деятельности	
	по специальности	
OK 01,OK 02,	Уметь:	Знать:
OK 04, OK 07	определять виды	основы военной службы и обороны
ПК 1.1-1ПК1.3	Вооруженных Сил, рода войск;	государства;
ПК 2.1-ПК 2.3	ориентироваться в воинских	основные виды вооружения,
ПК 3.1-ПК 3.2	званиях военнослужащих	военной техники и специального

Вооруженных Сил Российской	снаряжения, состоящих на
Федерации;	вооружении (оснащении) воинских
владеть общей физической и	подразделений, в которых имеются
строевой подготовкой;	военно-учетные специальности,
пользоваться знаниями в	родственные специальностям СПО;
области обязательной	организацию и порядок призыва
подготовки граждан к военной	граждан на военную службу и
службе;	поступления на нее в добровольном
демонстрировать основы	порядке;
оказания первой доврачебной	область применения получаемых
помощи пострадавшим	профессиональных знаний при
	исполнении обязанностей военной
	службы;
	основы оказания первой
	доврачебной помощи пострадавшим

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение учебной дисциплины:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 68 часов;

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах		
Объем образовательной программы учебной дисциплины	68		
в т.ч. в форме практической подготовки	20		
В Т. Ч.:			
теоретическое обучение	48		
практические занятия	20		
Самостоятельная работа ¹			
Промежуточная аттестация	Дифференцированный зачет		

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем, акад. ч / в том числе в форме практическо й подготовки, акад. ч	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Теоретич чрезвычайных ситуа	еские основы безопасности жизнедеятельности и поведение человека в щиях	20	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	4	ОК 01,ОК 02, ОК
Теоретические основы безопасности жизнедеятельности	Цели и задачи изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Разновидности опасностей современного мира. Защита человека и окружающей среды от опасностей. Сущность понятия «безопасность жизнедеятельности». Возникновение и развитие научных представлений о человеко- и природозащитной деятельности. Представление о системе «человек – среда обитания», ее структуре и функциональных связях. Системы безопасности и их структура. Вред, ущерб — виды и характеристики. Нормы экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности. Способы минимизации угрозы потерь, вызываемых нарушениями норм безопасности жизнедеятельности на рабочем месте. Алгоритмы поддержания безопасных условий жизнедеятельности на рабочем месте ²	2	04, ОК 07 ПК 1.1-1ПК1.3 ПК 2.1-ПК 2.3 ПК 3.1-ПК 3.2
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	8	ОК 01,ОК 02, ОК
Безопасное поведение человека	Понятие и общая классификация чрезвычайных ситуаций. ЧС природного, техногенного и социального характера.	2	04, ОК 07 ПК 1.1-1ПК1.3
в чрезвычайных ситуациях	Общие правила безопасного поведения в ЧС и особенности безопасного поведения в процессе выполнения профессиональных функций. Действия	2	ПК 2.1-ПК 2.3 ПК 3.1-ПК 3.2
	населения по сигналам гражданской обороны. Эвакуация. Виды эвакуации. Основы защиты населения от ЧС.	2	

	Порядок применения современных средств и устройств информатизации и цифровых инструментов в обеспечении безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях в процессе выполнения профессиональных функций		
В том числе практических занятий		2	
	Использование на рабочем месте средств индивидуальной защиты от поражающих факторов при ЧС. Правила поведения и действия по сигналам гражданской обороны	2	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 1.3 Средства	Содержание учебного материала	2	ОК 01,ОК 02, ОК
коллективной защиты населения	Чрезвычайные ситуации военного времени. Оружие массового поражения, его классификация. Средства индивидуальной и коллективной защиты населения.	2	04, ОК 07 ПК 1.1-1ПК1.3 ПК 2.1-ПК 2.3 ПК 3.1-ПК 3.2
Тема 1.4 Способы и	Содержание учебного материала	2	ОК 01,ОК 02, ОК
методы тушения пожаров	Основные способы пожаротушения и различные виды огнегасящих веществ. Использование средств индивидуальной защиты от поражающих факторов при пожарах	2	04, ОК 07 ПК 1.1-1ПК1.3 ПК 2.1-ПК 2.3 ПК 3.1-ПК 3.2
Тема 1.5	Содержание учебного материала	2	ОК 01,ОК 02, ОК
Гражданская оборона. Единая государственная система предупреждения и	Основные понятия и определения, задачи гражданской обороны. Структура и органы управления гражданской обороной. План гражданской обороны на предприятии. Мероприятия гражданской обороны. Организация гражданской обороны в образовательном учреждении, ее предназначение. РСЧС, предназначение, структура, задачи.	2	04, ОК 07 ПК 1.1-1ПК1.3 ПК 2.1-ПК 2.3 ПК 3.1-ПК 3.2
ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).			
Тема 1.6 Формиро	Содержание учебного материала	2	ОК 01,ОК 02, ОК
вание опасностей в производственной среде. Технические методы и средства	Поведение человека в аварийных ситуациях на производстве. Понятие о надежности работы человека при взаимодействии с техническими системами. Анализ современных технических методов и средств защиты человека на производстве. Производственная вентиляция. Требования к искусственному	2	04, ОК 07 ПК 1.1-1ПК1.3 ПК 2.1-ПК 2.3 ПК 3.1-ПК 3.2

защиты человека	производственному освещению. Средства и методы защиты от шума и		
на производстве	вибрации. Защита от опасности поражения током.		
_			
Раздел 2. Основы во	нной службы и медицинской подготовки	48	
Модуль «Основы во	енной службы» (для юношей)»	48	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	2	ОК 01,ОК 02, ОК
Основы военной	Россия в современном мире, оборона страны как обязательное условие		04, OK 07
безопасности	мирного социально-экономического развития Российской Федерации и		ПК 1.1-1ПК1.3
Российской	обеспечение её военной безопасности. Военная служба в исторической		ПК 2.1-ПК 2.3
Федерации	ретроспективе и перспективе. Виды Вооруженных Сил Российской Федерации,	2	ПК 3.1-ПК 3.2
•	рода войск, история их создания, их основные задачи. Руководство и	2	
	управление Вооруженными Силами. Организация обороны Российской		
	Федерации		
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	10	ОК 01,ОК 02, ОК
Организационные	Военная служба как вид федеральной государственной службы и	2	04, OK 07
и правовые основы	разновидность профессиональной служебной деятельности: особенности и	2	ПК 1.1-1ПК1.3
военной службы в	предназначение. Правовой статус военнослужащих. Права и обязанности		ПК 2.1-ПК 2.3
Российской	военнослужащих. Социальное обеспечение военнослужащих. Понятие и		ПК 3.1-ПК 3.2
Федерации	сущность воинской обязанности. Воинский учет граждан. Призыв граждан на		
	военную службу. Медицинское освидетельствование и обследование граждан		
	при постановке их на воинский учет и при призыве на военную службу.		
	Обязательная и добровольная подготовка граждан к военной службе. Начало,	2	
	срок и окончание военной службы. Увольнение с военной службы.	2	
	Прохождение военной службы по призыву, по контракту. Альтернативная		
	гражданская служба. Ответственность военнослужащих.		
	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации		
	В том числе практических занятий	6	
	Внутренний наряд. Обязанности лиц суточного наряда	U	
	Основные положения караульной службы. Обязанности лиц караула		
	Подготовка будущего призывника к осуществлению военной деятельности		
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.3. Основы	Содержание учебного материала	6	OK 01,OK 02, OK
строевой	Строевая подготовка: строи и управление ими, строевые приемы и движение	2	04, OK 07

	его назначение, применение и сбережение		ПК 2.1-ПК 2.3
подготовки	последовательность оборудования окопа для стрелка. Шанцевый инструмент,	4	ПК 1.1-1ПК1.3
инженерной Порядок оборудования позиции отделения. Назначение, размеры и			04, OK 07
Тема 2.7. Основы	Самостоятельная работа обучающихся* Тема 2.7. Основы Содержание учебного материала		
	местности (горная, степь, лес и т.д.)		ПК 3.1-ПК 3.2
	изменения тактических свойств местности. Типы укрытий на разных типах	4	ПК 2.1-ПК 2.3
топографии	основные её разновидности и влияние на боевые действия войск. Сезонные	А	ПК 1.1-1ПК1.3
военной	Местность как элемент боевой обстановки. Тактические свойства местности,		04, OK 07
Тема 2.6. Основы	Содержание учебного материала	4	ОК 01,ОК 02, ОК
	Самостоятельная работа обучающихся*		1
	и способы		ПК 3.1-ПК 3.2
. ,	действия подразделений. Оборона, ее задачи и принципы. Наступление, задачи	4	ПК 2.1-ПК 2.3
подготовки	удар, огонь, маневр). Виды маневра. Походный, предбоевой и боевой порядок	,	ПК 1.1-1ПК1.3
тактической	Основы общевойскового боя. Основные понятия общевойскового боя (бой,	<u>-</u>	04, OK 07
Тема 2.5. Основы	Содержание учебного материала	4	OK 01,OK 02, OK
	Самостоятельная работа обучающихся*		†
Отработка начальных навыков обращения с оружием		4	†
	В том числе практических занятий	4	†
	ведение огня из автомата, ручные осколочные гранаты		
	чистка, смазка и хранение автомата, осмотр и подготовка автомата к стрельбе,		
	прицеливания. Материальная часть автомата Калашникова, разборка, сборка,	4	11IX 3.1-11X 3.2
	обращения с оружием. Изучение условий выполнения упражнения начальных стрельб из стрелкового оружия. Способы удержания оружия и правильность	1	ПК 2.1-ПК 2.3
подготовки	мерам безопасности во время стрельб и тренировок. Правила безопасного		ПК 1.1-ПК1.3
огневой	Понятие «огневая подготовка». Требования к организации, порядку и		04, ОК 07 ПК 1.1-1ПК1.3
Тема 2.4. Основы	Содержание учебного материала	8	OK 01,OK 02, OK
T 240	Самостоятельная работа обучающихся*	0	010 01 010 02 010
	Строевая подготовка	4	1
	В том числе практических занятий	4	
отход от него, строи отделения, действия военнослужащих у автомобилей и на автомобилях.			
			ПК 3.1-ПК 3.2
	приветствия, выход из строя и возвращение в строй, подход к начальнику и		ПК 2.1-ПК 2.3
	без оружия, строевые приемы и движение с оружием, выполнение воинского		ПК 1.1-1ПК1.3

	Самостоятельная работа обучающихся*		ПК 3.1-ПК 3.2
	Самостоятельная работа обучающихся		11K 5.1-11K 5.2
Тема 2.8. Основы	Содержание учебного материала	6	OK 01,OK 02, OK
военно-	Виды боевых ранений и опасность их получения. Состав и назначение	<u> </u>	04, OK 07
медицинской	штатных и подручных средств первой помощи. Алгоритм оказания первой		ПК 1.1-1ПК1.3
подготовки.	помощи при различных состояниях, в т.ч. боевых ранений.		ПК 2.1-ПК 2.3
Тактическая	Условные зоны оказания первой помощи: характеристика особенностей	2	ПК 3.1-ПК 3.2
медицина	«красной», «желтой» и «зеленой» зон. Объем мероприятий первой помощи в		11K 3.1-11K 3.2
медицина	каждой зоне. Порядок выполнения мероприятий первой помощи в каждой зоне.		
		4	
	В том числе практических занятий	4	
	Общие принципы оказания первой медико-санитарной помощи. Методы	4	
	доврачебной реанимации		
	Самостоятельная работа обучающихся*		074.04.074.04
Тема 2.9.	Содержание учебного материала	4	OK 01,OK 02, OK
Символы воинской	Боевое Знамя части – символ воинской чести, доблести и славы. Боевые		04, OK 07
чести. Боевые	традиции Вооруженных сил РФ. Ордена – почетные награды за воинские		ПК 1.1-1ПК1.3
традиции	отличия в бою и заслуги в военной службе. Ритуалы Вооруженных Сил	4	ПК 2.1-ПК 2.3
1	Вооруженных Сил Российской Федерации. Патриотизм и верность воинскому долгу. Дружба,		ПК 3.1-ПК 3.2
России войсковое товарищество.			
Самостоятельная работа обучающихся*			
Модуль «Основы ме	дицинских знаний» (для девушек)	48	
Содержание учебног	о материала	24	OK 01,OK 02, OK
Оценка состояния	пострадавшего. Общая характеристика поражений организма человека от		04, OK 07
воздействия опасных	факторов. Общие правила и порядок оказания первой медицинской помощи.	10	ПК 1.1-1ПК1.3
Первая доврачебная	помощь при различных повреждениях и состояниях организма. Транспортная	12	ПК 2.1-ПК 2.3
иммобилизация и тра	нспортирование пострадавших при различных повреждениях		ПК 3.1-ПК 3.2
В том числе практических занятий		12	
Общие принципы оказания первой медико-санитарной помощи. Методы доврачебной реанимации		4	
Первая помощь при отсутствии сознания, при остановке дыхания и отсутствии кровообращения			
(остановке сердца)			
<u> </u>	аружных кровотечениях, при травмах различных областей тела	2	
	жогах и воздействии высоких температур, при воздействии низких температур	2	
	Первая помощь при попадании инородных тел в верхние дыхательные пути, при отравлениях		
Самостоятельная работа обучающихся*			
Содержание учебног		12	OK 01,OK 02, OK

12		
Из истории инфекционных болезней. Классификация инфекционных заболеваний. Общие признаки инфекционных заболеваний. Естественный микробный фон кожи. Патогенные микроорганизмы. Бессимптомная латентная инфекция. Инфекционные заболевания и бациллоносительство. Периоды протекания инфекционных заболеваний. Воздушно-капельные инфекции. Желудочно-кишечные инфекции. Пищевые отравления бактериальными токсинами. Определение понятия «иммунитет». Виды и подвиды иммунитета. Антигены и антитела. Формы приобретенного иммунитета. Иммунитет и восприимчивость к инфекционным заболеваниям. Методы иммунопрофилактики. Общие принципы профилактики инфекционных заболеваний.	10	04, ОК 07 ПК 1.1-1ПК1.3 ПК 2.1-ПК 2.3 ПК 3.1-ПК 3.2
В том числе практических занятий	2	
Правила госпитализации инфекционных больных	2	
Самостоятельная работа обучающихся*		
Содержание учебного материала		ОК 01,ОК 02, ОК
Здоровье и факторы его формирования. Здоровый образ жизни и его составляющие. Двигательная активность и здоровье. Питание и здоровье. Вредные привычки. Факторы риска. Понятие об иммунитете и его видах	10	04, OK 07 ΠΚ 1.1-1ΠΚ1.3 ΠΚ 2.1-ΠΚ 2.3
В том числе практических занятий	2	ПК 3.1-ПК 3.2
Показатели здоровья и факторы, их определяющие	1	
Оценка физического состояния	1	
Самостоятельная работа обучающихся*		
Промежуточная аттестация	Дифференциро	ванный зачет
Всего:	68	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Кабинет «Безопасности жизнедеятельности», оснащенный:

- оборудованием:

рабочее место преподавателя;

рабочие места по количеству обучающихся;

комплект учебно-наглядных пособий;

комплекты индивидуальных средств защиты;

робот-тренажёр для отработки навыков первой доврачебной помощи;

контрольно-измерительные приборы и приборы безопасности;

огнетушители порошковые (учебные);

огнетушители пенные (учебные);

огнетушители углекислотные (учебные);

устройство отработки прицеливания;

учебные автоматы АК-74;

винтовки пневматические:

медицинская аптечка (бинты марлевые, бинты эластичные, жгуты кровоостанавливающие резиновые, индивидуальные перевязочные пакеты, косынки перевязочные, ножницы для перевязочного материала прямые, шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя), шинный материал (металлические, Дитерихса));

- техническими средствами обучения:

компьютер с лицензионным программным обеспечением;

мультимедийный проектор;

мультимедийный экран;

комплект видеофильмов и видео-инструктажей.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организацией выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен другими изданиями.

3.2.1. Основная литература

1. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.] ; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 399 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02041-0. — Текст :

- электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536696 (дата обращения: 15.02.2024).
- 2. Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей (техносферная безопасность) учебник среднего среды ДЛЯ профессионального образования / С. В. Белов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 638 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16455-8. — Текст : электронный // Образовательная Юрайт [сайт]. **URL**: платформа https://urait.ru/bcode/544897 (дата обращения: 15.02.2024).
- 3. Мисюк, М. Н. Основы медицинских знаний: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. Н. Мисюк. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 379 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-17442-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536769 (дата обращения: 15.02.2024).

3.2.2. Дополнительная литература

- 1. 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 : Издательство Юрайт, 2024. 212 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-09079-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/538524 (дата обращения: 15.02.2024).
- 2. Кривошеин, Д. А. Безопасность жизнедеятельности / Д. А. Кривошеин, В. П. Дмитренко, Н. В. Горькова. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 340 с. ISBN 978-5-507-46280-3. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/305234 (дата обращения: 15.02.2024).
- 3. Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 335 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-17843-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536668 (дата обращения: 01.07.2024).

3.2.3. Интернет-ресурсы

- 1. Электронная библиотечная система «БиблиоТех. Издательство КДУ» https://mgri-rggru.bibliotech.ru
- 2. Электронно-библиотечная система «Издательство Лань»/ колл. Инженерно-технические науки (ТюмГУ) www.e.lanbook.com
- 3. Электронно-библиотечная система elibrary» / Правообладатель: Общество с ограниченной ответственностью «РУНЭБ» (RU)https://elibrary.ru Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» / www.biblio-online.ru.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, решения ситуационных задач.

Результаты обучения ³	Критерии оценки	Методы оценки
Перечень знаний, осваиваемых в раг		тистоды одении
Знать:	умеет определять угрозу	
основы пожаробезопасности и	пожарной безопасности;	Письменный и
электробезопасности;	демонстрирует знания	устный опрос.
меры пожарной безопасности и	эффективных превентивных мер	Тестирование.
правила безопасного поведения при	для предотвращения	Оценка результатов
пожарах;	пожароопасных ситуаций;	выполнения
способы защиты населения от	демонстрирует знания	практической
оружия массового поражения;	нормативных документов в своей	работы
принципы обеспечения	профессиональной деятельности,	r ·····
устойчивости объектов экономики,	готовность к соблюдению	
прогнозирования развития событий и	действующего законодательства и	
оценки последствий при	требований нормативных	
техногенных чрезвычайных	документов, в том числе в	
ситуациях и стихийных явлениях, в	условиях противодействия	
том числе в условиях	терроризму;	
противодействия терроризму как	дает характеристику различным	
серьезной угрозе национальной	видам потенциальных опасностей	
безопасности России;	и перечисляет их последствия;	
задачи и основные мероприятия	формулирует задачи и	
гражданской обороны	основные мероприятия	
	гражданской обороны,	
	перечисляет способы защиты	
	населения от оружия массового	
	поражения	
<u>Знать:</u>	владеет знаниями об	
основы ⁴ военной службы и	организации и порядке призыва	
обороны государства;	граждан на военную службу;	
основные виды вооружения,	ориентируется в видах	
военной техники и специального	вооружения, военной техники и	
снаряжения, состоящих на	1	п
вооружении (оснащении) воинских	состоящих на вооружении	Письменный и
подразделений, в которых имеются	(оснащении) воинских	устный опрос.
военно-учетные специальности,	подразделений, в которых	Тестирование.
родственные специальностям СПО;	имеются военно-учетные	Оценка результатов
организация и порядок призыва	специальности, родственные	выполнения
граждан на военную службу и	специальностям СПО;	практической
поступления на нее в добровольном		работы
порядке;		
область применения получаемых		

_

	10	
профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;		
Перечень умений, осваиваемых в	рамках дисциплины	
Уметь: пользоваться первичными средствами пожаротушения; применять правила поведения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и при угрозе террористического акта; обеспечивать устойчивость объектов экономики; прогнозировать развитие событий и оценку последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму; применять правила поведения и действия по сигналам гражданской обороны; соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности	демонстрирует умение пользоваться первичными средствами пожаротушения; формулирует правила поведения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и при угрозе террористического акта; демонстрирует умение применять правила поведения и ориентируется в действиях по сигналам гражданской обороны	Экспертное наблюдение за ходом выполнения практической работы. Оценка результатов выполнения практической работы
Уметь: определять виды Вооруженных Сил, рода войск; ориентироваться в воинских званиях военнослужащих Вооруженных Сил Российской Федерации; владеть общей физической и строевой подготовкой; демонстрировать основы оказания первой доврачебной помощи пострадавшим	определяет виды вооруженных сил, рода войск; ориентируется в воинских званиях военнослужащих вооруженных сил Российской Федерации; демонстрирует общую физическую и строевую подготовку, навыки обязательной подготовки к военной службе; основы оказания первой доврачебной помощи пострадавшим	Экспертное наблюдение за ходом выполнения практической работы. Оценка результатов выполнения практической работы