Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Хатямов Рушан Фаритович

Должность: Директор ПТЖТ - филиала ПривГУПС

Дата подписания: 01.09.2025 10:08:11 Уникальный программный ключ:

69ece84290c49e5186ad52595c914e77484890f7

Приложение 9.3.10 ОПОП-ППССЗ по специальностям

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОУД.10 ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

для специальности

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

> Базовая подготовка среднего профессионального образования (год начала подготовки: 2023)

СОДЕРЖАНИЕ

CTP.

- 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 ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебного предмета является частью программы среднего общего образования по специальностям СПО: 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 23.02.06 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 ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ** 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:

1.3.1Цель 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;

1.3.2В 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 РФ 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)
 - 1.3.3Планируемые результаты освоения учебного предмета:

Особое значение учебный предмет имеет при формировании и развитии ОК

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

¹Указываютсяличностныеи

метапредметныерезультатыизФГОССОО(впоследнейредакцииот12.08.2022)вотглагольнойформе,формируемыеобщео бразовательнойдисциплиной

² Дисциплинарные(предметные)результатыуказываютсявсоответствиисихполнымперечнемвоФГОССОО (впоследнейредакцииот12.08.2022)

- вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности; развивать креативное мышление при решении жизненных проблем б) базовые исследовательские действия: владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; причинно-следственные актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства утверждений, задавать параметры и критерии решения; анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях; уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности; уметь интегрировать знания из разных предметных областей; выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения; способность их использования в познавательной и социальной практике В области ценности научного познания: ОК 2. Использовать проявить нетерпимость средства - сформированность мировоззрения, соответствующего современные к проявлениям насилия в современному уровню развития науки и общественной поиска, анализа социальном интерпретации практики, основанного на диалоге культур, взаимодействии; информации способствующего осознанию своего места в знать о способах информационные поликультурном мире; безопасного поведения в технологии - совершенствование языковой и читательской культуры для цифровой среде; выполнения задач как средства взаимодействия между людьми и познания уметь применять их на профессиональной мира; практике; деятельности - осознание ценности научной деятельности, готовность уметь распознавать осуществлять проектную И исследовательскую опасности в цифровой деятельность индивидуально и в группе; среде (в том числе Овладение универсальными учебными познавательными криминального характера, действиями: опасности вовлечения в в) работа с информацией: деструктивную - владеть навыками получения информации деятельность) и источников разных типов, самостоятельно осуществлять противодействовать им 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 информационных средства коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных организационных задач И требований соблюдением эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности; владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности; 3. Планировать В области духовно-нравственного воспитания: сформировать реализовывать собственное - сформированное^{ТМ} представления о ценности нравственного сознания, профессиональное безопасного этического поведения: поведения личностное развитие, для личности, общества, - способность оценивать ситуацию и принимать предпринимательскую осознанные решения, ориентируясь на морально государства; знание деятельность правил безопасного нравственные нормы и ценности;

профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных ситуациях

- осознание личного вклада в построение устойчивого будущего;
- ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России;

Овладение универсальными регулятивными действиями: а) самоорганизация:

- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям; способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;

использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;

- уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;
- в) эмоциональный интеллект, предпол сформированность:

внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей;

- эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию;

социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты

поведения и способов их применения в собственном поведении;

- владеть основами медицинских знаний: владеть приемами оказания первой помощи при неотложных состояниях; знать меры профилактики
- инфекционных 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;
- сформировать представления о роли России в современном мире; угрозах военного характера; роли Вооруженных Сил Российской Федерации в обеспечении мира; знать основы обороны государства и воинской службы; прав и обязанностей гражданина в области гражданской обороны; знать действия при сигналах

ОК 4. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

- готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению;
- -овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности;

Овладение универсальными коммуникативными

действиями:

б) самоконтроль:

- 6) совместная деятельность:
- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы; принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее

организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы;

- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;
- осуществлять позитивное стратегическое поведение в

- знать основы безопасного, конструктивного общения,

гражданской обороны

- уметь различать опасные явления в социальном взаимодействии, в том числе криминального характера;

уметь предупреждать опасные явления и противодействовать им

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 человека ОК 6. Проявлять - осознание обучающимися российской гражданской сформировать гражданскоидентичности; представления о ценности патриотическую позицию, безопасного поведения для - целенаправленное развитие внутренней позиции демонстрировать личности на основе духовно-нравственных ценностей личности, общества, осознанное поведение на Российской Федерации, государства; знание правил народов исторических основе традиционных безопасного поведения и национально-культурных традиций, формирование общечеловеческих способов их применения в системы значимых ценностно-смысловых установок, ценностей, в том числе с антикоррупционного мировоззрения, правосознания, собственном поведении; учетом гармонизации экологической культуры, способности ставить цели и - знать основы межнациональных строить жизненные планы; безопасного, межрелигиозных В части гражданского воспитания: конструктивного отношений, применять осознание своих конституционных прав и обязанностей, общения, уметь стандарты уважение закона и правопорядка; различать опасные антикоррупционного традиционных принятие явления в социальном поведения национальных, взаимодействии, в том общечеловеческих гуманистических и демократических числе криминального ценностей; готовность противостоять идеологии экстремизма, xa ксенофобии, дискриминации рактера; национализма, социальным, религиозным, расовым, национальным мение признакам; предупреждать опасные готовность вести совместную деятельность В явления и интересах гражданского общества, участвовать противодействовать им; самоуправлении в общеобразовательной организации и - сформировать детско-юношеских организациях; представления об опасности умение взаимодействовать c социальными и негативном влиянии на институтами в соответствии с их функциями и жизнь личности, общества, назначением; терроризма; знать роль - готовность к гуманитарной волонтерской государства деятельности; патриотического воспитания: противодействии - сформированность российской гражданской экстремистскую И идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, террористическую чувства ответственности перед Родиной, гордости за деятельность свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое противодействовать им; и настоящее многонационального народа России; знать порядок действий при ценностное отношение к государственным символам, объявлении разного уровня историческому и природному наследию, памятникам, террористической традициям народов России, достижениям России в науке, опасности; знать порядок искусстве, спорте, технологиях и труде; действий при идейная убежденность, готовность к служению и защите совершения Отечества, ответственность за его судьбу; террористического акта; террористического акта; проведении контртеррористической операции;

> - сформировать представления о роли России в современном

ОК 7. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

В области экологического воспитания:

- 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 $_{\text{применять}}$ $_{\text{их на практике}},$ знать о порядке направленности;
- овладение навыками учебноисследовательской, чрезвычайных ситуациях н транспорте;

мире; угрозах военного характера; роли Вооруженных Сил Российской Федерации в обеспечении мира; знать основы обороны государства и воинской службы; прав обязанностей гражданина в области 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 Единой системы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, обязанностей прав И 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 характера; природного сформировать представления об экологической безопасности, ценности бережного отношения 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, общественных местах, на транспорте, в природной среде; знать права и обязанности граждан в области пожарной

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 часа:		
Объём образовательной программы учебного предмета	102		
в том числе:			
Основное содержание	54		
в том числе:	1		
лекции, уроки	20		
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		

2.2 Тематический план и содержание учебного предмета ОУД.10 ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

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
1 семестр 32часа	и из них 10 часов теории и 22 часа практических занятий, самостоятельная работ	<u>а 16 часов</u>	
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		
Содержание учебного материала(практическое)		
Понятие: опасности надорогах — это способность явлений, процессов, объектов в системе «человек — участник дорожного движения — среда дорожного движения» в определенных условиях причинять вред людям, среде и материальным ресурсам; 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;	2	ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 20
Содержиние у теоного митериали (прикти теское)		
Понятие: опасность пожара в общественном месте — это способность явлений, процессов горения, горючих материалов и объектов причинять вред людям и материальным ресурсам; 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) Содержание учебного материала (практическое)	2	OK 02; OK 04; OK 07 ЛР 10, ЛР 20
Понятие: опасности ситуации захвата заложников в общественном месте Предметное действие: выявить и описать опасности в ситуации захвата заложников в общественном месте Правило действия: чтобы выявить и описать опасности нужно определить условия, при которых заложнику будет нанесен вред	2	ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 20
	Содержание учебного материала (практическое) Понятие: опасности надорогах — это способность явлений, процессов, объектов в системе «человек — участник дорожного движения — среда дорожного движения» в определенных условиях причинять вред людям, среде и материальным ресурсам; 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 Содержание учебного материала (практическое) Понятие: опасность пожара в общественном месте — это способность явлений, процессов горения, горючих материалов и объектов причинять вред людям и материальным ресурсам; Предметное действие: выявлять и описать 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) Содержание учебного материала (практическое) Понятие: опасности ситуации захвата заложников в общественном месте Предметное действие: выявить и описать опасности в ситуации захвата заложников в общественном месте Предметное действие: выявить и описать опасности н ситуации захвата заложников в общественном месте Предметное действие: выявить и описать опасности нужно определить условия, вобщественном месте	Понятие: опасности надорогах — это способность явлений, процессов, объектов в определенных условиях причинять вред людям, среде и материальным ресурсам; Правило действия: чтобы выявить и описывать опасности на дорогах нужно определения условиях причинять вред людям, среде и материальным ресурсам; Правило 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 Содержание учебного материала (практическое) Понятие: опасность пожара в общественном месте — это способность явлений, процессов горения, горючих материалов и объектов причинять вред людям и материальным ресурсам; Предметное действие: выявлять и описать 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) Содержание учебного материала (практическое) Понятие: опасности ситуации захвата заложников в общественном месте (предметное действие: выявить и описать опасности в ситуации захвата заложников в общественном месте Предметное действие: выявить и описать опасности и нужно определить условия,

	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	2	ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 20
	рисков для жизни и здоровья подростков		
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
	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	

Раздел 3.	 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 Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций 	8 (2ч теории+ 6ч практ)	
	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	2	ОК 02; ОК 04; ОК 07 ЛР 10, ЛР 16, ЛР
Тема 3.1. Понятие о защите от опасности	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		20
	Содержание учебного материала (практическое)		
Тема 3.2. Как снизить риски для здоровья. Профилактика заболеваний. Здоровый образ жизни	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	2	OK 02; OK 04; OK 07 ЛР 10, ЛР 16, ЛР 20
	опасных факторов для здоровья от опасностей окружающей, необходимо подобрать согласно гигиеническим нормам/требованиям оптимальные средства		

	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	OK 02; OK 04; OK 07 ЛР 10, ЛР 16, ЛР 20
. Тема 3.4. Как безопасно вести	Содержание учебного материала (практическое)		
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	Содержание учебного материала (практическое)		
себя в ситуации захвата заложников в общественном месте (ЧС)?	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; ОК 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		
2 семестп 36 ча	Самостоятельная работа № 3 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" сов, из них 12 часов теории и 24 часа практических занятий, самостоятельная работ	6 -a 18 yaco	R
Раздел 4.	Основы военной службы	18 (6ч терии+6 ч практ)	
Тема 4.1История 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 Об; 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, 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.	2	ОК Об; ОК 08 ЛР 1, ЛР 16,
Тема 4.3 Основные	Содержание учебного материала (практическое)		
понятия о психологическойсовместим	Понятие о психологических основах взаимодействия военнослужащих в коллективе, совместной жизнедеятельности военнослужащих. Понятие конфликта и его влияние на уровень боеспособности и боеготовности отделения, экипажа,	2	ОК Об; ОК 08 ЛР 1, ЛР 16,

воинского коллектива	расчета. Понятие о способах бесконфликтного общения в условиях военной службы.		
(экипажа, боевого расчета).			
Тренинг бесконфликтного			
общения и саморегуляции			
Тема 4.4 Как стать	Содержание учебного материала(комбинированный)		
офицером РА. Основные	Понятие об офицерском составе, порядке поступления и обучения в военных	2	OK O6; OK 08
виды военных	образовательных учреждениях, требованиях, предъявляемых к подготовке		ЛР 1, ЛР 16,
образовательных	офицеров. Кодексе чести Российского офицера, требованиях общества,		
учреждений	предъявляемых к офицеру.		
профессионального			
образования			
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,
Тема4.6Огневая	Содержание учебного материала (практическое)		
подготовка. Порядокнеполной 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 О6; ОК 08 ЛР 1, ЛР 16,
	Самостоятельная работа №4	6	
	Создание презентации по предложенным темам:	-	
	1. История ВС РФ по видам войск (по выбору)		
	2. Воинские обязанности		
	3. Военные образовательные учреждения		
	4. Военное оружие.		
Раздел5	Основы медицинских знаний	16 (4ч теории+	

		6 ч практ)	
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 ЛР 16, ЛР 20
	Правила и алгоритмы поведения и оказания первой помощи при этих состояниях		71P 10, 71P 20
Тема 5.2. Первая помощь	Содержание учебного материала (практическое)		
при неотложных	Понятие о неотложных состояниях в УК РФ Статья 124, Статья 125, Правила	2	OK 02; OK 04; OK
состояниях: закон и	проведения диагностики и помощи в неотложных состояниях		7
порядок оказания.	Алгоритм Оказание первой помощи при остановке сердца, искусственная		ЛР 16, ЛР 20
Алгоритмпомощи	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.		
	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		7 ID 16 ID 20
	оказания первой помощи при кровотечениях		ЛР 16, ЛР 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.		ЛР 16, ЛР 20
	Способы транспортировки пострадавших.		71F 10, 71F 20
	Способы согревания на открытой местности, Вынужденное автономное		
	существование.		
T 55 H	Правило добычи: воды, пищи, огня. Временное жилище.		
Тема 5.5. Помощь при	Содержание учебного материала(комбинированный)	2	OK 02; OK 04; OK
воздействии температур на организм человека.	Понятие об ожогах и их видах (термические, химические, кислотные, щелочные).	2	7
организм человека. Способы самоспасения.	Правило алгоритм помощи при ожогах различных видов.	лР 16, лР 20	
Chocoobi camochacchar.	Способы самоспасения. Первая помощь пострадавшем на производстве.		
	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 (содержание прикладного модуля)	18	
Прикладной модуль: Раздел 1.Тема. Как выявить и описать опасности на рабочем месте	Содержание учебного материала (практическое) Классификация опасностей: по видам профессиональной деятельности, по причинам возникновения на рабочем месте, по опасным событиям вследствие воздействия опасностей. Источники опасностей и вредностей, факторы риска, условия возникновения и развития нежелательных событий. Порядок проведения идентификации опасностей на рабочем месте.	2	ОК 1; ОК02; ОК04, ОК 07; ПК ЛР 1, ЛР 10, ЛР 16, ЛР 20
Прикладной модуль:Раздел 2. Тема. Оценка рисков на рабочем месте	Содержание учебного материала (практическое) Возможные последствия опасностей по степени тяжести: гибель, травма, профессиональное заболевание. Статистические данные по несчастным случаям на производстве. Определение вероятности наступления опасностей.	2	ОК 1; ОК02; ОК04, ОК 07; ПК ЛР 1, ЛР 10, ЛР 16, ЛР 20
Прикладной модуль: Раздел 3. Тема. Определение методов защиты от опасностей на рабочем месте	Содержание учебного материала (практическое) Основные причины травматизма и профессиональных заболеваний: технические, организационные, санитарно-гигиенические,психофизиологические. Методы уменьшения опасностей на рабочем месте, выбор средств индивидуальной и коллективной защиты. Типовые отраслевые нормы выдачи средств индивидуальной защиты Перечень примерных тем проектов/исследований: «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»	2	ОК 1; ОК02; ОК04, ОК 07; ПК ЛР 1, ЛР 10, ЛР 16, ЛР 20
Прикладной модуль:	Содержание учебного материала (практическое)		

Раздел 5.	Тематическая экскурсия в Центр медицины и катастроф. С применением	6	OK 1; OK02;
Тема. Методы оказания	практических навыков по отработке неотложных состояний на тренажере для		OK04, OK 07;
первой помощи гражданам	реанимационных действий. Выявление причин травмирования на производстве, в		ПК
при ЧС и автомобильных	транспорте и в общественных местах. Самостоятельный выбор методов и средств		ЛР 1, ЛР 10, ЛР
катастрофах	помощи пострадавшим в ДТП, на производстве. Составление отчета по экскурсии		16, ЛР 20
	Самостоятельная работа №6		
	Подготовка отчетов по практическим работам		
	Дифференцированный зачет	2	
Всего:		102	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебный предмет реализуется в учебном кабинете (указать наименование). 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

Общие	я аттестация в форме диффегенц	Тип оценочных
компетенции (ОК), личностные результаты (ЛР)	Раздел/Тема	мероприятий
OK 01; OK 02, OK 04;	Р1, Тема 1.1 – 1.6	Тестирование
ОК 07; ОК 08 ЛР 10, ЛР 20		Устный опрос
JIP 10, JIP 20		Результат выполнения
		практических работ,
		индивидуальных заданий,
04.00 04.04 04.05	72.5	кейс-ситуаций
OK 02; OK 04; OK 07;	Р2, Тема 2.1 – 2.6	Тестирование
ОК 08 ЛР 10, ЛР 20		Устный опрос
711 10,711 20		Результат выполнения
		практических работ,
		индивидуальных заданий,
0102 0102 0100	D2 T	кейс-ситуаций
OK02; OK03; OKOB	Р3, Тема 3.1 – 3.5	Тестирование
OK 07; OK 08		Устный опрос
ЛР 10, ЛР 16, ЛР 20		Результат выполнения
7 10,7 10,7 20		практических работ,
		индивидуальных заданий,
01.01.01.02.01.02	7.7	кейс-ситуаций
OK 01; OK 02; OK 03;	Р4, Тема 4.1 – 4.5	Тестирование
OK 04; OK O6; OK 08		Устный опрос
ЛР 1, ЛР 16		Результат выполнения
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		практических работ,
		индивидуальных заданий,
014.03.014.04	D5 75 - 5.1 - 5.5	кейс-ситуаций
OK 02; OK 04; OK	Р5, Тема 5.1 – 5.5	Тестирование
07; OK 08		Устный опрос
		Результат выполнения
ЛР 16, ЛР 20		практических работ,
		индивидуальных заданий,
01(1, 01(0), 01(0)		кейс-ситуаций
OK 1; OK02; OK O4, -	Профессионально	Тестирование
OK 07;	ориентированное содержание	Устный опрос
ПК		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).