

Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

Л.В. Ватлина

28 мая 2025 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ СГ.03 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по специальности

09.02.13 Интеграция решений с применением технологий искусственного интеллекта

(направленность программы: Применение искусственного интеллекта)

квалификация выпускника:

Специалист по работе с искусственным интеллектом

Рабочая программа дисциплины *«Безопасность жизнедеятельности»* разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413, федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 09.02.13 Интеграция решений с применением технологий искусственного интеллекта, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24.12.2024 № 1025.

РАЗРАБОТЧИК:

Мальгин Е.Л., канд. пед. наук, доцент кафедры естественных наук и безопасности жизнедеятельности

РЕЦЕНЗЕНТ:

Абрамова Е.А., канд. мед. наук, доцент, доцент кафедры естественных наук и безопасности жизнедеятельности

Рабочая программа дисциплины *«Безопасность жизнедеятельности»* рассмотрена и одобрена на заседании кафедры естественных наук и безопасности жизнедеятельности, протокол от 28 мая 2025 г. № 10

Заведующий кафедрой естественных наук и безопасности жизнедеятельности

freement

В.Ю. Листков

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	4
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	14

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Дисциплина «СГ 03. Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью социально-гуманитарного цикла примерной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.13 Интеграция решений с применением технологий искусственного интеллекта.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, 02, 04, 07.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код	Умения	Знания	
ОК, ПК			
	and the test of th	OMATIVO HI HI IŬ HOODOOMONO WWW.	
ОК 01. Выбирать	соблюдать нормы	актуальный профессиональный	
способы решения	экологической безопасности на	и социальный контекст	
задач	рабочем месте;	поддержания безопасных условий	
профессиональной	использовать на рабочем месте	жизнедеятельности, в том числе	
деятельности	средства индивидуальной защиты	при возникновении ЧС;	
применительно	от поражающих факторов при ЧС	область применения	
к различным		получаемых профессиональных	
контекстам		знаний при исполнении	
		обязанностей военной службы	
OK 02.	выявлять и эффективно искать	порядок применения современных	
Использовать	информацию, необходимую для	средств и устройств	
современные	решения задач и/или проблем	информатизации и цифровых	
средства поиска,	поддержания безопасных условий	инструментов в обеспечении	
анализа и	жизнедеятельности, в том числе	безопасности жизнедеятельности	
интерпретации	при возникновении ЧС	и защиты окружающей среды в	
информации, и		процессе решения задач	
информационные		социальной и профессиональной	
технологии для		деятельности	
выполнения задач			
профессиональной			
деятельности			
A			
ОК 04. Эффективно	участвовать в работе	психологические аспекты	
взаимодействовать	коллектива, команды,	деятельности трудового	
и работать в	взаимодействовать с коллегами,	коллектива и личности для	
коллективе и	руководством, клиентами для	минимизации опасностей и	
команде	создания человеко - и	эффективного управления	
	природозащитной среды	рисками ЧС на рабочем месте.	
	осуществления профессиональной		

	деятельности.			
OK 07.	действовать в чрезвычайных	нормы экологической		
Содействовать	ситуациях мирного и военного	безопасности при ведении		
сохранению	времени;	профессиональной деятельности;		
окружающей среды,	соблюдать правила поведения и	основы военной безопасности и		
ресурсосбережению,	порядок действий населения по	обороны государства;		
применять знания	сигналам гражданской обороны	организацию и порядок призыва		
об изменении	владеть общей физической и	граждан на военную службу и		
климата, принципы	строевой подготовкой, навыками	поступления на нее в		
бережливого	обязательной подготовки к военной	добровольном порядке;		
производства,	службе;	основы строевой, огневой и		
эффективно	выполнять мероприятия	тактической подготовки;		
действовать в	доврачебной помощи	боевые традиции Вооруженных		
чрезвычайных	пострадавшим;	Сил России;		
ситуациях мирного	демонстрировать основы оказания	характеристики поражений		
и военного времени	первой доврачебной помощи	организма человека от		
	пострадавшим;	воздействий опасных факторов;		
	осуществлять профилактику	классификацию и общие признаки		
	инфекционных заболеваний;	инфекционных заболеваний;		
	определять показатели здоровья и	•		
	оценивать физическое состояние	образа жизни		
	-	_		
ПК1				

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	72
в т.ч. в форме практической подготовки	14
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	22
практические занятия	14
Самостоятельная работа ¹	-
Промежуточная аттестация	*

¹ Самостоятельная работа в рамках образовательной программы планируется образовательной организацией в соответствии с требованиями ФГОС СПО в пределах объема учебной дисциплины в количестве часов, необходимом для выполнения заданий самостоятельной работы обучающихся, предусмотренных тематическим планом и содержанием учебной дисциплины

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической 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	8	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	OK 01, 02, 04, 07
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 природо-защитной 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	
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	6	ОК 01, 02, 04, 07
Безопасное поведение человека в чрезвычайных	Понятие и общая классификация чрезвычайных ситуаций. ЧС природного, техногенного и социального характера. Общие правила безопасного поведения в ЧС и особенности безопасного поведения в процессе выполнения профессиональных	2	

_

² Здесь и далее общие алгоритмические предписания по поддержанию безопасных условий жизнедеятельности и действий в ЧС конкретизируется самостоятельно разработчиками РПД применительно к специфике осваиваемой обучающимися профессиональной деятельности и типичных опасностей которые могут возникать в процессе ее осуществления

			1
ситуациях	функций. Действия населения по сигналам гражданской обороны		
	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	4	
	Использование на рабочем месте средств индивидуальной защиты от поражающих факторов при ЧС	2	
	Правила поведения и действия по сигналам гражданской обороны	2	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Раздел 2. Основы вос	енной службы и медицинской подготовки	28	OK 01, 02, 04, 07
			•
Модуль «Основы вос	енной службы» (для юношей)»	28	OK 01, 02, 04, 07
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	2	OK 01, 02, 04, 07
Основы военной	Россия в современном мире, оборона страны как обязательное условие мирного		
безопасности	социально-экономического развития Российской Федерации и обеспечение её военной		
Российской	безопасности. Военная служба в исторической ретроспективе и перспективе. Виды		
Федерации	Вооруженных Сил Российской Федерации, рода войск, история их создания, их	2	
	основные задачи. Руководство и управление Вооруженными Силами. Организация		
	обороны Российской Федерации		
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	4	OK 01, 02, 04, 07
Организационные	Военная служба как вид федеральной государственной службы и разновидность		
и правовые основы	профессиональной служебной деятельности: особенности и предназначение. Правовой		
военной службы в	статус военнослужащих. Права и обязанности военнослужащих. Социальное		
	Российской обеспечение военнослужащих. Понятие и сущность воинской обязанности. Воинский		
Федерации	учет граждан. Призыв граждан на военную службу. Медицинское освидетельствование	2	
	и обследование граждан при постановке их на воинский учет и при призыве на	2	
	военную службу. Обязательная и добровольная подготовка граждан к военной службе.		
	Начало, срок и окончание военной службы. Увольнение с военной службы.		
	Прохождение военной службы по призыву, по контракту. Альтернативная гражданская		
1	служба. Ответственность военнослужащих.		

	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации		
	В том числе практических занятий	2	
	Самоподготовка будущего призывника к осуществлению военной деятельности	2	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.3. Основы	Содержание учебного материала	6	OK 01, 02, 04, 07
строевой и	Строевая подготовка: строи и управление ими, строевые приемы и движение без		
физической	оружия, строевые приемы и движение с оружием, выполнение воинского приветствия,		
подготовки	выход из строя и возвращение в строй, подход к начальнику и отход от него, строи		
	отделения, действия военнослужащих у автомобилей и на автомобилях.		
	Цель и задачи физической подготовки, содержание, средства физической подготовки.	2	
	Этапы проведения физической подготовки военнослужащих. Техника выполнения		
	физических упражнений и формирования двигательных навыков. Основные формы		
	проведения физической подготовки: учебные занятия, утренняя физическая зарядка,		
	попутные физические тренировки		
	В том числе практических занятий	4	
	Строевая и физическая подготовка	4	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.4. Основы	Содержание учебного материала	4	ОК 01, 02, 04, 07
огневой	Понятие «огневая подготовка». Требования к организации, порядку и мерам		
подготовки	безопасности во время стрельб и тренировок. Правила безопасного обращения с		
	оружием. Изучение условий выполнения упражнения начальных стрельб из		
	стрелкового оружия. Способы удержания оружия и правильность прицеливания.	2	
	Материальная часть автомата Калашникова, разборка, сборка, чистка, смазка и		
	хранение автомата, осмотр и подготовка автомата к стрельбе, ведение огня из автомата,		
	ручные осколочные гранаты		
	В том числе практических занятий	2	
	Отработка начальных навыков обращения с оружием	2	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.5. Основы	Содержание учебного материала	2	OK 01, 02, 04, 07
тактической	Основы общевойскового боя. Основные понятия общевойскового боя (бой, удар,	2	
подготовки	огонь, маневр). Виды маневра. Походный, предбоевой и боевой порядок действия	2	

	подразделений. Оборона, ее задачи и принципы. Наступление, задачи и способы		
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.6. Основы военной топографии Топо		2	OK 01, 02, 04, 07
		2	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.7. Основы	Содержание учебного материала	2	OK 01, 02, 04, 07
инженерной подготовки Порядок оборудования позиции отделения. Назначение, размеры и последовательность оборудования окопа для стрелка. Шанцевый инструмент, его назначение, применение и сбережение		2	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.8. Основы Содержание учебного материала		4	ОК 01, 02, 04, 07
военно- Виды боевых ранений и опасность их получения. Состав и назначение штатных и			
медицинской подготовки. Тактическая медицина	подручных средств первой помощи. Алгоритм оказания первой помощи при различных состояниях, в т.ч. боевых ранений. Условные зоны оказания первой помощи: характеристика особенностей «красной», «желтой» и «зеленой» зон. Объем мероприятий первой помощи в каждой зоне. Порядок выполнения мероприятий первой помощи в каждой зоне.	2	
	В том числе практических занятий	2	
	Общие принципы оказания первой медико-санитарной помощи. Методы доврачебной реанимации	2	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.9.	Содержание учебного материала	2	ОК 01, 02, 04, 07
Символы воинской чести. Боевое Знамя части — символ воинской чести, доблести и славы. Боевые традиции Вооруженных сил РФ. Ордена — почетные награды за воинские отличия в бою и заслуги в военной службе. Ритуалы Вооруженных Сил Российской Федерации. Патриотизм и верность воинскому долгу. Дружба, войсковое товарищество.		2	
России	Самостоятельная работа обучающихся*		

Модуль «Основы м	едицинских знаний» (для девушек)	28	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	12	OK 01, 02, 04, 07
Общие правила оказания первой помощи	Оценка состояния пострадавшего. Общая характеристика поражений организма человека от воздействия опасных факторов. Общие правила и порядок оказания первой медицинской помощи. Первая доврачебная помощь при различных повреждениях и состояниях организма. Транспортная иммобилизация и транспортирование пострадавших при различных повреждениях	6	
	В том числе практических занятий	6	
	Общие принципы оказания первой медико-санитарной помощи. Методы доврачебной реанимации	2	
	Первая помощь при отсутствии сознания, при остановке дыхания и отсутствии кровообращения (остановке сердца)	1	
	Первая помощь при наружных кровотечениях, при травмах различных областей тела	1	
	Первая помощь при ожогах и воздействии высоких температур, при воздействии низких температур	1	
	Первая помощь при попадании инородных тел в верхние дыхательные пути, при отравлениях	1	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	8	OK 01, 02, 04, 07
Профилактика инфекционных заболеваний	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.	6	
	В том числе практических занятий	2	
	Правила госпитализации инфекционных больных	2	

	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.3.	Содержание учебного материала	8	OK 01, 02, 04, 07
Обеспечение здорового образа жизни	эдоровье и факторы его формирования. Эдоровый образ жизни и его составляющие.		
	В том числе практических занятий	2	
	Показатели здоровья и факторы, их определяющие	1	
	Оценка физического состояния	1	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Промежуточная атт	естация	**	
Всего:		72	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Кабинет Основ безопасности и защиты Родины/Безопасности жизнедеятельности, оснащенный необходимым для реализации программы учебной дисциплины оборудованием.

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 изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список, может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Абрамова, С.В. 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: непосредственный.
- 2. Арустамов, Э.А. Безопасность жизнедеятельности: учебное издание / Арустамов Э.А., Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Гуськов Г.В. Москва: Академия, 2023. 208 с. (Специальности среднего профессионального образования). ISBN 978-5-0054-1282-9 Текст: непосредственный.
- 3. Косолапова, Н. В., Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. В. Косолапова,
- Н. А. Прокопенко. Москва : КноРус, 2024. 222 с. ISBN 978-5-406-12361-4. Текст: непосредственный.
- 4. Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебное издание / Сапронов Ю.Г., Занина И. А. Москва : Академия, 2023. 336 с. (Специальности среднего профессионального образования). ISBN 978-5-0054-1101-3 Текст: непосредственный.
- 5. Сычев, Ю. Н. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ю.Н. Сычев. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ИНФРА-М, 2024. 225 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-018956-7. Текст : непосредственный.

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Безопасность жизнедеятельности : практикум для СПО / составители С. М. Гребенкин, В. А. Майнингер. Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2023. 87 с. ISBN 978-5-4497-2205-8. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/131103.html.
- 2. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности: ЭУМК: учебное издание / Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Побежимова Е. Л. Москва : Академия, 2023. (Профессии среднего профессионального

3.2.3. Дополнительные источники

- 1. 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.
- 2. Микрюков, В. Ю., Основы военной службы : учебник / В. Ю. Микрюков, В. Г. Шамаев. Москва : КноРус, 2023. 505 с. ISBN 978-5-406-10496-5. URL: https://book.ru/book/945216. Текст : электронный.
- 3. Михаилиди, А. М. Безопасность жизнедеятельности и охрана труда на производстве: учебное пособие для СПО / А. М. Михаилиди. 2-е изд. Саратов: Профобразование, 2024. 120 с. ISBN 978-5-4488-1333-7. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/137705.
- 4. Резчиков, Е. А. Безопасность жизнедеятельности: учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 639 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-17400-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/542696.
- 5. Родионова, О. М. Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда: учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Е. В. Аникина, Б. И. Лавер, Д. А. Семенов. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 599 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-17182-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/538055.
- 6. 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.
- 7. Суворова, Г. М. Психологические основы безопасности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Г. М. Суворова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 183 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-09277-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513805.
- 8.Официальный сайт MЧС РФ [Электронный ресурс] URL: http://www.mchs.gov.ru.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки					
Перечень знаний, осваиваемых	Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины					
знать: актуальный профессиональный и социальный контекст поддержания безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени; порядок применения современных средств и устройств информатизации и цифровых инструментов в обеспечении безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды в процессе решения задач социальной и профессиональной деятельности; психологические аспекты деятельности трудового коллектива и личности для минимизации опасностей и эффективного управления рисками ЧС на рабочем месте; нормы экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности	владеет знаниями о безопасных условиях жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени; знает порядок применения современных средств и устройств информатизации и цифровых инструментов в обеспечении безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды в процессе решения задач социальной и профессиональной деятельности ориентируется в психологических аспектах деятельности трудового коллектива и личности для минимизации опасностей и эффективного управления рисками ЧС на рабочем месте. знает нормы экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности;	Письменный и устный опрос. Тестирование. Оценка результатов выполнения практических работ Промежуточная аттестация				
Уметь:	демонстрирует умение выявлять	Экспертное				
выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задач и/или проблем поддержания безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при возникновении ЧС;	и эффективно искать информацию, необходимую для решения задач и/или проблем поддержания безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при возникновении ЧС; эффективно участвует в работе	наблюдение за ходом выполнения практических работ. Оценка результатов выполнения практических работ				

участвовать в работе коллектива, команды, взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами для создания человеко - и природо-защитной среды осуществления профессиональной деятельности;

действовать в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени;

соблюдать нормы экологической безопасности на рабочем месте;

раоочем месте,
использовать на рабочем месте средства индивидуальной защиты от поражающих факторов при ЧС; соблюдать правила поведения и порядок действий населения по сигналам гражданской обороны

коллектива, команды, взаимодействует с коллегами, руководством, клиентами для создания человеко - и природозащитной среды осуществления профессиональной деятельности; соблюдает нормы экологической безопасности на рабочем месте; правильно использует на рабочем месте средства индивидуальной защиты от поражающих факторов при ЧС правильно соблюдает правила поведения и порядок действий населения по сигналам гражданской обороны

Перечень знаний, осваиваемых в рамках модуля «Основы военной службы» (юноши)

Знать:

основы военной безопасности и обороны государства;

организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;

основы строевой, огневой и тактической подготовки;

область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;

боевые традиции Вооруженных Сил России

демонстрирует знания об основах военной безопасности и обороны государства;

не уклоняется от службы в рядах ВС Р Φ ;

демонстрирует владение основами строевой, огневой и тактической подготовки;

применяет профессиональные знания при исполнении обязанностей военной службы; демонстрирует знания боевых

демонстрирует знания боевых традиций Вооруженных Сил России Письменный и устный опрос. Тестирование. Оценка результатов выполнения практических работ Промежуточная аттестация

Перечень умений, осваиваемых в рамках модуля «Основы военной службы» (юноши)

Уметь:

владеть общей физической и строевой подготовкой, навыками обязательной подготовки к военной службе; выполнять мероприятия доврачебной помощи пострадавшим

демонстрирует общую физическую и строевую подготовку, навыки обязательной подготовки к военной службе; быстро и правильно выполняет мероприятия первой доврачебной помощи пострадавшим

Экспертное наблюдение за ходом выполнения практических работ. Оценка результатов выполнения практических работ

Перечень знаний, осваиваемых в рамках модуля «Основы медицинских знаний» (для девушек)

Знать: характеристики поражений организма человека воздействий опасных факторов; классификацию обшие И инфекционных признаки заболеваний; факторы формирования здорового образа жизни

владеет знаниями o последствиях поражений организма человека OT воздействий опасных факторов; демонстрирует приемы оказания первой медико-санитарной помоши, владеет методами доврачебной реанимации;

доврачебной реанимации;
правильно классифицирует инфекционные заболевания демонстрирует знания основ здорового образа жизни

Письменный и устный опрос. Оценка результатов выполнения практических работ

Перечень умений, осваиваемых в рамках модуля «Основы медицинских знаний» (для девушек)

Уметь:

демонстрировать основы оказания первой доврачебной помощи пострадавшим осуществлять профилактику инфекционных заболеваний; определять показатели здоровья и оценивать физическое состояние

демонстрирует основы оказания первой доврачебной помощи пострадавшим владеет принципами профилактики инфекционных заболеваний; определяет показатели здоровья и оценивает физическое состояние

Экспертное наблюдение за ходом выполнения практических работ. Оценка результатов выполнения практических работ