Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Маланичева Наталья Николаевна

Должность: директор филиала Дата подписания: 10.06.2024 17:41:11 Уникальный программный ключ:

94732c3d953a82d495dcc3155d5c573883fedd18

Приложение к ППССЗ по специальности Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП. 11 Безопасность жизнедеятельности

для специальности

Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

(квалификация техник)

год начала подготовки 2024

Нижний Новгород

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИ- ПЛИНЫ	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИС- ЦИПЛИНЫ	37
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБ- НОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	38
5. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ	45

«Безопасность жизнедеятельности»

1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (далее ОПОП-ППССЗ) в соответствии с ФГОС для специальности

При реализации рабочей программы могут использоваться различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в профессиональной подготовке, переподготовке и повышении квалификации рабочих по профессиям:

- монтер пути;
- сигналист.

1.2 Место учебной дисциплины в структуре ОПОП-ППССЗ:

Дисциплина Безопасность жизнедеятельности входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального учебного цикла.

1.3 Планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

3.1 В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

уметь:

У1 организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;

У2 предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;

У3 использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;

У4 применять первичные средства пожаротушения;

У5 ориентироваться в перечне военно-учётных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;

У6 применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;

У7 владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;

У8 оказывать первую помощь пострадавшим;

знать:

31 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 серьёзной угрозе национальной безопасности России;

- 32 основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
 - 33 основы военной службы и обороны государства;
 - 34 задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
 - 35 способы защиты населения от оружия массового поражения;
- 36 меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- **37** организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- 38 основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- **39** область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
 - 310 порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.
- 1.3.2 В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен сформировать следующие компетенции:
- **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.
- **ОК 03** Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
- **ОК 04** Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
- **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, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- **ОК 07** Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, 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** Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
 - ПК 1.1 Выполнять различные виды геодезических съемок.
 - ПК 1.2 Обрабатывать материалы геодезических съемок.
- **ПК 1.3** Производить разбивку на местности элементов железнодорожного пути и искусственных сооружений для строительства железных дорог.
- **ПК 2.1** Участвовать в проектировании и строительстве железных дорог, зданий и сооружений.
- **ПК 2.2** Производить ремонт и строительство железнодорожного пути с использованием средств механизации.
- **ПК 2.3** Контролировать качество текущего содержания пути, ремонтных и строительных работ, организовывать их приемку.
- **ПК 3.1** Обеспечивать выполнение требований к основным элементам и конструкции земляного полотна, переездов, путевых и сигнальных знаков, верхнего строения пути.
- **ПК 3.2** Обеспечивать требования к искусственным сооружениям на железнодорожном транспорте.
- **ПК 3.3** Производить контроль состояния рельсов, элементов пути и сооружений с использованием диагностического оборудования.
- **ПК 4.1** Планировать работу структурного подразделения при технической эксплуатации, обслуживании и ремонте пути, искусственных сооружений.
- **ПК 4.2** Осуществлять руководство выполняемыми работами, вести отчетную и техническую документацию.
- **ПК 4.3** Проводить контроль качества выполняемых работ при технической эксплуатации, обслуживании, ремонте, строительстве пути и искусственных сооружений.
- **ПК 4.4** Обеспечивать соблюдение техники безопасности и охраны труда на производственном участке, проводить профилактические мероприятия и обучение персонала.
- **ПК 4.5** Организовывать взаимодействие между структурными подразделениями организации.
- 1.3.3 В результате освоения программы учебной дисциплины реализуется программа воспитания, направленная на формирование следующих личностных результатов (ЛР):
 - ЛР 1 Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.
- **ЛР 10** Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.
 - ЛР 15 Приобретение обучающимися социально значимых знаний о

нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества.

- ЛР 16 Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества.
- ЛР 20 Ценностное отношение обучающихся к своему здоровью и здоровью окружающих, ЗОЖ и здоровой окружающей среде и т.д.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	102
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68
в том числе:	
лекции	
практические занятия	48
лабораторные занятия	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	34
в том числе:	
работа с текстом	34
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета (4 семес	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности (для девушек)

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, и практические работы, самостоятельная работа обучающихся.	Объе м часов	Коды Л, ОК, ПК - результатов, формированию которых способствует элемент программы
	Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного време		
	Организация защиты населения и территорий в чрезвычайных с	итуаци	ях
Тема 1.1. Единая государственная система предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях. Ее организация и основные задачи	Содержание учебного материала Основные задачи системы и ее основные органы управления. Государственное управление в чрезвычайных ситуациях. Аварийноспасательные формирования постоянной готовности. Целевые и комплексные проверки готовности к действиям в чрезвычайных ситуациях. Специализированные формирования на аварийных и экологически опасных объектах. Координация планов и мероприятий гражданской обороны с государственными задачами. Роль и место ГО в Российской системе предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях.		ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
	Самостоятельная работа обучающихся: Обзор законодательства в области ГО и ЧС. Деятельность МЧС.		ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20

Тема 1.2.Устойчивость	Содержание учебного материала Понятие об устойчивости в чрезвычайных ситуациях. Сущность	OK01, OK02, OK03, OK04, OK05, OK06, OK07, OK08, OK09,
производства в условиях чрезвычайных ситуаций	устойчивости функционирования объектов и систем. Факторы, определяющие устойчивость. Нормы проектирования инженернотехнических мероприятий гражданской обороны. Назначение и порядок их осуществления. Инженерная защита производственного персонала. Оценка фактической устойчивости объекта в условиях чрезвычайной ситуации. Пути и способы повышения устойчивости функционирования объектов экономики, систем водо-, газо-, энерго- и теплоснабжения	ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
	Самостоятельная работа обучающихся: Особенности размещения объектов экономики	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
Тема 1.3. Содержание и организация мероприятий по локализации и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	Содержание учебного материала Спасательные и другие неотложные работы в очагах поражения. Характеристика основных видов аварийных работ на объектах экономики и связи с повреждением их в результате чрезвычайных ситуаций. Защитные сооружения гражданской обороны. Классификация, оборудование и системы обеспечения убежищ; противорадиоактивные укрытия, требования к ним. Строительство противорадиационных укрытий и их санитарно-техническое оборудование. Основное содержание работ по организации эвакуации и порядок их выполнения в условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Особенности спасательных, других неотложных работ в условиях радиоактивного, химического, бактериологического заражения при взрывах, пожарах и других чрезвычайных ситуациях.	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20

	Самостоятельная работа обучающихся: Эвакуация из опасных районов в мирное и военное время. Эвакуационные мероприятия и порядок их выполнения. Силы и средства, привлекаемые к работам	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
Тема 1.4. Предназначения и задачи гражданской обороны. Гражданская оборона на объектах экономики	Содержание учебного материала. Задачи системы гражданской безопасности в условиях регламентного и нерегламентного состояния. Задачи и принципы организации. Силы и средства, обеспечивающие безопасность объектов. Функции и задачи службы ГО в условиях чрезвычайных ситуаций на предприятиях экономики. Служба оповещения и связи. Медицинская, транспортная, противорадиационная противохимическая службы защиты. Назначение службы главного энергетика. Объектовые невоенизированные формирования общего назначения, обучение и действия в условиях чрезвычайных ситуаций.	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
	Самостоятельная работа обучающихся: Функции и задачи службы ГО в условиях чрезвычайных ситуаций на предприятиях.	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
Тема 1.5. Чрезвычайные ситуации мирного времени: природного и техногенного характера. Их последствия	Содержание учебного материала Причины аварий и катастроф на объектах экономики Фазы развития чрезвычайных ситуаций, первичные и вторичные негативные воздействия в чрезвычайных ситуациях. Радиационно-опасные объекты. Основные опасности при авариях на радиационно-опасных объектах. Профилактика возникновения аварий на радиационно-опасных объектах. Химически опасные объекты (ХОО) Основные способы	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15,

	VACUALITIE II TRANSPORTINA DIVINA DALI NA TANCEDINA MANAGEMENT DE LA CONTRACTORIO DE LA C	ЛР16, ЛР20
	хранения и транспортировки сильно действующих ядовитых веществ (СДЯВ), их характеристика. Последствия аварий при различных	JIF 10, JIF 20
	способах хранения СДЯВ на ХОО. Очаг химического поражения.	
	Профилактика возникновения аварий на химически опасных объектах.	
	Общие сведения о процессах горения, детонации и взрыва.	
	Классификация пожаров. Огнетушащие вещества. Способы тушения	
	пожаров. Пожаро- и взрывоопасные объекты. Взрывчатые вещества, их	
	классификация и характеристики. Взрывы различной природы и их	
	основные характеристики. Профилактика возникновения взрывов и	
	пожаров. ЧС социального характера. Стихийные бедствия; причины их	
	возникновения, последствия	
	Практическая работа №1	
	Способы защиты населения при возникновении ЧС техногенного	OK01, OK02, OK03, OK04, OK05,
	характера.	OK06, OK07, OK08, OK09,
	Практическая работа №2	ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1,
	ЧС природного характера	ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2,
		ПКЗ.З, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,
		ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15,
		ЛР16, ЛР20
		JIP10, JIP20
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Виды ЧС природного характера	OK01, OK02, OK03, OK04, OK05,
		OK06, OK07, OK08, OK09,
		ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1,
		ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2,
		ПКЗ.З, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,
		ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15,
		ЛР16, ЛР20
Тема 1.6.	Содержание учебного материала	
Чрезвычайные	Условия возникновения военных конфликтов и степень их опасности в	OK01, OK02, OK03, OK04, OK05,
ситуации военного	современном мире. Виды и опасности военных действий для населения	OK06, OK07, OK08, OK09,
времени	и территорий. Характеристика современных средств ведения военных	ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1,
	действий, их поражающие факторы и зоны разрушения. Ядерное	ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2,
	оружие, его поражающие факторы, зоны разрушения, степень	ПКЗ.З, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,

	разрушения зданий, сооружении, технических и транспортных средств.	ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15,
	Воздействие радиации на технические средства. Возможные поражения	ЛР16, ЛР20
	людей 2 1 11 при ядерном взрыве. Планируемые спасательные и другие	·
	неотложные работы в зоне очага ядерного поражения. Меры пожарной	
	безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;	
	Химическое оружие. Классификация и токсикологические	
	характеристики отравляющих веществ. Зоны заражения и очаги поражения. Бактериальное оружие. Способы нанесения удара. Карантин	
	человека, попавшего в зону действия бактериального оружия. Способы	
	защиты. Другие средства поражения. Вакуумный боеприпас, лазерное	
	оружие, психотропное оружие.	
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Терроризм как угроза современному обществу.	OK01, OK02, OK03, OK04, OK05,
		OK06, OK07, OK08, OK09,
		ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1,
		ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2,
		ПКЗ.З, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,
		ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15,
		ЛР16, ЛР20
	Раздел 2. Основы медицинских знаний	
	Содержание учебного материала	
	Изучение Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в	
	Российской Федерации" от 21.11.2011» № 323-Ф3.	OK01, OK02, OK03, OK04, OK05,
	Виды и условия оказания медицинской помощи.	ОК06, ОК07, ОК08, ОК09,
Тема.2.1.Факторы,	Формы медицинской помощи.	ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1,
определяющие здоровье		ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2,
и болезнь		ПКЗ.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,
		ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15,
		ЛР16, ЛР20
	Практическая работа №3	
	Средства оказания первой медицинской помощи	

	Практическая работа №4 Описание признаков жизни и смерти. Практическая работа №5 Способы наложения повязок. Виды повязок Практическая работа №6 Способы наложения жгутов. Виды жгутов Практическая работа №7 Принципы и методы идентификации травмирующих и вредных факторов, влияющих на здоровье. Экобиозащитная техника (средства коллективной и индивидуальной защиты). Практическая работа №8 Профилактика предил у привинек	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
Тема 2.2. Инфекционные болезни	Профилактика вредных привычек. Содержание учебного материала Современное представление об инфекционных болезнях. Дифтерия. Этиология, клиника, диагностика, осложнения. Особенности течения дифтерии. Коклюш. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. Корь. Краснуха. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. Ветряная оспа. Герпетическая инфекция. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, лечение. Дизентерия. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, лечение. Острые респираторные заболевания. Грипп. Парагрипп. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. Острые и хронические вирусные гепатиты. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение. Энтеровирусные инфекции. Полиомиелит. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, лечение	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
	Практическая работа №9 Инфекционный и эпидемический процесс. Практическая работа №10 Классификация инфекционных заболеваний. Практическая работа №11 Пищевые отравления и их профилактика	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20

	Самостоятельная работа Проработка теоретического материала	
	Раздел 3. Порядок и правила оказания первой помощи	
Тема.3.1. Диагности- ка и приемы оказа- ния первой медицин- ской помощи	Раздел 3. Порядок и правила оказания первой помощи Содержание учебного материала Ситуации, при которых человек нуждается в оказании первой медицинской помощи. Первая медицинская помощь при ранениях. Виды ран и общие правила оказания первой медицинской помощи Первая медицинская помощь при травмах Практическая работа №12 Понятие «Неотложного состояния». Диагностика и приемы оказания первой медицинской помощи при неотложных состояниях (обмороке, гипертоническом кризе, стенокардии) Практическая работа №13 Отработка методов оказания первой медицинской помощи при травмах и кровотечениях Практическая работа №14 Диагностика и приемы оказания первой медицинской помощи при неотложных состояниях (при химических и термических ожогах, отморожении.)	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
	Практическая работа №15 Диагностика и приемы оказания первой медицинской помощи при неотложных состояниях (утоплении, электротрамве, отравлении, солнечном и тепловом ударе). Практическая работа №16 Термальные состояния. Комплекс сердечно-легочной реанимации и показания к ее проведению, критерии эффективности. Практическая работа №17 Отработка методов оказания первой медицинской помощи при травмах опорно-двигательного аппарата. Практическая работа №18 Отработка методов оказания первой медицинской помощи при отравлениях аварийно-химическими, опасными веществами	

Практическая работа №19		
Первая помощь при травмах органов дыхания		
Самостоятельная работа		
Проработка теоретического материала		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
Итого:		
Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет		
Всего:	•	

Тематический план и содержание учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности (для юношей)

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, и практические работы, самостоятельная работа обучающихся.	Объе м часов	Коды Л, ОК, ПК - результатов, формированию которых способствует элемент программы
	Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времо Организация защиты населения и территорий в чрезвычайных с		ях
Тема 1.1. Единая государственная система предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях. Ее организация и основные задачи	Содержание учебного материала Основные задачи системы и ее основные органы управления. Государственное управление в чрезвычайных ситуациях. Аварийноспасательные формирования постоянной готовности. Целевые и комплексные проверки готовности к действиям в чрезвычайных ситуациях. Специализированные формирования на аварийных и экологически опасных объектах. Координация планов и мероприятий гражданской обороны с государственными задачами. Роль и место ГО в Российской системе предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях.		ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
	Самостоятельная работа обучающихся: Обзор законодательства в области ГО и ЧС. Деятельность МЧС.		OK01, OK02, OK03, OK04, OK05, OK06, OK07, OK08, OK09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1,

Тема	Содержание учебного материала	ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
1.2.Устойчивость производства в условиях чрезвычайных ситуаций	Понятие об устойчивости в чрезвычайных ситуациях. Сущность устойчивости функционирования объектов и систем. Факторы, определяющие устойчивость. Нормы проектирования инженернотехнических мероприятий гражданской обороны. Назначение и порядок их осуществления. Инженерная защита производственного персонала. Оценка фактической устойчивости объекта в условиях чрезвычайной ситуации. Пути и способы повышения устойчивости функционирования объектов экономики, систем водо-, газо-, энерго- и теплоснабжения	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
	Самостоятельная работа обучающихся: Особенности размещения объектов экономики	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
Тема 1.3. Содержание и организация мероприятий по локализации и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	Содержание учебного материала Спасательные и другие неотложные работы в очагах поражения. Характеристика основных видов аварийных работ на объектах экономики и связи с повреждением их в результате чрезвычайных ситуаций. Защитные сооружения гражданской обороны. Классификация, оборудование и системы обеспечения убежищ; противорадиоактивные укрытия, требования к ним. Строительство противорадиационных укрытий и их санитарно-техническое оборудование. Основное содержание работ по организации эвакуации и порядок их выполнения в	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20

	условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Особенности спасательных, других неотложных работ в условиях радиоактивного, химического, бактериологического заражения при взрывах, пожарах и других чрезвычайных ситуациях. Самостоятельная работа обучающихся: Эвакуация из опасных районов в мирное и военное время. Эвакуационные мероприятия и порядок их выполнения. Силы и средства, привлекаемые к работам	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
Тема 1.4. Предназначения и задачи гражданской обороны. Гражданская оборона на объектах экономики	Содержание учебного материала. Задачи системы гражданской безопасности в условиях регламентного и нерегламентного состояния. Задачи и принципы организации. Силы и средства, обеспечивающие безопасность объектов. Функции и задачи службы ГО в условиях чрезвычайных ситуаций на предприятиях экономики. Служба оповещения и связи. Медицинская, транспортная, противорадиационная противохимическая службы защиты. Назначение службы главного энергетика. Объектовые невоенизированные формирования общего назначения, обучение и действия в условиях чрезвычайных ситуаций.	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
	Самостоятельная работа обучающихся: Функции и задачи службы ГО в условиях чрезвычайных ситуаций на предприятиях.	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20

Тема 1.5.	Содержание учебного материала	
тема 1.5. Чрезвычайные ситуации мирного времени: природного и техногенного характера. Их последствия	Причины аварий и катастроф на объектах экономики Фазы развития чрезвычайных ситуаций, первичные и вторичные негативные воздействия в чрезвычайных ситуациях. Радиационно-опасные объекты. Основные опасности при авариях на радиационно-опасных объектах. Профилактика возникновения аварий на радиационно-опасных объектах. Химически опасные объекты (ХОО) Основные способы хранения и транспортировки сильно действующих ядовитых веществ (СДЯВ), их характеристика. Последствия аварий при различных способах хранения СДЯВ на ХОО. Очаг химического поражения. Профилактика возникновения аварий на химически опасных объектах. Общие сведения о процессах горения, детонации и взрыва. Классификация пожаров. Огнетушащие вещества. Способы тушения пожаров. Пожаро- и взрывоопасные объекты. Взрывчатые вещества, их классификация и характеристики. Взрывы различной природы и их основные характеристики. Профилактика возникновения взрывов и пожаров. ЧС социального характера. Стихийные бедствия; причины их	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
	Возникновения, последствия Практическая работа №1 Способы защиты населения при возникновении ЧС техногенного характера. Практическая работа №2 ЧС природного характера	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
	Самостоятельная работа обучающихся: Виды ЧС природного характера	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15,

		ЛР16, ЛР20
Тема 1.6. Чрезвычайные ситуации военного времени	Содержание учебного материала 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, их поражающие факторы и зоны разрушения. Ядерное оружие, его поражающие факторы, зоны разрушения, степень разрушения зданий, сооружении, технических и транспортных средств. Воздействие радиации на технические средства. Возможные поражения людей 2 1 11 при ядерном взрыве. Планируемые спасательные и другие неотложные работы в зоне очага ядерного поражения. Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; Химическое оружие. Классификация и токсикологические характеристики отравляющих веществ. Зоны заражения и очаги поражения. Бактериальное оружие. Способы нанесения удара. Карантин человека, попавшего в зону действия бактериального оружия. Способы защиты. Другие средства поражения. Вакуумный боеприпас, лазерное оружие, психотропное оружие.	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
	Самостоятельная работа обучающихся: Терроризм как угроза современному обществу.	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
	Раздел 2. Основы военной службы	
Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе.	Содержание учебного материала Вооруженные Силы Российской Федерации. Общевоинские уставы Вооруженных сил Российской Федерации Ракетные войска стратегического назначения. Сухопутные войска. Воен-	OK01, OK02, OK03, OK04, OK05, OK06, OK07, OK08, OK09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1,

	vo Doowywy y ovyy Doowy vomovo v Ovom	П	из э пиз э пиз т пиз э
	но-Воздушные силы. Военно-морской Флот		К2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2,
	Организация медицинской службы Вооруженных сил РФ Боевые традиции Вооруженных Сил России. Символы воинской чести.		КЗ.З, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,
	воевые традиции вооруженных сил госсии. Символы воинскои чести.	ПК	4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15,
			ЛР16, ЛР20
	Самостоятельная работа		
	Проработка теоретического материала	(01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, К1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1,
		П	К2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2,
		П	КЗ.З, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,
		ПК	4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15,
			ЛР16, ЛР20
	Содержание учебного материала		
	Строи и управление ими. Основы строевого обучения. Организация занятий по строевой подготовке.	(01, OK02, OK03, OK04, OK05, OK06, OK07, OK08, OK09,
			К1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1,
			К2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2,
			КЗ.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,
		ПК	4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15,
Тема 2.2. Строевая под-			ЛР16, ЛР20
готовка.	Практическая работа №3		
	Одиночная строевая подготовка.	(01, OK02, OK03, OK04, OK05, OK06, OK07, OK08, OK09,
	Практическая работа №4		K1.1, ΠK1.2, ΠK1.3, ΠK2.1,
	Повороты на месте.		K2.2, ΠK2.3, ΠK3.1, ΠK3.2,
			КЗ.З, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,
	Практическая работа №5	ПК-	4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15,
	Движение строевым шагом		ЛР16, ЛР20
	,,		

	Практическая работа №6 Выполнение воинского приветствия без оружия на месте и в движении. Практическая работа №7 Повороты в движении. Практическая работа №8 Воинское приветствие в составе подразделения	
Тема 2.2. Строевая подготовка.	Содержание учебного материала Одиночная строевая подготовка. Строевые приёмы и движение без оружия. Строи. Замыкающий, направляющий, глубина строя. Строевая стойка. Обучение поворотам на месте. Обучение движению строевым шагом. Повороты в движении. Выход из строя. Строевое слаживание отделения. Оборудование площадки для занятий по строевой подготовке.	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
	Практическая работа №9 Построение и отработка движения походным строем. Практическая работа №10 Строи отделения, развернутый строй, походный строй.	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2,
	Строи отделения, развернутыи строи, походный строи. Самостоятельная работа Проработка теоретического материала	ПКЗ.З, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
Тема 2.3. Тактическая подготовка	Практическая работа №11 Тактика ведения современного боя	OK01, OK02, OK03, OK04, OK05, OK06, OK07, OK08, OK09,

Характ	тическая работа №12 геристика современного боя (наступление, оборона) гическая работа №13 ка, маскировка, охранение	ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
	гическая работа №14 ная разборка и сборкам автомата.	
Приня прицел Практ	тическая работа №15 тие положение для стрельбы, подготовка автомата к стрельбе, пивание. тическая работа №16 вия часового на посту.	
	тоятельная работа ботка теоретического материала	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20
Итого	:	
Проме	ежуточная аттестация – дифференцированный зачет	
Всего:		

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1. ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- .– репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
 - 3. продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебная дисциплина реализуется в учебном **кабинете «Безопасности жизнедеятельности»** (№2218),

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- методические материалы по дисциплине

средства обучения рабочего Технические места преподавателя: компьютерное оборудование, которое должно соответствовать современным требованиям безопасности и надёжности, предусматривать возможность многофункционального использования кабинета, изучения соответствующей дисциплины, мультимедийное оборудование (проектор и проекционный экран или интерактивная доска), локальная сеть с выходом в

Наименование специального помещения: учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, а также читальный зал, помещение для самостоятельной работы, с доступом к сети «Интернет» и ЭИОС.

Оснащенность учебного кабинета: стол преподавателя-1 шт; стул преподавателя (кресло)-1 шт; стол ученический-15 шт; стулья ученические-30 шт; тумба для аппаратуры -1 шт; телевизор LG CF-21F39-1 шт; PioneerDWDplayerDV-0V-К-1 шт; доска классная настенная-1 шт; комплект стендов; макет Автомат Калашникова АКМ-2 шт; учебные приборы (Комплект ВПХР, Комплект ДП-5Б, Комплект ДП-22-А, Комплект ДП-22-В, Комплект ДП-63-А)-5 шт; показательные СИЗ (учебные) (Комплект ОЗК, Комплект Л-1, противогазы ГП-5, противогазы Д-1, ИПП-8, ППМ, комплект АИ-2)-7 шт; медицинское оборудование и средства: (носилки медицинские, комплект шин для иммобилизации, аптечка бытовая, жгуты для остановки кровотечения)-4 шт.

При изучении дисциплины в формате электронного обучения используется ЭИОС Moodle.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы используются электронные образовательные и информационные ресурсы.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы Интернет – ресурсов, базы данных библиотечного фонда:

3.2.1 Основные источники:

Косолапова Н. В.	Безопасность жизнедеятельности: учебник	Москва: КноРус, 2023 192с. Режим доступа:	
Микрюков В. Ю.	Безопасность жизнедеятельности: учебник	Москва: КноРус, 2023 282 с Режим доступа:	
Липски С. А.	Безопасность жизнедеятельности: учебник	Москва: КноРус, 2024 241 с. – режим доступа:	[Электронный ресурс]
Белов С. В	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч.: учебник для среднего профессионального образования	•	[Электронный ресурс]

3.2.2 Дополнительные источники:

Под общ.	Безопасность жизнедеятель-	Москва: Издательство	[Электронный
ред.	ности: учебник и практикум	Юрайт, 2021. — 399 с.	pecypc]
Соломина	для среднего профессиональ-	Режим доступа	
В.П	ного образования		
Под общ.	Безопасность жизнедеятель-	Москва: Издательство	[Электронный
ред.	ности: учебник и практикум	Юрайт, 2021. — режим	pecypc]
Соломина	для среднего профессиональ-	доступа:	
В.П	ного образования		
Резчиков Е.	Безопасность жизнедеятель-	Москва: Издательство	[Электронный
A.,	ности: учебник для среднего	Юрайт, 2021. — 639 с	pecypc]
Рязанцева	профессионального образова-	режим доступа:	
A. B.	ния		
Резчиков Е.	Безопасность жизнедеятель-	Москва: Издательство	[Электронный
A.,	ности: учебник для среднего	Юрайт, 2021 639 с.	pecypc]
Рязанцева	профессионального образова-	Режим доступа	
A. B.	ния		

Периодические издания: журнал «Военные знания» - библиотека филиала

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем: не предусмотрены

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических и практических занятий, выполнения обучающимся индивидуальных заданий (подготовки сообщений и презентаций).

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

Deavy тоту обущация	Поморожения оморуму жорулу тоже	Фотуру у мото уу
Результаты обучения (У,3, ОК/ПК, ЛР)	Показатели оценки результата	Форма и методы контроля и оценки результа-
(3,3,0101110,311)		тов обучения
Уметь:		Tob cof 10mbi
У1 - организовывать и	- обучающийся имеет	текущий контроль в виде
проводить мероприятия	представление об оповещении и	устного и письменного
по защите работающих и	информировании население в	опроса (индивидуальный и
населения от негативных	условиях ЧС;	фронтальный опрос),
воздействий	-определяет задачи для	выполнение тестовых
чрезвычайных ситуаций	достижения поставленной цели по	заданий, практических
OK01, OK02, OK03;	дисциплине безопасность	работ, подготовка
OK04; OK05, OK06,	жизнедеятельности;	презентаций, выполнение
OK07, OK08, OK09	- выбирает способы решения	письменных проверочных
ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3,	поставленных задач;	(самостоятельных) работ,
ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3,		выполнение контрольных работ, промежуточная
ПКЗ.1, ПКЗ.2, ПКЗ.3,		аттестация в форме
ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,		дифференцированного
ПК4.4, ПК4.5,		зачета
ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16,		
ЛР20		
У2 предпринимать про-	- имеет представление об	текущий контроль в виде
филактические меры для	инженерной и индивидуальной	устного и письменного
снижения уровня опасно-	защите;	опроса (индивидуальный и
стей различного вида и их	- различает виды защитных	фронтальный опрос),
последствий в професси-	сооружений и применяет правила	выполнение тестовых
ональной деятельности и	поведения в них;	заданий, практических
в быту	– определяет задачи для поиска	работ, подготовка
OK01, OK02, OK03;	информации по дисциплине Безопасность жизнедеятельности;	презентаций, выполнение письменных проверочных
OK01; OK02; OK03; OK04; OK05, OK06,		(самостоятельных) работ,
OK07, OK08, OK09	 определяет необходимые источники информации; 	выполнение контрольных
ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3,	псточники информации,планирует процесс поиска	работ, промежуточная
ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3,	информации по дисциплине	аттестация в форме
ПКЗ.1, ПКЗ.2, ПКЗ.3,	Безопасность жизнедеятельности;	дифференцированного
ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,	– структурирует получаемую	зачета
ПК4.4, ПК4.5,	информацию;	
ЛР1, ЛР10, ЛР20	– выделяет наиболее значимое в	
711 1, 711 10, 711 20	перечне информации по	
	дисциплине Безопасность	
	жизнедеятельности;	
	– умеет оценивать практическую	
	значимость результатов поиска по	

	дисциплине Безопасность	
	жизнедеятельности;	
	– умеет оформлять результаты	
X/A	поиска;	
УЗ использовать средства	- имеет представление о	текущий контроль в виде
индивидуальной и кол-	радиохимической и биологической	устного и письменного
лективной защиты от	подготовке;	опроса (индивидуальный и
оружия массового пора-	- обучающийся демонстрирует	фронтальный опрос),
жения	готовность и способность к	выполнение тестовых
01001 01002 01002	саморазвитию и личностному	заданий, практических
OK01, OK02, OK03;	самоопределению;	работ, подготовка
OK04; OK05, OK06,	- умеет применять современную	презентаций, выполнение
OK07, OK08, OK09	научную профессиональную	письменных проверочных
ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3,	терминологию;	(самостоятельных) работ,
ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3,	– способен определять и	выполнение контрольных
ПКЗ.1, ПКЗ.2, ПКЗ.3,	выстраивать траектории	работ, промежуточная
ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,	профессионального развития и	аттестация в форме
ПК4.4, ПК4.5,	самообразования;	дифференцированного зачета
ЛР1, ЛР10, ЛР20		344014
, ,		
У4 - применять	- имеет представление об	текущий контроль в виде
первичные средства	основных видах потенциальных	устного и письменного
пожаротушения	опасностей и их последствиях;	опроса (индивидуальный и
	- умеет организовывать работу	фронтальный опрос),
ОК01, ОК02, ОК03;	коллектива и команды при	выполнение тестовых
OK04; OK05, OK06,	выполнении поставленной задачи;	заданий, практических
ОК07, ОК08, ОК09	- демонстрирует знание	работ, подготовка
ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3,	психологических основ	презентаций, выполнение
ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3,	деятельности коллектива,	письменных проверочных
ПКЗ.1, ПКЗ.2, ПКЗ.3,	психологических особенностей	(самостоятельных) работ,
ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,	личности, основ проектной	выполнение контрольных
ПК4.4, ПК4.5,	деятельности;	работ, промежуточная
· ·	- демонстрирует навыки	аттестация в форме
ЛР1, ЛР10, ЛР20	сотрудничества со сверстниками,	дифференцированного
	умение продуктивно общаться и	зачета
	взаимодействовать в процессе	
	обучения, эффективно разрешать	
	конфликты;	
	- демонстрирует готовность к	
	учебному сотрудничеству с	
	преподавателями и сверстниками с	
	использованием различных форм	
V5 anusymynanam az	коммуникации;	TOWNING VOLUME OF STREET
У5 ориентироваться в	- ориентируется в функциях и	-
перечне военно-учётных	основных задачах, структуре	устного и письменного
специальностей и	современных ВС РФ;	опроса (индивидуальный и фронтальный опрос),
самостоятельно определять среди них	- демонстрирует знание особенностей грамматическ	1 /
родственные полученной	ого строя языка, необходимых для	заданий, практических
специальности	устного общения и деловой	работ, подготовка
опециальности	переписки;	презентаций, выполнение
	персински,	презептации, выполнение

 ОК01,
 ОК02,
 ОК03;

 ОК04;
 ОК05,
 ОК06,

 ОК07,
 ОК08,
 ОК09

 ПК1.1,
 ПК1.2,
 ПК1.3,

 ПК2.1,
 ПК2.2,
 ПК2.3,

 ПК3.1,
 ПК3.2,
 ПК3.3,

 ПК4.1,
 ПК4.2,
 ПК4.3,

 ПК4.4,
 ПК4.5,

 ЛР1,
 ЛР10,
 ЛР20

- умение грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке;

письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета

У6 применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью

ОК01, ОК02, ОК03; ОК04; ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,

ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР20

- подготовка к применению профессиональных знаний на воинских должностях в соответствии со специальностями:
- монтер пути;
- сигналист;

текущий контроль в виде устного письменного И опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ, подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация форме дифференцированного зачета

У7 владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы

OK01, OK02, OK03; OK04; OK05, OK06, OK07, OK08, OK09 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3, ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3, ПК4.4, ПК4.5, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16,

ЛР20

- имеет представление о правах и обязанностях военнослужащих;
- демонстрирует способность использовать межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные) в познавательной, спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике;
- умеет использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга;

текущий контроль в виде устного письменного И опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ, подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных промежуточная работ, аттестация форме В дифференцированного зачета

У8 оказывать первую	- имеет представление об общих	текущий контроль в виде
помощь пострадавшим	правилах оказания первой	устного и письменного
1	доврачебной помощи;	опроса (индивидуальный и
OK01, OK02, OK03;	- умеет читать оригинальную	фронтальный опрос),
OK04; OK05, OK06,	литературу по дисциплине	выполнение тестовых
OK07, OK08, OK09	безопасность жизнедеятельности	заданий, практических
Π K1.1, Π K1.2, Π K1.3,	на одном из иностранных языков;	работ, подготовка
ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3,	- использует электронные	презентаций, выполнение
ПКЗ.1, ПКЗ.2, ПКЗ.3,	образовательные ресурсы на	письменных проверочных
ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3,	разных языках;	(самостоятельных) работ,
ПК4.4, ПК4.5,		выполнение контрольных
ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16,		работ, промежуточная аттестация в форме
ЛР20		дифференцированного
311 20		зачета
Знания		Saleta
31 принципы обеспечения	- знает принципы обеспечения	текущий контроль в виде
устойчивости объектов	устойчивости объектов экономики;	устного и письменного
экономики, прогнозиро-		опроса (индивидуальный и
вания развития событий и		фронтальный опрос),
оценки последствий при		выполнение тестовых
техногенных чрезвычай-		заданий, практических
ных ситуациях и стихий-		работ, подготовка
ных явлениях, в том числе		презентаций, выполнение
в условиях противодей-		письменных проверочных
ствия терроризму как серьезной угрозе нацио-		(самостоятельных) работ, выполнение контрольных
нальной безопасности		работ, промежуточная
России		аттестация в форме
OK01, OK02, OK03;		дифференцированного
OK04; OK05, OK09		зачета
ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16,		
ЛР20		
32 основные виды потен-	- точность и правильность выбора	текущий контроль в виде
циальных опасностей и	характеристик основных видов	устного и письменного
их последствия в профес-	потенциальных опасностей и их	опроса (индивидуальный и
сиональной деятельности	последствий в профессиональной	фронтальный опрос),
и в быту, принципы сни-	деятельности и быту, принципов	выполнение тестовых
жения вероятности их ре-	снижения вероятности их	заданий, практических
ализации	реализации;	работ, подготовка
OK01, OK02, OK03;		презентаций, выполнение
OK01, OK02, OK03, OK04; OK05, OK09		письменных проверочных (самостоятельных) работ,
ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16,		выполнение контрольных
ЛР20		работ, промежуточная
		аттестация в форме
		дифференцированного
		зачета
33-основы военной	1 13	текущий контроль в виде
службы и обороны	изложить содержание основ	устного и письменного
государства	военной службы, пояснить	опроса (индивидуальный и

ОК01, ОК02, ОК03; ОК04; ОК05, ОК09 ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20	необходимость укрепления обороны государства в современных условиях; - знает порядок прохождения военной службы; -порядок прохождения военной службы по контракту, альтернативной военной службы;	фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ, подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
34-задачи и основные мероприятия гражданской обороны ОК01, ОК02, ОК03; ОК04; ОК05, ОК09 ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР20	- знает основные мероприятия гражданской обороны; - имеет представление о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС);	текущий контроль в виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ, подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
35-способы защиты населения от оружия массового поражения ОК01, ОК02, ОК03; ОК04; ОК05, ОК09 ЛР1, ЛР10, ЛР20	- сформированность знаний об инженерной и индивидуальной защите; - знает виды защитных сооружений и правила поведения в них;	текущий контроль в виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ, подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
36- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах ОК01, ОК02, ОК03; ОК04; ОК05, ОК09 ЛР1, ЛР10, ЛР20	- знает основные виды потенциальных опасностей и их последствия; - алгоритм применения первичных средств пожаротушения;	текущий контроль в виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ, подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ,

T		DI HIO HIO HIO HIO HIO HIO HIO HIO HIO HI
		выполнение контрольных работ, промежуточная
		аттестация в форме
		дифференцированного
		зачета
37- организацию и поря-	-знает порядок прохождения	текущий контроль в виде
док призыва граждан на	военной службы;	устного и письменного
военную службу и по-	- -	опроса (индивидуальный и
ступление на нее в добро-		фронтальный опрос),
вольном порядке		выполнение тестовых
•		заданий, практических
OK01, OK02, OK03;		работ, подготовка
OK04; OK05, OK09		презентаций, выполнение
ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР20		письменных проверочных
		(самостоятельных) работ,
		выполнение контрольных
		работ, промежуточная
		аттестация в форме
		дифференцированного
		зачета
38 основные виды воору-	-знает функции и основные задачи,	текущий контроль в виде
жения, военной техники и	структуру современных ВС РФ;	устного и письменного
специального снаряже-		опроса (индивидуальный и
ния, состоящих на воору-		фронтальный опрос),
жении (оснащении) воин-		выполнение тестовых
ских подразделений, в ко-		заданий, практических
торых имеются военно-		работ, подготовка
учетные специальности,		презентаций, выполнение
родственные специально-		письменных проверочных
стям СПО		(самостоятельных) работ,
OK01, OK02, OK03;		выполнение контрольных работ, промежуточная
OK04; OK05, OK09		аттестация в форме
ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР20		дифференцированного
JH 1, JH 10, JH 13, JH 20		зачета
20 - 5		
39 область применения	- знает военно-учётные	текущий контроль в виде
получаемых профессиональных знаний при ис-	специальности;	устного и письменного опроса (индивидуальный и
полнении обязанностей		фронтальный опрос),
военной службы		выполнение тестовых
boomion chymobi		заданий, практических
OK01, OK02, OK03;		работ, подготовка
OK04; OK05, OK09		презентаций, выполнение
ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР20		письменных проверочных
1, 10, 20		(самостоятельных) работ,
		выполнение контрольных
		работ, промежуточная
		аттестация в форме
		дифференцированного
		зачета
310 порядок и правили	- знает правила оказания первой	текущий контроль в виде

пострадавшим	случаях и заболеваниях;	опроса (индивидуальный и
		фронтальный опрос),
OK01, OK02, OK03;		выполнение тестовых
ОК04; ОК05, ОК09		заданий, практических
ЛР1, ЛР15, ЛР16, ЛР20		работ, подготовка
		презентаций, выполнение
		письменных проверочных
		(самостоятельных) работ,
		выполнение контрольных
		работ, промежуточная
		аттестация в форме
		дифференцированного
		зачета

5.ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ

- 5.1. Пассивные: лекции, опрос, работа с основной и дополнительной литературой.
- 5.2. Активные и интерактивные: викторины.