Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ткачева Лариса Владимировна

Должность: И.о. директора

Дата подписания: 16.09.2025 20:14:35 Уникальный программный ключ:

6193ebd093351b6251af28b8e5ef9cbb3f05df49

Приложение ОПОП-ППССЗ по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОУД.10 ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ

для специальности

23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

Базовая подготовка среднего профессионального образования (год начала подготовки: 2024)

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА
- 5. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА ОУД.10 ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ

1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебного предмета является частью программы среднего (полного) общего образования по специальности СПО СПО23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

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

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

19890 Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки;

19810 Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке на железнодорожном транспорте и наземных линиях метрополитена.

1.2 Место учебного предмета в структуре ОПОП-ППССЗ:

В учебных планах ОПОП-ППССЗ учебный предмет **ОУД.10 ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ** входит в состав общих учебных предметов, формируемых из обязательных предметных областей ФГОС среднего общего образования, для специальностей СПО. С учётом профиля осваиваемой специальности данный учебный предмет реализуется на 1 курсе.

1.3 Планируемые результаты освоения учебного предмета:

1.3.1 Цель учебного предмета:

- освоение знаний о безопасном поведении человека в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; здоровье и здоровом образе жизни; государственной системе защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций; об обязанностях граждан по защите государства;
- воспитание ценностного отношения к человеческой жизни и здоровью; чувства уважения к героическому наследию России и ее государственной символике; патриотизма и долга по защите Отечества;
- развитие черт личности, необходимых для безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и при прохождении военной службы; бдительности по предотвращению актов терроризма; потребности в соблюдении здорового образа жизни;
- овладение умениями оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим;

1.3.2 В результате освоения учебного предмета обучающийся должен

уметь:

- основные составляющие здорового образа жизни и их влияние на безопасность жизнедеятельности личности; репродуктивное здоровье и факторы, влияющие на него;
- потенциальные опасности природного, техногенного и социального происхождения, характерные для региона проживания;
- основные задачи государственных служб по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- основы российского законодательства об обороне государства и воинской обязанности граждан;
- состав и предназначение Вооруженных Сил Российской Федерации;
- порядок первоначальной постановки на воинский учет, медицинского освидетельствования, призыва на военную службу; основные права и обязанности граждан до призыва на военную службу, во время прохождения военной службы и пребывания в запасе;
- основные виды военно-профессиональной деятельности; особенности прохождения военной службы по призыву и контракту, альтернативной гражданской службы;
- требования, предъявляемые военной службой к уровню подготовки призывника;
- предназначение, структуру и задачи РСЧС;

- предназначение, структуру и задачи гражданской обороны;
- правила безопасности дорожного движения (в части, касающейся пешеходов, велосипедистов, пассажиров и водителей транспортных средств);

знать:

- владеть способами защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- владеть навыками в области гражданской обороны;
- пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;
- оценивать уровень своей подготовки и осуществлять осознанное самоопределение по отношению к военной службе;
- использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:
- ведения здорового образа жизни;
- оказания первой медицинской помощи;
- развития в себе духовных и физических качеств, необходимых для военной службы;
- обращения в случае необходимости в службы экстренной помощи;
- соблюдать правила безопасности дорожного движения (в части, касающейся пешеходов, велосипедистов, пассажиров и водителей транспортных средств); (в ред. Приказа Минобрнауки $P\Phi$ от 19.10.2009 N 427)
- адекватно оценивать транспортные ситуации, опасные для жизни и здоровья; (в ред. Приказа Минобрнауки РФ <u>от 19.10.2009 N 427)</u>
- прогнозировать последствия своего поведения в качестве пешехода и (или) велосипедиста и (или) водителя транспортного средства в различных дорожных ситуациях для жизни и здоровья (своих и окружающих людей). (в ред. Приказа Минобрнауки РФ от 19.10.2009 N 427)

1.3.3 Планируемые результаты освоения учебного предмета:

Особое значение учебный предмет имеет при формировании и развитии ОК

Общие компетенции ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам В части трудового воспитания: - готовность к труду, осознание ценности мастерства, представления о возможных источниках опасности в различным контекстам и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; - интерес к различным сферам профессиональной деятельности, Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые лотические действия: - самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; - устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения; - определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; - выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; - вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности;	Осообе значение	учеоный предмет имеет при формировании и разв				
Общие	Oğunua Manusatanının	Планируемые результаты обуче	ения			
ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности трудолюбие;	Оощие компетенции	Общие ¹	Дисциплинарные ²			
последствий деятельности;	ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к	В части трудового воспитания: - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; - готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; - интерес к различным сферам профессиональной деятельности, Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые логические действия: - самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; - устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения; - определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; - выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; - вносить коррективы в деятельность, оценивать	Дисциплинарные ² - сформировать представления о возможных источниках опасности в различных ситуациях (в быту, транспорте, общественных местах, в природной среде, в социуме, в цифровой среде); владение основными способами предупреждения опасных и экстремальных ситуаций; знать порядок действий в экстремальных и			
- развивать креативное мышление при решении		последствий деятельности;				

¹ Указываются личностные и метапредметные результаты из ФГОС СОО (в последней редакции от 12.08.2022) в отглагольной форме, формируемые общеобразовательной дисциплиной

² Дисциплинарные (предметные) результаты указываются в соответствии с их полным перечнем во ФГОС СОО (в последней редакции от 12.08.2022)

	жизненных проблем б) базовые исследовательские действия:	
ОК 2. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	В области ценности научного познания: - сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире; - совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира; - осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе; Овладение универсальными учебными познавательными действиями: в) работа с информацией: - владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления; - создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации; - оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам; - использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности; владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности;	- проявить нетерпимость к проявлениям насилия в социальном взаимодействии; - знать о способах безопасного поведения в цифровой среде; - уметь применять их на практике; уметь распознавать опасности в цифровой среде (в том числе криминального характера, опасности вовлечения в деструктивную деятельность) и противодействовать им
ОК 3. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных	В области духовно-нравственного воспитания: - сформированное ^{ТМ} нравственного сознания, этического поведения; - способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально - нравственные нормы и ценности; - осознание личного вклада в построение устойчивого будущего; - ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе	- сформировать представления о ценности безопасного поведения для личности, общества, государства; знание правил безопасного поведения и способов их применения в собственном поведении; - владеть основами

ситуациях осознанного принятия ценностей семейной жизни в медицинских знаний: соответствии с традициями народов России; владеть приемами Овладение универсальными регулятивными действиями: оказания первой помощи а) самоорганизация: при неотложных - самостоятельно состояниях; знать меры осуществлять познавательную профилактики выявлять проблемы, деятельность, ставить инфекционных формулировать собственные задачи в образовательной неинфекционных деятельности и жизненных ситуациях; заболеваний, - самостоятельно составлять план решения проблемы с сохранения учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей психического здоровья; и предпочтений; сформировать - давать оценку новым ситуациям; представления о здоровом способствовать формированию и проявлению широкой образе жизни и его роли в сохранении психического эрудиции в разных областях знаний, постоянно и физического здоровья, повышать свой образовательный и культурный уровень; негативного отношения к б) самоконтроль: вредным привычкам; знать использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, о необходимых действиях выбора верного решения; чрезвычайных при - уметь оценивать риски и своевременно принимать биологоситуациях решения по их снижению; социального характера; в) эмоциональный предпол интеллект, - сформировать сформированность: представления о роли внутренней мотивации, включающей стремление к России в современном достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, мире: умение действовать, исходя из своих возможностей; угрозах военного эмпатии, включающей способность понимать характера; роли эмоциональное состояние других, учитывать его при Вооруженных Сил коммуникации, способность осуществлении Российской Федерации в сочувствию и сопереживанию; обеспечении мира; знать социальных навыков, включающих способность основы обороны выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, государства и воинской проявлять интерес и разрешать конфликты службы; прав и обязанностей гражданина в области гражданской обороны; знать действия при сигналах гражданской обороны ОК 4 Эффективно - готовность к саморазвитию, самостоятельности и - знать основы взаимодействовать самоопределению; безопасного, работать в коллективе и -овладение навыками учебно-исследовательской, конструктивного команде проектной и социальной деятельности; общения, Овладение универсальными - уметь различать опасные коммуникативными явления в социальном действиями: взаимодействии, в том 6) совместная деятельность: числе криминального - понимать и использовать преимущества командной и характера; индивидуальной работы; уметь предупреждать принимать цели совместной деятельности, опасные явления и организовывать и координировать действия по ее противодействовать им достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы; - координировать и выполнять работу в условиях комбинированного реального, виртуального взаимодействия; осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество воображение, быть инициативным Овладение универсальными регулятивными действиями: г) принятие себя и других людей:

- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;
- признавать свое право и право других людей на ошибки; развивать способность понимать мир с позиции другого

ОК 6. Проявлять гражданскопатриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного

поведения

- осознание обучающимися российской гражданской идентичности;
- целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций, формирование системы значимых ценностно-смысловых установок, антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы;

В части гражданского воспитания: осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;

принятие традиционных национальных,

человека

общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей;

- готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам;
- готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в общеобразовательной организации и детско-юношеских организациях;
- умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;
- готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности; патриотического воспитания:
- сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России;
- ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде; идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу;

- сформировать представления о ценности безопасного поведения для личности, общества, государства; знание правил безопасного поведения и способов их применения в собственном поведении;
- знать основы безопасного, конструктивного общения, уметь различать опасные явления в социальном взаимодействии, в том числе криминального

xa

У

рактера;

зактера;

мение предупреждать опасные явления и противодействовать им;

- сформировать представления об опасности и негативном влиянии на жизнь личности, общества, роль терроризма; знать государства противодействии экстремистскую И террористическую деятельность противодействовать им; знать порядок действий при объявлении разного уровня террористической опасности; знать порядок действий при угрозе совершения террористического акта; террористического

акта;

проведении контртеррористической операции;

- сформировать представления о роли России в современном мире; угрозах военного характера; роли Вооруженных Сил Российской Федерации в

ОК 7 Содействовать сохращению организация (правидии в недостовных принципа образовать в вобласти упраждания при сигналах гражданского обороны: увять действовать сигуаций; правидии при сигналах гражданского обороны: увять действовать сострождения при сигналах гражданского обороны: увять действовать сострождения при сигналах гражданского обороны: увять действовать сигуаций прави при сигналах принципа образовать и при сигналах при сигналах при сигналах сигуаций прави презираемення и правитировать и предураемення и правидированного производство, убразовать не при сигнальной правитировать и предураемення и предураемення и при сигнальной правитировать и предураемення и предураемення и при сигнальной правитировать и предураемення и предураемення и правитировать и предураемення образовать и предураемення предураеме			
- овладение навыками учебно- исследовательской, чрезвычайных ситуациях транспорте; проектной и социальной деятельности; ОК 8. Использовать самоопределению; транспорте, в природной среде; знать права и обязанности граждан в области пожарной безопасности - готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению; медицинских знаний	сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в	- сформированное ^{ТМ} экологической культуры, понимание источниках опасности в различных влияния социально-экономических процессов на ситуациях (в быту,транспорте, общественных состояние природной и социальной среды, осознание местах, в природной среде, в социуме, в глобального характера экологических проблем; - планирование и осуществление действий в окружающей способами предупреждения опасных и среде на основе знания целей устойчивого развития экстремальных ситуаций; знать порядок человечества; активное неприятие действий, приносящих вред ситуациях; окружающей среде; - умение прогнозировать неблагоприятные экологические соблюдения правил дорожного движения последствия предпринимаемых действий, предотвращать всеми участниками движения, правил безопасности на транспорте. Знать правила ' - расширение опыта деятельности экологической применять	государства и воинской службы; прав и обязанностей гражданской обороны; знать действия при сигналах гражданской обороны; - знать основы государственной политики в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций различного характера; знание задач и основных принципов организации последствий чрезвычайных ситуаций, прав и обязанностей гражданина в этой области; знать основы государственной системы, российского законодательства, направленных на защиту населения от внешних и внутренних угроз; сформировать представления о роли - знать о способах безопасного поведения в природной среде; уметь применять их на практике; знать порядок действий при чрезвычайных ситуациях природного характера; сформировать представления об экологической безопасности, ценности бережного отношения к природе, разумного природопользования; знать основы пожарной безопасности; уметь применять их на практике для предупреждения пожаров; знать порядок действий при угрозе пожара и пожаре в быту,
исследовательской, чрезвычайных ситуациях транспорте; проектной и социальной деятельности; свезопасности ОК 8. Использовать самоопределению; самоотоятельности и самоопределению; на средства физической самоопределению; на странциях и ситуациях на обязанности граждан в области пожарной безопасности - готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению; недицинских знаний		всеми участниками движения, правил безопасности на транспорте. Знать правила ' - расширение опыта деятельности экологической применять их на практике, знать о порядке направленности;	пожаров; знать порядок действий при угрозе пожара и пожаре в быту, общественных местах, на
ОК 8. Использовать самоопределению; - готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению; - владеть основами медицинских знаний		исследовательской, чрезвычайных ситуациях на транспорте;	среде; знать права и обязанности граждан в области пожарной
			- владеть основами
		самоопределению;	медицинских знаний: владеть приемами оказания

укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	 наличие мотивации к обучению и личностному развитию; В части физического воспитания: сформированность здорового и безопасного образа жизни, ответственного отношения к своему здоровью; потребность в физическом совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью; активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому здоровью; Овладение универсальными регулятивными действиями: а) самоорганизация: самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений; давать оценку новым ситуациям; расширять рамки учебного предмета на основе личных предпочтений; делать осознанный выбор, аргументировать его, брать ответственность за решение; оценивать приобретенный опыт; способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно 	первой помощи при неотложных состояниях; знать меры профилактики неинфекционных заболеваний, сохранения психического здоровья; сформировать представления о здоровом образе жизни и его роли в сохранении психического и физического здоровья, негативного отношения к вредным привычкам; знать о необходимых действиях при чрезвычайных ситуациях биологосоциального характера
	спосооствовать формированию и проявлению широкои эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень	
ПК.1.3 Обеспечивать безопасность движения подвижного состава.	-	

В результате освоения программы учебного предмета реализуется программа воспитания, направленная на формирование следующих личностных результатов (ЛР):

- -ЛР 9. Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.
- -ЛР 19. Уважительное отношения обучающихся к результатам собственного и чужого труда.
- -ЛР 21. Приобретение обучающимися опыта личной ответственности за развитие группы обучающихся.
 - ЛР 22. Приобретение навыков общения и самоуправления.

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

2.1 Объем учебного предмета и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объём в часах
Максимальная учебная нагрузка (всего)	102
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68
в том числе:	
Основное содержание	56
в том числе:	•
лекции, уроки	22
практические занятия	34
лабораторные занятия	-
Профессионально-ориентированное содержание	12
В Т.Ч.:	
теоретическое обучение	
практические занятия	12
лабораторные занятия	-
Самостоятельная работа	34
Промежуточная аттестация ДИФЗАЧЕТ (2 семестр)	

2.2 Тематический план и содержание учебного предмета ОУД.10 ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды общих компетенций (указанных в разделе 1.2) и личностных метапредмет
1	2	3	4
	аса из них 10 часов теории и 22 часа практических занятий, самостоятельная раб	ота 16 час	0B
Раздел 1	Мир опасностей современной молодежи		
Тема 1.1.	Содержание учебного материала (комбинированное)	12 (4ч теории + 8ч практ)	
В чем особенности картины опасностей современной молодежи? .	Понятие: опасность — это способность явлений, процессов, объектов в системе «человек — среда обитания» в определенных условиях причинять вред людям, природной среде и материальным ресурсам; опасность как система — «объект защиты — источник опасности — негативное воздействие»; опасность как процесс: 1) накопление отклонений от нормального состояния или процесса; 2) инициирование негативной способности/чрезвычайного события; 3) актуализация негативных факторов; 4) локализация/прекращение действий негативных факторов; Предметное действие: моделирование поля опасностей на примере современной молодежи; Правило действия: чтобы выявить и описать опасности нужно определить условия, при которых элемент системы «человек — среда обитания» становится причиной нанесения вреда человеку, алгоритм выявления и классификации опасностей (по происхождению, по кругам опасностей)		OK 02; OK 04; OK 07 ЛР 10, ЛР 20
Тема 1.2.	Содержание учебного материала (практическое)		
Как выявить опасности развития?	Понятие: опасности развития — это способность явлений, процессов, объектов в системе «человек/общество — Жизнь» в определенных условиях препятствовать/нарушать закон сохранения Жизни. Предметное действие: целе-и ценностное полагание в ситуации конфликта в развитии между требованием сохранения Жизни и дефицитами в развитии Правило действия: чтобы выявить, что является опасным фактором/препятствием на пути к прогрессу общества/самореализации человека (мечте/цели), необходимо соотнести требование закона сохранения Жизни как общественного и человеческого		ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 20

	смысла/нормы развития с внутренними и внешними условиями его нарушения Алгоритм целе-и ценностного полагания в ситуации конфликта в развитии		
Тема 1.3.			
	Содержание учебного материала (практическое)		
Как выявить и описать опасности на дорогах?	Понятие: опасности на дорогах – это способность явлений, процессов, объектов в системе «человек – участник дорожного движения – среда дорожного движения» в	2	ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 20
	определенных условиях причинять вред людям, среде и материальным ресурсам;		JIP 10, JIP 20
	Предметное действие: выявлять и описывать опасности для разных участников		
	дорожного движения (пешеход, электросамокатчик/райдер, мотоциклист);		
	Правило действия: чтобы выявить и описать опасности на дорогах нужно		
	определить условия, при которых элемент системы «человек – участник дорожного		
	движения – среда дорожного движения» становится причиной нанесения вреда		
	человеку;		
	Алгоритм выявления и описания опасностей на дорогах		
Тема 1.4 Как выявить и описать	Содержание учебного материала (практическое)		
опасности в ситуации пожара в	Понятие: опасность пожара в общественном месте – это способность явлений,	2	OK 02; OK 04; OK
общественном месте?	процессов горения, горючих материалов и объектов причинять вред людям и	2	07 ЛР 10, ЛР 20
	материальным ресурсам;		7 10,7 20
	Предметное действие: выявлять и описывать опасности в ситуации пожара в общественном месте		
	Правило действия: чтобы выявить и описать опасности пожара нужно определить		
	условия пожара, при которых элемент системы «человек – общественное место» становится причиной нанесения вреда человеку.		
	Алгоритм выявления и описание опасностей в ситуации пожара в общественном		
	месте (на примере торгового центра, кинотеатра, клуба)		
Тема 1.5 Как выявить и описать	Содержание учебного материала (практическое)		
опасности в ситуации захвата			
заложников в общественном	Понятие: опасности ситуации захвата заложников в общественном месте	2	OK 02; OK 04; OK
месте (ЧС)	Предметное действие: выявить и описать опасности в ситуации захвата заложников		07
·	в общественном месте		ЛР 10, ЛР 20
	Правило действия: чтобы выявить и описать опасности нужно определить условия,		
	при которых заложнику будет нанесен вред		
	Алгоритм выявления и описания опасностей в ситуации захвата заложников		

	террористами, стрельбе в общественных местах (колледже, публичном мероприятиии)		
Тема 1.6 Как выявить и описать опасности на железной дороге?	Содержание учебного материала (комбинированное)		
	Понятие: опасности ситуации опасности на железной дороге Предметное действие: выявить и описать опасности в ЧС на железной дороге Правило действия: чтобы выявить и описать опасности нужно определить условия, при которых человеку будет нанесен вред Алгоритм выявления и описания опасностей в ЧС на железной дороге в общественных местах (на вокзале, в вагоне, на перроне), а также при катастрофах	2	ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 20
	Самостоятельная работа №1 Составить презентацию по темам на выбор обучающихся: 1. Закон сохранения Жизни как общественный и человеческий смысл развития 2. Анализ дорожно-транспортных происшествий 3. Анализ пожаров 4. Причины пожаров 5. ЧС на железной дороге 6. Основные опасности при захвате заложников	6	
Раздел 2.	Методы оценки риска	12 (4ч теории + 8ч практ)	
Тема 2.1. Как измерять	Содержание учебного материала (комбинированное)		
опасность?	Понятие: риск — это количественная мера опасности, сочетание 10 вероятности (или частоты) нанесения ущерба; 20 тяжести этого ущерба для объекта защиты; приемлимый риск — уровень опасности, который на данном этапе социально-экономического и научно-технического развития общество считает допустимым. Предметное действие: определение вероятности осуществления риска и масштаба последствий воздействия вредных и опасных факторов среды для разработки/выбора мер по профилактике и защите Правило действия: чтобы оценить риск, нужно рассчитать вероятность наступления негативного события и определить тяжесть его последствий. Алгоритм расчета риска по формуле	2	ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 20
Тема 2.2.	Содержание учебного материала (практическое)		

Как оценить риски на дорогах?	Понятие: риски на дорогах — количественная мера опасности для участника дорожного движения, сочетающая риск 1) вероятности (или частоты) негативного события/ДТП и 2) тяжести его ущерба жизни и здоровью; Предметное действие: определение вероятности осуществления риска (по формуле) и масштаба последствий воздействия опасных факторов дорожного движения в отношении различных его участников для разработки/выбора мер по профилактике и защите Правило действия: чтобы оценить риск негативного события/ДТП для участника дорожного движения, нужно рассчитать вероятность наступления негативного события и определить тяжесть его последствий для участника дорожного движения Алгоритм оценки риска для разных участников дорожного движения (пешеход, электросамокатчик/райдер, мотоциклист)	2	ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 20
Тема 2.3.	Содержание учебного материала (практическое)		
Как оценить риски в ситуации пожара в общественном месте (ЧС)	Понятие: риски в ситуации пожара в общественном месте — количественная мера опасности для посетителя, сочетающая риск 1) вероятности (или частоты) негативного события/ ДТП и 2) тяжести его ущерба жизни и здоровью Предметное действие: определение вероятности осуществления риска (по формуле) и масштаба последствий воздействия опасных факторов дорожного движения в отношении различных его участков для разработки/выбора мер по профилактике и защите Правило действия: чтобы оценить риск негативного события/ДТП для участника дорожного движения, нужно рассчитать наступление негативного события и определить тяжесть его последствий для участника дорожного движения Алгоритм оценки риска для разных участников дорожного движения (пешеход, электросамокатчик/райдер, мотоциклист).	2	ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 20
Тема 2.4.	Содержание учебного материала (практическое)		
Как оценить риск реализации ситуации захвата заложников/стрельбы в общественном месте?.	Понятие: риск захвата заложников в общественном месте – количественная мера опасности для посетителя, сочетающая риск 1) вероятности (или частоты) захвата заложников/стрельбы и 2) тяжести его ущерба жизни и здоровью (травмы, в т.ч. психологическая, ранения, гибель) Предметное действие: определение вероятности осуществления риска (по формуле) и масштаба/тяжести последствий воздействия опасных факторов захвата заложников/стрельбы в общественном месте для разработки/выбора мер по	2	ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 20

Тема 2.5 Как оценить риски для здоровья в подростковом возрасте	профилактике и защите посетителей. Правило действия: чтобы оценить риск захвата заложников/стрельбы в общественном месте, нужно рассчитать вероятность наступления негативного события и определить тяжесть его последствий для посетителей Алгоритм оценки рисков в ситуации захвата заложников/стрельбы в общественном месте Содержание учебного материала (комбинированное) Понятие: риски для здоровья — количественная мера опасности заболеваний (в т.ч. смертельно опасных, инфекционных, нервно-психологических) и смерти от других факторов, сочетающая риск 1) вероятности (или частоты) негативного события и 2) тяжести его ущерба жизни и здоровью (заболевания, травмы, гибель) Предметное действие: определение вероятности осуществления опасных и вредных факторов риска для жизни и здоровья подростков (по формуле) и тяжести последствий их воздействия для разработки/выбора мер по профилактике и защите Правило действия: чтобы оценить риск опасных и вредных факторов для жизни и здоровья в подростковом возрасте, нужно рассчитать вероятность наступления негативного события и определить тяжесть его последствий Алгоритм оценки рисков для жизни и здоровья подростков	2	ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 20
Тема 2.6 Как оценить риск реализации ситуации, актуальной для обучающихся	Содержание учебного материала (практическое) Понятие: риск в образовательном учреждении Предметное действие: определение вероятности осуществления риска и масштаба последствий воздействия вредных и опасных факторов среды для разработки/выбора мер по профилактике и защите Правило действия: чтобы оценить риск опасных и вредных факторов для жизни и здоровья обучающихся, нужно рассчитать вероятность наступления негативного события и определить тяжесть его последствий Алгоритм оценки рисков для жизни и здоровья подростков	2	ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 20
	Алгоримм оценки рисков для жизни и здоровья подростков Самостоятельная работа №2 Подготовка докладов по теме (на выбор) 1. Понятие о защите от опасности на улице в темное время суток 2. Профилактика заболеваний 3. Как защититься от опасностей на дорогах	4	

	 4. Как безопасно вести себя в ситуации пожара в общественном месте 5. Как безопасно вести себя в ситуации захвата заложников в общественном месте (ЧС) 6. Как снизить риск наступления ситуации, актуальной для обучающихся по выбору преподавателя 		
Раздел 3.	Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	8 (2ч теории+ 6ч практ)	
Тема 3.1. Понятие о защите от опасности	Содержание учебного материала (комбинированный) Понятие /Защита от опасностей — это способы и методы снижения уровня и продолжительности действия опасностей на человека (природу). Правило: чтобы защитить объект от опасностей, необходимо снизить негативное влияние источников опасности (сокращением значения риска и размеров опасных зон), его выведением из опасной зоны; применением экобиозащитной техники и средств индивидуальной защиты Предметное действие: выбор мер (способы, методы, средства, модели поведения) для защиты от опасностей окружающей среды, в том числе в чрезвычайной ситуации Правило действия: чтобы выбрать меры для защиты объекта от опасностей окружающей среды, в том числе в чрезвычайной ситуации, необходимо подобрать согласно нормативным требованиям оптимальные/ доступность+функциональность/ средства индивидуальной защиты, модели безопасного поведения, обозначить пути выхода из опасной зоны, сформулировать правила поведения/техники безопасности Алгоритм выбора способа защиты на основе нормативных документов	2	ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 16, ЛР 20
Тема 3.2. Как снизить риски для здоровья. Профилактика заболеваний. Здоровый образ жизни	Содержание учебного материала (практическое) Понятие: защита жизни и здоровья — способы и методы снижения уровня действия вредных и опасных факторов для физического и психического здоровья Предметное действие: выбор мер (способов, методов, средств, образа жизни) для защиты жизни и здоровья от опасностей окружающей среды Правило действия: чтобы выбрать меры снижения уровня действия вредных и опасных факторов для здоровья от опасностей окружающей, необходимо подобрать согласно гигиеническим нормам/требованиям оптимальные средства		ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 16, ЛР 20

			T
	профилактики заболевания, модели безопасного поведения, в т.ч. в пандемию		
	Алгоритм выбора способа профилактики типичных/смертельно опасных для		
	подростков заболеваний (инфекционных, психологических)		
Тема 3.3. Как защититься от	Содержание учебного материала (практическое)		
опасностей на дорогах?	Понятие: защита жизни и здоровья участников дорожного движения — способы и методы снижения уровня действия опасных факторов дорожного движения Предметное действие: выбор мер (средств индивидуальной защиты, правил, моделей поведения) для защиты жизни и здоровья участников дорожного движения Правило действия: чтобы выбрать меры защиты жизни и здоровья участников дорожного движения, необходимо подобрать средства индивидуальной защиты, правила и модели поведения на основе ПДД и иных нормативных документов Алгоритм выбора мер защиты жизни и здоровья участников дорожного движения (на выбор)	2	ОК 02; ОК 04; ОР 07 ЛР 10, ЛР 16, ЛР 20
. Тема 3.4. Как безопасно вести	Содержание учебного материала (практическое)		
. тема 3.4. как осзопасно всети себя в ситуации пожара в общественном месте?	Понятие: защита жизни и здоровья в условиях пожара — способы и методы снижения уровня действия опасных факторов пожара за счет выведения объекта защиты из опасной зоны, применения средств пожаротушения и индивидуальной защиты Предметное действие: выбор мер (средств пожаротушения, индивидуальной защиты, правил, моделей поведения) для защиты жизни и здоровья в условиях пожара в общественном месте Правило действия: чтобы выбрать меры защиты жизни и здоровья в условиях пожара, необходимо подобрать доступные средства пожаротушения индивидуальной защиты и модель поведения адекватно ситуации пожара Алгоритм выбора мер защиты жизни и здоровья при пожаре (в своем жилище, в колледже, в торговом центре, на рабочем месте) в разных условиях (задымления, активного огня, затруднений эвакуации)	2	ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 16, ЛР 20
Тема 3.5. Как безопасно вести себя в ситуации захвата заложников в общественном месте (ЧС)?	Содержание учебного материала (практическое) Понятие: защита жизни и здоровья в ситуации захвата заложников в общественном месте — способы и методы снижения уровня действия опасных факторов теракта за счет выведения объекта защиты из опасной зоны, применения моделей безопасного поведения, включая способы психологической защиты	2	ОК 02; ОК 04; ОН 07 ЛР 10, ЛР 16, ЛР 20

	Предметное действие: выбор мер (средств индивидуальной защиты, правил, моделей поведения) для защиты жизни и здоровья в ситуации захвата заложников/стрельбы в общественном месте Правило действия: чтобы выбрать меры защиты жизни и здоровья в ситуации захвата заложников в общественном месте, необходимо подобрать способы и методы снижения уровня действия опасных факторов теракта/стрельбы за счет выведения объекта защиты из опасной зоны, применения моделей безопасного поведения Алгоритм		
	Самостоятельная работа № 3	6	
2	Разработка сообщений про темам: 1. «Анализ связи вредных факторов на конкретном рабочем месте и заболеваний выбранной профессии» 2. «Анализ источников опасностей на разных автомобильных дорогах» 3. «Сравнительный анализ рисков при различных пожарах» 4. «Оценить риск захвата заложников в торговом центре»	- no 6 o 1	9
Раздел 4.	х 36 часов, из них 12 часов теории и 24 часа практических занятий, самостоятельна: Основы военной службы	я раоота та 18 (6ч	<u> 8 часов</u>
газдел 4.	Основы военной служоы	терии+6 ч практ +6 ч сам раб)	
Тема 4.1 История создания	Содержание учебного материала (комбинированный)		
Вооруженных Сил России.	Понятие о Вооруженных Сил России, обеспечении безопасности нашей страны. Предназначение Вооруженных Сил РФ. Реформирование Армии и Флота.	2	ОК О6; ОК 08 ЛР 1, ЛР 16,
Тема 4.2 Основные понятия	Содержание учебного материала (комбинированный)		
о воинской обязанности	Понятие о воинском учете, обязательной подготовке к военной службе, призыве на военную службу, прохождении военной службы по призыву, пребывании в запасе,	2	ОК Об; ОК 08 ЛР 1, ЛР 16,
	призыве на военные сборы и прохождение военных сборов в период пребывания в запасе, а также воинская обязанность в период военного времени, военного положения и в период мобилизации.		

понятия о психологической совместимости членов воинского коллектива (экипажа, боевого расчета). Тренинг бесконфликтного общения и саморегуляции	Понятие о психологических основах взаимодействия военнослужащих в коллективе, совместной жизнедеятельности военнослужащих. Понятие конфликта и его влияние на уровень боеспособности и боеготовности отделения, экипажа, расчета. Понятие о способах бесконфликтного общения в условиях военной службы.	2	ОК Об; ОК 08 ЛР 1, ЛР 16,
Тема 4.4 Как стать	Содержание учебного материала (комбинированный)		
офицером РА. Основные виды военных образовательных учреждений профессионального образования	Понятие об офицерском составе, порядке поступления и обучения в военных образовательных учреждениях, требованиях, предъявляемых к подготовке офицеров. Кодексе чести Российского офицера, требованиях общества, предъявляемых к офицеру.	2	ОК Об; ОК 08 ЛР 1, ЛР 16,
Тема 4.5 Строевая	Содержание учебного материала (практическое)		
подготовка	Понятия об одиночной строевой подготовке и слаживания подразделений. Правила и алгоритмы предметных действий: Строевой стойки. Выполнение команд «Становись, Равняйсь, Смирно, Вольно, Заправиться». Повороты на месте. Перестроение из одношереножного строя в двухшереножный строй и обратно. Движение строевым шагом. Повороты в движении. Прохождение в составе подразделения торжественным маршем и в составе подразделения с песней. Приветствие в движении.	2	ОК О6; ОК 08 ЛР 1, ЛР 16,
Тема 4.6 Огневая	Содержание учебного материала (практическое)		
подготовка. Порядок неполной сборки и разборки ММГАК-74	Понятие о назначении и боевых свойствах оружия, его устройстве, мерах безопасности при обращении с оружием и патронами, о неполной и полной разборке автомата, назначении частей, узлов и механизмов автомата. Правило и алгоритмы предметных действий: неполной разборки, сборки автомата Правила и приемы стрельбы, способов поиска целей и управления огнем, действиях по командам руководителя стрельб	2	ОК Об; ОК 08 ЛР 1, ЛР 16,
	Самостоятельная работа №4 Создание презентации по предложенным темам: 1. История ВС РФ по видам войск (по выбору) 2. Воинские обязанности 3. Военные образовательные учреждения	6	

	4. Военное оружие.		
Раздел 5	Основы медицинских знаний	18 (4ч теории+ 6 ч практ+ 6 ч сам.раб)	
Тема 5.1. Помощь при	Содержание учебного материала (комбинированный)		
состояниях вызванных	Понятие об эпилепсии, инсульте, обмороке, инфаркте, диабете, токсикологическом	2	OK 02; OK 04; OK
нарушением сознания	опьянении.		7
парушением сознания	Правила и алгоритмы поведения и оказания первой помощи при этих состояниях		ЛР 16, ЛР 20
Тема 5.2. Первая помощь	Содержание учебного материала (практическое)		
при неотложных		•	01(02: 01(04: 01(
состояниях: закон и	Понятие о неотложных состояниях в УК РФ Статья 124, Статья 125, Правила	2	OK 02; OK 04; OK
	проведения диагностики и помощи в неотложных состояниях		лР 16, лР 20
порядок оказания.	Алгоритм Оказание первой помощи при остановке сердца, искусственная		7.1. 20, 7.1. 20
Алгоритм помощи	вентиляция легких		
пострадавшим при ДТП и	Понятие об ДТП и ЧС на транспорте.		
ЧС	Правила помощи при травмах рук, ног, головы, при переломах, вывихах, ушибах и		
	т.д.		
	Алгоритмы оказание первой помощи при травмах, ранениях, переломах.		
T	Отработка моделей поведения при ЧС на транспорте		
Тема 5.3. Алгоритм помощи	Содержание учебного материала (практическое)		
при кровотечениях и	Понятие о видах кровотечений, средствах обеззараживания и дезинфекции. Правило	2	OK 02; OK 04; OK
ранениях	остановки кровотечений способом наложение жгута и закрутки. Алгоритмы		/ ЛР 16, ЛР 20
	оказания первой помощи при кровотечениях		71P 10, 71P 20
Тема 5.4. Оказание помощи	Содержание учебного материала (практическое)		
подручными средствами в	Понятие об экстремальных ситуациях в природных условиях.	2	OK 02; OK 04; OK
природных условиях	Способы и особенности фиксации конечностей.		/ ID 16 ID 20
	Способы транспортировки пострадавших.		ЛР 16, ЛР 20
	Способы согревания на открытой местности, Вынужденное автономное		
	существование.		
	Правило добычи: воды, пищи, огня. Временное жилище.		
Тема 5.5. Помощь при	Содержание учебного материала (комбинированный)		

воздействии температур на	Понятие об ожогах и их видах (термические, химические, кислотные, щелочные).	2	OK 02; OK 04; OK
организм человека.	Правило алгоритм помощи при ожогах различных видов.		7
Способы самоспасения.	Способы самоспасения. Первая помощь пострадавшем на производстве.		ЛР 16, ЛР 20
	Алгоритм поведения при ЧС.		
	Самостоятельная работа №5	6	
	Подготовить сообщения по темам:		
	1. Помощь при состояниях, вызванных нарушением сознания		
	2. Первая помощь при неотложных состояниях: закон и порядок оказания		
	3. Алгоритм помощи пострадавшим при ДТП и ЧС		
	4. Алгоритм помощи при кровотечениях и ранениях		
	5. Оказание помощи подручными средствами в природных условиях		
	6. Помощь при воздействии температур на организм человека.		
	Профессионально ориентированное содержание	18	
	(содержание прикладного модуля)		
Прикладной модуль:	Содержание учебного материала (практическое)		
Раздел 1. Тема. Как выявить	Классификация опасностей: по видам профессиональной деятельности, по причинам	2	OK 1; OK02;
и описать опасности на	возникновения на рабочем месте, по опасным событиям вследствие воздействия		OK04, OK 07;
рабочем месте	опасностей. Источники опасностей и вредностей, факторы риска, условия		ПК 1.3
	возникновения и развития нежелательных событий. Порядок проведения		ЛР 1, ЛР 10, ЛР
	идентификации опасностей на рабочем месте.		16, ЛР 20
Прикладной модуль:	Содержание учебного материала (практическое)		
Раздел 2.	Возможные последствия опасностей по степени тяжести: гибель, травма,	2	OK 1; OK02;
Тема. Оценка рисков на	профессиональное заболевание. Статистические данные по несчастным случаям на		OK04, OK 07;
рабочем месте	производстве. Определение вероятности наступления опасностей.		ПК1.3
1			ЛР 1, ЛР 10, ЛР
			16, ЛР 20
Прикладной модуль:	Содержание учебного материала (практическое)		
Раздел 3. Тема. Определение	Основные причины травматизма и профессиональных заболеваний: технические,	4	OK 1; OK02;
методов защиты от	организационные, санитарно-гигиенические, психофизиологические. Методы		OK04, OK 07;
опасностей на рабочем месте	уменьшения опасностей на рабочем месте, выбор средств индивидуальной и		ПК1.3
	коллективной защиты. Типовые отраслевые нормы выдачи средств индивидуальной		
	защиты		ЛР 1, ЛР 10, ЛР
	Перечень примерных тем проектов/исследований:		16, ЛР 20
	«Сравнительный анализ безопасности строительства в России и стране в Европе		

	(на выбор)» «Создание видеоролика с обзором ассортимента индивидуальных средств защиты на стройплощадке на интернет-сайтах» «Разработка безопасной «бытовки» для строителей»		
Прикладной модуль:	Содержание учебного материала (практическое)		
Раздел 5. Тема. Методы оказания первой помощи гражданам при ЧС и автомобильных катастрофах	Тематическая экскурсия в Центр медицины и катастроф. С применением практических навыков по отработке неотложных состояний на тренажере для реанимационных действий. Выявление причин травмирования на производстве, в транспорте и в общественных местах. Самостоятельный выбор методов и средств помощи пострадавшим в ДТП, на производстве. Составление отчета по экскурсии	4	ОК 1; ОК02; ОК04, ОК 07; ПК1.3 ЛР 1, ЛР 10, ЛР 16, ЛР 20
	Самостоятельная работа №6 Подготовка отчетов по практическим работам	6	
	Дифзачет	2	
Всего:		102	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Предмет реализуется в учебном кабинете

Оборудование учебного кабинета:

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

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

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: комплект учебной мебели, ноутбук, проекционное оборудование (мультимедийный проектор и экран), а также оборудование учебного кабинета (лаборатории, мастерской):

- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, портретов выдающихся ученых в области обеспечения безопасной жизнедеятельности населения и др.);
 - информационно-коммуникативные средства;
 - экранно-звуковые пособия;
- тренажеры для отработки навыков оказания сердечно-легочной и мозговой реанимации с индикацией правильности выполнения действий на экране компьютера и пульте контроля управления роботы-тренажеры типа «Гоша» и др.;
 - тренажер для отработки действий при оказании помощи в воде;
 - имитаторы ранений и поражений;
- образцы аварийно-спасательных инструментов и оборудования (АСИО), средств индивидуальной защиты (СИЗ): противогаз ГП-7, респиратор Р-2, защитный костюм Л-1, общевойсковой защитный костюм, общевойсковой прибор химической разведки, компасазимут; дозиметр бытовой (индикатор радиоактивности);
- учебно-методический комплект «Факторы радиационной и химической опасности» для изучения факторов радиационной и химической опасности;
- образцы средств первой медицинской помощи: индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1; жгут кровоостанавливающий; аптечка индивидуальная АИ-2; комплект противоожоговый; индивидуальный противохимический пакет ИПП-11; сумка санитарная; носилки плащевые;
 - образцы средств пожаротушения (СП);
- макеты: встроенного убежища, быстровозводимого убежища, противорадиационного укрытия, а также макеты местности, зданий и муляжи;
 - макет автомата Калашникова;
 - электронный стрелковый тренажер;
 - обучающие и контролирующие программы по темам дисциплины;
- комплекты технической документации, в том числе паспорта на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности;

Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения:

При изучении дисциплины в формате электронного обучения с использованием ДОТ

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, используемые в образовательном процессе.

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

3.2.1.Основные источники:

- 1. Алексеев С.В., Данченко С.П., Костецкая Г.А., Ладнов С.Н. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы: базовый уровень. М.: Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2021. 414 с.
- **2.** Латчук В.Н., Марков В.В., Миронов С.К. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. Базовый уровень. М.: ДРОФА, 2020. 256 с.

3.2.2.Дополнительные источники:

- 1. Ким С.В., Горский В. А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы: базовый уровень. М.: Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2022. 400 с.
- 2. Фролов М.П., Шолох В.П., Юрьева М.В., Мишин Б.И. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень). 10 класс / Под ред. Воробьёва Ю.Л. М.: АСТ. 2019. 268 с.

3.2.3. Периодические издания:

3.2.4.Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

www.mchs.gov.ru (сайт МЧС РФ).

www.mvd.ru (сайт МВД РФ). www.mil.ru (сайт Минобороны).

www.fsb.ru (сайт ФСБ РФ).

www.dic.academic.ru (Академик. Словари и энциклопедии). www.booksgid.com (Воокз Gid. Электронная библиотека).

www.globalteka.ru/index.html (Глобалтека. Глобальная библиотека научных ресурсов).

www.window.edu.ru (Единое окно доступа к образовательным ресурсам).

www.iprbookshop.ru (Электронно-библиотечная система IPRbooks).

www.school.edu.ru/default.asp (Российский образовательный портал. Доступность, качество, эффективность).

www.ru/book (Электронная библиотечная система).

www.pobediteli.ru (проект «ПОБЕДИТЕЛИ: Солдаты Великой войны»). www.monino.ru (Музей Военно-Воздушных Сил).

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Контроль и оценка результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Промежуточная аттестация в форме ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА

Промежуточная аттестация в форме ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА			
Общие компетенции (ОК), личностные результаты (ЛР)	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятий	
OK 01; OK 02, OK 04;	Р1, Тема 1.1 – 1.6	Тестирование	
ОК 07; ОК 08 ЛР 10, ЛР 20		Устный опрос	
71F 10, 71F 20		Результат выполнения	
		практических работ,	
		индивидуальных заданий,	
		кейс-ситуаций	
OK 02; OK 04; OK 07;	Р2, Тема 2.1 – 2.6	Тестирование	
OK 08		Устный опрос	
ЛР 10, ЛР 20		Результат выполнения	
		практических работ,	
		индивидуальных заданий,	
		кейс-ситуаций	
ОК02; ОК03; ОКОВ	Р3, Тема 3.1 – 3.5	Тестирование	
OK 07; OK 08		Устный опрос	
ЛР 10, ЛР 16, ЛР 20		Результат выполнения	
71P 10, 71P 10, 71P 20		практических работ,	
		индивидуальных заданий,	
		кейс-ситуаций	
OK 01; OK 02; OK 03;	Р4, Тема 4.1 – 4.5	Тестирование	
OK 04; OK 06; OK 08		Устный опрос	
ЛР 1, ЛР 16		Результат выполнения	
		практических работ,	
		индивидуальных заданий,	
		кейс-ситуаций	
OK 02; OK 04; OK	P5, Тема 5.1 – 5.5	Тестирование	
07;		Устный опрос	
OK 08		Результат выполнения	
ЛР 16, ЛР 20		практических работ,	
) II 10, JIF 20		индивидуальных заданий,	
		кейс-ситуаций	
OK 1; OK02; OK O4, -	Профессионально	Тестирование	
OK 07;	ориентированное содержание	Устный опрос	
ПК.1.3		Результат выполнения	
ЛР 1, ЛР 10, ЛР 16,		практических работ,	
ЛР 20		индивидуальных заданий,	
		кейс-ситуаций	

5 ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ

5.1 Пассивные:

- лекции традиционные без применения мультимедийных средств и без раздаточного материала;
- демонстрация учебных фильмов;
- рассказ;
- семинары, преимущественно в виде обсуждения докладов студентов по тем или иным вопросам;
- самостоятельные и контрольные работы;
- тесты;
- чтение и опрос.

(взаимодействие преподавателя как субъекта с обучающимся как объектом познавательной деятельности).

5.2 Активные и интерактивные:

- активные и интерактивные лекции;
- работа в группах;
- учебная дискуссия;
- деловые и ролевые игры;
- игровые упражнения;
- творческие задания;
- круглые столы (конференции) с использованием средств мультимедиа;
- решение проблемных задач;
- анализ конкретных ситуаций;
- метод модульного обучения;
- практический эксперимент;
- обучение с использованием компьютерных обучающих программ.

(взаимодействие преподавателя как субъекта с обучающимся как субъектом познавательной деятельности).