Министерство образования и молодежной политики Свердловской области

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Режевской политехникум»

(ГАПОУ СО «Режевской политехникум»)

Утверждаю:

Пироктор ГАТІОХ СО «Режевской

нолитехникум»

С.А.Дрягилева

(14 » **нюня 2**019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОУД.06 ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по основной профессиональной образовательной программе среднего профессионального образования программы подготовки специалистов среднего звена (социально-экономический профиль)

Рассмотрено: на заседании предметно-цикловой комиссиипротокол № 11 от «13» июня 2019 г.

Одобрено: на заседании методического совета техникума протокол № 11 от «14» июня 2019 г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы, рекомендованной Федеральным институтом развития образования (ФГАУ «ФИРО»), 2015 г. и в соответствии с ФГОС СПО по специальности (профессии) 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).
Организация-разработчик ГАПОУ СО «Режевской политехникум»
Разработчики: Муродов Рустам Курбомадович – педагог-организатор ОБЖ, 1 категория
Рекомендована экспертной группой ГАПОУ СО «Режевской политехникум» Протокол № от «»20г.

### СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	19

### 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа общеобразовательной учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.01. «Экономика и бухгалтерский учёт»

# 1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина входит в цикл общеобразовательных учебных дисциплин учебного плана ОПОП СПО на базе основного общего образования и относится к профильным общеобразовательным дисциплинам в социально-экономическом профиле.

Изучение дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» направлено на формирование общеучебных компетенций по четырём блокам: самоорганизации, самообучения, информационному, коммуникативному, а на их основе общих компетенций (ОК 1-9) согласно ФГОС по специальности 38.02.01. «Экономика и бухгалтерский учёт»

## 1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы «Основы безопасности жизнедеятельности» направлено на достижение следующих целей:

- освоение знаний о безопасном поведении человека в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; о здоровье и здоровом образе жизни; о государственной системе защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций; об обязанностях граждан по защите государства;
- воспитание ценностного отношения к здоровью и человеческой жизни; 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 ведения 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.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать: знать/понимать

- 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 природного и техногенного характера;
- основы российского законодательства об обороне государства и воинской обязанности граждан;

- порядок первоначальной постановки на воинский учет, медицинского освидетельствования, призыва на военную службу;
- состав и предназначение Вооруженных Сил Российской Федерации;
- 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 подготовленности призывника;
- предназначение, структуру и задачи РСЧС;
- предназначение, структуру и задачи гражданской обороны;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- владеть способами защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;
- оценивать уровень своей подготовленности 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;
- вызова (обращения за помощью) в случае необходимости соответствующей службы экстренной помощи.
  - В программу включено содержание, направленное на формирование у студентов общих компетенций, необходимых для качественного освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования программы подготовки специалистов среднего звена.
- ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- ОК 2. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;
- ОК 3. Планировать и реализовать собственное профессиональное и личностное развитие;
- OК 4. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;
- OК 5. Осуществлять устное и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 6. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей;

- ОК 7. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- OK 8. Использовать средства физической культуры для сохранения и укреплению здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- ОК 9. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
- ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;
- ОК 11. Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

### 1.4 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение содержания учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» обеспечивает достижение следующих результатов:

#### • личностных:

– развитие личностных, в том числе духовных и физических, качеств, обеспечивающих защищенность жизненно важных интересов личности от внешних и внутренних угроз; – готовность к служению Отечеству, его защите; – формирование потребности соблюдать нормы здорового образа жизни, осознанно выполнять правила безопасности жизнедеятельности; – исключение из своей жизни вредных привычек (курения, пьянства и т. д.); – воспитание ответственного отношения к сохранению окружающей природной среды, личному здоровью, как к индивидуальной и общественной ценности; – освоение приемов действий в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера;

### • метапредметных:

- овладение умениями формулировать личные понятия о безопасности; анализировать причины возникновения опасных и чрезвычайных ситуаций; обобщать и сравнивать последствия опасных и чрезвычайных ситуаций; выявлять причинно- следственные связи опасных ситуаций и их влияние на безопасность жизнедеятельности человека;
- овладение навыками самостоятельно определять цели и задачи по безопасному поведению в повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях, выбирать средства реализации поставленных целей, оценивать результаты своей деятельности в обеспечении личной безопасности;
- формирование умения воспринимать и перерабатывать информацию, генерировать идеи, моделировать индивидуальные подходы к обеспечению личной безопасности в повседневной жизни и в чрезвычайных ситуациях;

- приобретение опыта самостоятельного поиска, анализа и отбора информации в области безопасности жизнедеятельности с использованием различных источников и новых информационных технологий;
- развитие умения выражать свои мысли и способности слушать собеседника, понимать его точку зрения, признавать право другого человека на иное мнение;
- формирование умений взаимодействовать с окружающими, выполнять различные социальные роли во время и при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;
- формирование умения предвидеть возникновение опасных ситуаций по характерным признакам их появления, а также на основе анализа специальной информации, получаемой из различных источников;
- развитие умения применять полученные теоретические знания на практике: принимать обоснованные решения и вырабатывать план действий в конкретной опасной ситуации с учетом реально складывающейся обстановки и индивидуальных возможностей;
- формирование умения анализировать явления и события природного, техногенного и социального характера, выявлять причины их возникновения и возможные последствия, проектировать модели личного безопасного поведения;
- развитие умения информировать о результатах своих наблюдений, участвовать в дискуссии, отстаивать свою точку зрения, находить компромиссное решение в различных ситуациях;
- освоение знания устройства и принципов действия бытовых приборов и других технических средств, используемых в повседневной жизни;
- приобретение опыта локализации возможных опасных ситуаций, связанных с нарушением работы технических средств и правил их эксплуатации;
- формирование установки на здоровый образ жизни;
- развитие необходимых физических качеств: выносливости, силы, ловкости, гибкости, скоростных качеств, достаточных для того, чтобы выдерживать необходимые умственные и физические нагрузки;

### • предметных:

- сформированность представлений о культуре безопасности жизнедеятельности, в том числе о культуре экологической безопасности как жизненно важной социальнонравственной позиции личности, а также средстве, повышающем защищенность личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз, включая отрицательное влияние человеческого фактора;
- получение знания основ государственной системы, российского законодательства, направленного на защиту населения от внешних и внутренних угроз;
- сформированность представлений о необходимости отрицания экстремизма, терроризма, других действий противоправного характера, а также асоциального поведения;
- сформированность представлений о здоровом образе жизни как о средстве обеспечения духовного, физического и социального благополучия личности;

- освоение знания распространенных опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера;
- освоение знания факторов, пагубно влияющих на здоровье человека;
- развитие знания основных мер защиты (в том числе в области гражданской обороны) и правил поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций;
- формирование умения предвидеть возникновение опасных и чрезвычайных ситуаций по характерным для них признакам, а также использовать различные информационные источники;
- развитие умения применять полученные знания в области безопасности на практике, проектировать модели личного безопасного поведения в повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях;
- получение и освоение знания основ обороны государства и воинской службы: законодательства об обороне государства и воинской обязанности граждан; прав и обязанностей гражданина до призыва, во время призыва и прохождения военной службы, уставных отношений, быта военнослужащих, порядка несения службы и воинских ритуалов, строевой, огневой и тактической подготовки;
- освоение знания основных видов военно-профессиональной деятельности, особенностей прохождения военной службы по призыву и контракту, увольнения с военной службы и пребывания в запасе;
- владение основами медицинских знаний и оказания первой помощи пострадавшим при неотложных состояниях (травмах, отравлениях и различных видах поражений), включая знания об основных инфекционных заболеваниях и их профилактика

### 1.5. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 70 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 70 часа;

### 2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количе-
	ство ча-
	сов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	70
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	70
в том числе:	
практические занятия	18
контрольные работы	
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

# 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности»

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные		Уровень
разделов и тем работы и практические занятия, самостоятель-		часов	освоения
	ная работа обучающихся		
1	2	3	4
Раздел 1.	Обеспечение личной безопасности и сохранение здо-	19	
	ровья		
Тема 1.1. Обеспе-	1.Введение Основные составляющие здорового об-	2	1
чение личной без-	раза жизни и их влияние на безопасность жизнедея-		
опасности и со-	тельности личности.		
хранение здоро-	2.3доровье и здоровый образ жизни. Общие понятия	2	2
ВЬЯ	о здоровье. Здоровый образ жизни – основа укреп-		
	ления и сохранения личного здоровья. Факторы,		
	способствующие укреплению здоровья. Двигатель-		
	ная активность и закаливание организма. Занятия		
	физической культурой.		
	3.Вредные привычки (употребление алкоголя, куре-	2	2
	ние, употребление наркотиков) и их профилактика.		
	Алкоголь и его влияние на здоровье человека, соци-		
	альные последствия употребления алкоголя, сниже-		
	ние умственной и физической работоспособности.		
	Курение и его влияние на состояние здоровья.		
	4. Наркотики. Наркомания и токсикомания, общие	2	1
	понятия и определения. Социальные последствия		
	пристрастия к наркотикам. Профилактика наркома-		
	нии.		
	5. Репродуктивное здоровье как составляющая часть	2	2
	здоровья человека и общества. Основные инфекци-		
	онные болезни, их классификация и профилактика.		
	Первая медицинская помощь при травмах и ране-		
	ниях. Первая медицинская помощь при острой сер-		
	дечной недостаточности и инсульте. Первая меди-		
	цинская помощь при остановке сердца.		
	Самостоятельная работа обучающихся	9	

	Примерная тематика внеаудиторной самостоя-		
	тельной работы:		
	Табачный дым и его составные части. Влия-		
	ние курения на нервную систему, сердечно-		
	сосудистую систему.		
	Пассивное курение и его влияние на здоро-		
	вье.		
	Наркотики и наркомания, социальные по-		
	следствия.		
Раздел 2	Государственная система обеспечения безопасности	32	
	населения		
Тема 2.1. Госу-	Практическое занятие	2	1
дарственная си-	6.Краткая характеристика наиболее вероятных для		
стема обеспече-	данной местности и района проживания чрезвычай-		
ния безопасности	ных ситуаций природного и техногенного характе-		
населения	ра. Отработка правил поведения при получении		
	сигнала о чрезвычайной ситуации согласно плану		
	образовательного учреждения (укрытие в защитных		
	сооружениях, эвакуация и др.).		
	7.РСЧС, история ее создания, предназначение,	2	2
	структура, задачи, решаемые по защите населения		
	от чрезвычайных ситуаций.		
	8.Гражданская оборона, основные понятия и опре-	2	2
	деления, задачи гражданской обороны. Структура и		
	органы управления гражданской обороной. Совре-		
	менные средства поражения и их поражающие фак-		
	торы. Мероприятия по защите населения.		
	9.Оповещение и информирование населения об	2	1
	опасностях, возникающих в чрезвычайных ситуаци-		
	ях военного и мирного времени. Организация инже-		
	нерной защиты населения от поражающих факторов		
	чрезвычайных ситуаций мирного и военного време-		
	ни.		
	Практическое занятие	2	2
	10.Защитные сооружения гражданской обороны.		
	Основное предназначение защитных сооружений		
	гражданской обороны. Виды защитных сооружений.		
	Правила поведения в защитных сооружениях.		
	11. Аварийно-спасательные и другие неотложные	2	2
	работы, проводимые в зонах чрезвычайных ситуа-		
	ций. Организация и основное содержание аварийно-		
	спасательных работ. Санитарная обработка людей		
	после пребывания их в зонах заражения.		

	Практическое занятие	2	1
	12.Организация гражданской обороны в общеобразовательном учреждении, ее предназначение.		
	13.Основные направления деятельности государственных организаций и ведомств Российской Федерации по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций: прогноз, мониторинг, оповещение, защита, эвакуация, аварийно-спасательные работы, обучение населения.	2	1
	Практическое занятие 14. Правовые основы организации защиты населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций мирного времени.	2	2
	15.МЧС России — федеральный орган управления в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций. Милиция в Российской Федерации — система государственных органов исполнительной власти в области защиты здоровья, прав, свободы и собственности граждан от противоправных посягательств.	2	2
	Практическое занятие 16.Служба скорой медицинской помощи. Другие государственные службы в области безопасности.	2	1
	<b>Самостоятельная работа:</b> выполнение домашних заданий по разделу 2.	10	
	Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы:		
	Правила безопасного поведения при угрозе террористического акта, при захвате в качестве заложника. Меры безопасности населения, оказавшегося на территории военных действий.		
Раздел 3.	Основы обороны государства и воинская обязанность	42	
Тема 3.1. История создания Вооруженных Сил России	17. Организация вооруженных сил Московского государства в XIV—XV веках. Военная реформа Ивана Грозного в середине XVI века. Военная реформа Петра I, создание регулярной армии, ее особенности. Военные реформы в России во второй половине XIX века, создание массовой армии. Создание советских Вооруженных Сил, их структура и предна-	2	2

	значение. Вооруженные Силы Российской Федера-		
	ции, основные предпосылки проведения военной		
	реформы.		
Тема 3.2. Органи-	18.Виды Вооруженных Сил Российской Федерации,	2	2
зационная струк-	рода Вооруженных Сил Российской Федерации, ро-		
тура Вооружен-	да войск. Сухопутные войска: история создания,		
ных Сил	предназначение, структура. Военно-Воздушные Си-		
	лы: история создания, предназначение, структура.		
	Военно-Морской Флот, история создания, предна-		
	значение, структура.		
	19. Ракетные войска стратегического назначения:	2	2
	история создания, предназначение, структура. Кос-	2	2
	мические войска: история создания, предназначе-		
	ние, структура. Воздушно-десантные войска: исто-		
	рия создания, предназначение, структура. Другие		
	войска: пограничные войска Федеральной службы		
	безопасности Российской Федерации, внутренние		
	войска Министерства внутренних дел Российской		
	Федерации, железнодорожные войска Российской		
	Федерации, войска гражданской обороны МЧС Рос-		
	сии. Их состав и предназначение.		
	Практическое занятие	2	1
	20. Функции и основные задачи современных Во-	2	1
	оруженных Сил России, их роль и место в системе		
	обеспечения национальной безопасности. Реформа		
	Вооруженных Сил.		
Тема 3.3. Воин-	21.Основные понятия о воинской обязанности. Во-	2	1
ская обязанность.	инский учет. Организация воинского учета и его	2	1
CRUM COMSUMMOCTE.	предназначение. Первоначальная постановка граж-		
	дан на воинский учет. Обязанности граждан по во-		
	инскому учету. Организация медицинского освиде-		
	тельствования граждан при первоначальной поста-		
	новке на воинский учет. Обязательная подготовка		
	граждан к военной службе. Основное содержание		
	обязательной подготовки гражданина к военной		
	службе. Добровольная подготовка граждан к воен-		
	ной службе.		
	22.Основные направления добровольной подготов-	2	2
	ки граждан к военной службе: занятия военно- при-	-	-
	кладными видами спорта; обучение по дополни-		
	тельным образовательным программам, имеющее		
	целью военную подготовку несовершеннолетних		
	граждан в учреждениях начального профессиональ-		
	1 pangair b y ipongoninin na iaibhoro iipoquecenonaiib-		

	ного и среднего профессионального образования; обучение по программам подготовки офицеров запаса на военных кафедрах в образовательных учреждениях высшего профессионального образования.		
	23. Призыв на военную службу. Общие, должностные и специальные обязанности военнослужащих. Размещение военнослужащих, распределение времени и повседневный порядок жизни воинской части. Прохождение военной службы по контракту.	2	2
	24.Основные условия прохождения военной службы по контракту. Требования, предъявляемые к гражданам, поступающим на военную службу по контракту. Сроки военной службы по контракту. Права и льготы, предоставляемые военнослужащим, проходящим военную службу по контракту.	2	2
	Практическое занятие 25. Альтернативная гражданская служба. Основные условия прохождения альтернативной гражданской службы. Требования, предъявляемые к гражданам, для прохождения альтернативной гражданской службы. Общие права и обязанности военнослужащих. Виды ответственности, установленной для военнослужащих (дисциплинарная, административная, гражданско-правовая, материальная, уголовная). Соблюдение норм международного гуманитарного права.	2	1
Тема 3.4. Военно- служащий — за- щитник своего Отечества.	26.Основные качества личности военнослужащего: любовь к Родине, высокая воинская дисциплина, верность воинскому долгу и военной присяге, готовность в любую минуту встать на защиту свободы, независимости конституционного строя в России, народа и Отечества.	2	2
	Практическое занятие 27.Военнослужащий — специалист, в совершенстве владеющий оружием и военной техникой. Требования воинской деятельности, предъявляемые к моральным, индивидуально- психологическим и профессиональным качествам гражданина.	2	2
	28.Виды воинской деятельности и их особенности. Особенности воинской деятельности в различных видах Вооруженных Сил и родах войск. Требования	2	2

	к психическим и морально- этическим качествам призывника. Основные понятия о психологической совместимости членов воинского коллектива (экипажа, боевого расчета). Военнослужащий — подчиненный, строго соблюдающий Конституцию и законы Российской Федерации, выполняющий требования воинских уставов, приказы командиров и начальников. Единоначалие — принцип строительства Вооруженных Сил Российской Федерации. Воинская дисциплина, ее сущность и значение.		
Тема 3.5. Как стать офицером Российской армии.	29.Основные виды военных образовательных учреждений профессионального образования. Правила приема граждан в военные образовательные учреждения профессионального образования. Организация подготовки офицерских кадров для Вооруженных Сил Российской Федерации.	2	1
Тема 3.6. Боевые традиции Вооруженных Сил России	30.Патриотизм и верность воинскому долгу — основные качества защитника Отечества. Воинский долг — обязанность Отечеству по его вооруженной защите. Дни воинской славы России — дни славных побед. Основные формы увековечения памяти российских воинов, отличившихся в сражениях, связанных с днями воинской славы России. Дружба, войсковое товарищество — основа боевой готовности частей и подразделений. Особенности воинского коллектива, значение войскового товарищества в боевых условиях и повседневной жизни частей и подразделений. Войсковое товарищество — боевая традиция Российской армии и флота.	2	2
Тема 3.7. Символы воинской чести.	31. Боевое Знамя воинской части — символ воинской чести, доблести и славы. Ордена — почетные награды за воинские отличия и заслуги в бою и военной службе.	2	1
Тема 3.8. Ритуалы Вооруженных Сил Российской Федерации.	32.Ритуал приведения к военной присяге. Ритуал вручения Боевого знамени воинской части. Вручение личному составу вооружения и военной техники. Проводы военнослужащих, уволенных в запас или отставку.	2	1
	Самостоятельная работа: выполнение домашних заданий по разделу 3.  Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы: Дисциплинарные взыскания, налагаемые на солдат и матросов, проходящих во-	10	

	<del>,</del>		
	енную службу по призыву. Уголовная ответствен-		
	ность за преступления против военной службы (не-		
	исполнение приказа, нарушение уставных правил		
	взаимоотношений между военнослужащими, само-		
	вольное оставление части и др.).		
Раздел 4.	Основы медицинских знаний и здорового образа жиз-	12	
	ни		
4.1. Основы ме-	33. Здоровый образ жизни как необходимое условие	2	2
дицинских знаний	сохранения и укрепления здоровья человека и об-		
и здорового обра-	щества. Репродуктивное здоровье женщины и фак-		
за жизни	торы, на него влияющие. Здоровье родителей и здо-		
	ровье будущего ребенка.		
	Практическое занятие	2	2
	34.Здоровый образ жизни – необходимое условие		
	сохранности репродуктивного здоровья. Психоло-		
	гическая уравновешенность и ее значение для здо-		
	ровья. Режим дня, труда и отдыха. Рациональное		
	питание и его значение для здоровья. Влияние дви-		
	гательной активности на здоровье человека. Закали-		
	вание и его влияние на здоровье. Правила личной		
	гигиены и здоровье человека.		
	Самостоятельная работа: выполнение домашних	6	
	заданий по разделу 4.		
	Примерная тематика внеаудиторной самостоя-		
	тельной работы: Правовые аспекты взаимоотно-		
	шения полов. Брак и семья. Культура брачных от-		
	ношений. Основные функции семьи. Основы семей-		
	ного права в Российской Федерации. Права и обя-		
	занности родителей. Конвенция ООН «О правах ре-		
	бенка». Беременность и гигиена беременности.		
	Уход за младенцем.		
	35. Дифференцированный зачет	2	
	Итого:	105	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

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

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета «Основы безопасности жизнедеятельности».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплекты заданий для тестирования и контрольных работ;

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- мультимедиапроектор;
- -интерактивная доска;
- -массогабаритный макет 7,62-мм (или 5,45-мм) автомата Калашникова;
- средства индивидуальной защиты:
- общевойсковой противогаз;
- общевойсковой защитный комплект;
- респиратор
- приборы:
- радиационной разведки;
- химической разведки;
- бытовой дозиметр;
- пакеты перевязочные ППИ;
- носилки санитарные;
- Набор плакатов и электронные издания:
- Организационная структура Вооруженных Сил Российской Федерации;
- Ордена России;
- Текст Военной присяги:
- Воинские звания и знаки различия;
- Военная форма одежды;
- Мероприятия обязательной подготовки граждан к военной службе;
- Военно-прикладные виды спорта;
- Военно-учетные специальности солдат, матросов, сержантов и старшин
- -Военные образовательные учреждения профессионального образования Министерства обороны Российской Федерации;
- Основы и правила стрельбы из стрелкового оружия
- Приемы и правила метания ручных гранат
- Мины Российской армии
- Фортификационные сооружения
- Индивидуальные средства защиты
- Приборы радиационной разведки
- Приборы химической разведки
- Организация и несение внутренней службы
- Строевая подготовка

- Оказание первой медицинской помощи
- Гражданская оборона.

### 3.2. Информационное обеспечение обучения

- 1.Основы безопасности жизнедеятельности. Учебник под ред. Сапронов Ю.Г.- М., 2015
- 2. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебник под ред. Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. М., 2015.
  - 3. Безопасность жизнедеятельности. Учебник под ред. Микрюков В.Ю., М., 2016.
  - 4. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебник 10 кл. Под ред. Фролов В.П. М., 2015.
  - 5. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебник 11 кл. Под ред. Фролов М.П. М., 2015.
  - 6. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. Латчук В.Н., Вангородский С.Н. и др. 2016.
  - 7. 100 вопросов 100 ответов о прохождении военной службы солдатами и сержантами по призыву и по контракту: Сборник. М., 2016.
  - 8. Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для учащихся 10 кл. общеобразоват. учрежд. / А.Т.Смирнов, Б.И.Мишин, В.А.Васнев; под ред. А.Т.Смирнова. 8-е изд., перераб. М., 2017

# 3.3 Условия реализации программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Программа разработана с учетом требований профессионального стандарта и в соответствии с особенностями образовательных потребностей инвалидов и лиц ОВЗ с учетом возможностей их психофизического развития и их возможностями. Программа разработана на основе методических рекомендаций по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, утвержденные директором Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Науки России от 20 апреля 2015г. №06-830.

Для обучающихся из числа лиц с OB3 (инвалидов, детей-инвалидов) реализация программы учебной дисциплины проводится с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья, путем соблюдения следующих общих требований:

- проведение учебных занятий, промежуточной аттестации по дисциплине для лиц с ограниченными возможностями здоровья (инвалидов, детей-инвалидов) в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся;

- присутствие в аудитории ассистента, оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с преподавателем);
- пользование необходимыми обучающимся технически средствами на учебных занятиях с учетом их индивидуальных особенностей;
- обеспечение возможности беспрепятственного доступа обучающихся в аудитории, а также их пребывания в указанных помещениях.

Материально-техническое обеспечение.

Студенты обучаются в кабинетах с доступом к компьютеру и ресурсам Интернет, при необходимости пользуются библиотекой. Реализация учебной дисциплины осуществляется в кабинете с выделением специальных мест для лиц с ограниченными возможностями здоровья. Инфраструктура образовательной организации, материальная база соответствует современным требованиям и достаточна для создания требуемых условий для обучения и развития лиц с ограниченными возможностями здоровья (инвалидов, детей-инвалидов).

Кадровое обеспечение образовательного процесса.

Реализация программы осуществляется педагогическими кадрами, имеющими высшее педагогическое образование соответствующее преподаваемой дисциплине с обязательным прохождением стажировок и повышения квалификации не реже одного раза в 3 года, а так же и курсы повышения квалификации для педагогов по инклюзивному образованию для обучения лиц с ОВЗ(инвалидов, детей-инвалидов). Преподаватели должны знать порядок реализации дидактических принципов индивидуального и дифференцированного подходов, развивающего, наглядного и практического характера обучения.

Учебно –методическое и информационное обеспечение.

Обучение организовано с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся. В освоении учебной дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья учебно-методические материалы для самостоятельной работы предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации: в печатной форме или в форме электронного документа.

Организационно-педагогическое сопровождение направлено на контроль учебы обучающегося инвалида или обучающегося с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с графиком учебного процесса в условиях инклюзивного обучения. Содействие в обучении реализуется через индивидуальную работу с обучающимися (консультации). Комплектация библиотечного фонда осуществляется электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по преподаваемой дисциплине.

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины.

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем как традиционными, так инновационными методами, включая компьютерные технологии. Формы контроля для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (инвалидов, детей-инвалидов)устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, тестирование). При подготовке к ответу обучающимся при необходимости предоставляется дополнительное

время. При прохождении промежуточной аттестации возможно установление индивидуальных графиков.

Особенности реализации программы для обучающихся с нарушением слуха.

Учебный материал представляется в письменном и электронном вариантах, с подробным разъяснением новых терминов. На лекционных и практико-ориентированных занятиях визуальный материал в ходе его представления четко проговаривается, после объяснения какого-либо вопроса необходимо делать небольшие паузы. Широко используется иллюстративный материал: обучающимся предъявляются карточки, схемы, плакаты, глоссарий, видеоматериалы и др.

Обучение направлено на развитие устной и письменной речи, обогащение и активизацию словаря, формирование умения понимать словесные инструкции, переводить их в самоинструкции, формулировать и планировать решение различных интеллектуальных задач. Целесообразно регулировать соотношение вербальных и невербальных компонентов при осуществлении интеллектуальных операций.

В процессе обучения лиц с нарушением слуха преподавателем учитывается, что основным способом восприятия речи глухими обучающимися является чтение с губ, слабослышащими — слухо-зрительное восприятие. Осуществляется контроль за тем, чтобы обучающиеся с нарушением слуха пользовались индивидуальными слуховыми аппаратами, обеспечивающими более точное слухо-зрительное восприятие речи.

На дифференцированном зачете по дисциплине таким обучающимся предоставляется возможность ответа в письменной форме.

Особенности реализации программы для обучающихся с нарушением зрения.

При освоении учебной дисциплины предоставляются тифлотехнические средства: при необходимости — комплект письменных принадлежностей и бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля, компьютер со специализированным программным обеспечением; при необходимости предоставляется увеличивающее устройство, возможно также использование собственных увеличивающих устройств.

Учебные пособия и материалы для самостоятельной работы должны быть представлены в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья:

- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла;
- в печатной форме на языке Брайля.

Активно используются современные компьютерные технологии. Компьютеры оснащены специальным программным обеспечением: программа экранного доступа JAWS (фирма FreedomScientific), VIRGO или COBRA (BaumRetekAG). Программа NVDA позволяет обучающимся с нарушением зрения через речевой вывод считывать информацию с экрана компьютера, вводить текст, получать и отправлять почтовые сообщения, пользоваться интернет-ресурсами и т.д. Для слабовидящих обучающихся с остротой зрения от 0,05 до 0,3 D, у которых зрительный анализатор является ведущим при восприятии окружающего мира используется программа увеличения экрана MagicScreenMagnification, увеличивающее изображение от 3-х до 72-х и от 3-х до 52-х раз соответственно.

Тифлоинформационные средства: диктофон, ноутбук со специализированным программным обеспечением для незрячих. Компьютеры со специальными программами и тифлотехнические средства позволяют обучающимся оперативно получать информацию в удобной для восприятия форме: тактильной, аудио, или в увеличенном формате, получать доступ к печатным литературным источникам, имеющимся в библиотеке (учебникам, учебным пособиям, журналам и др.).

На дифференцированном зачете по дисциплине для слабовидящих обеспечивается достаточное освещение, допускается использование собственных увеличительных устройств, незрячим вопросы зачитываются преподавателем или ассистентом.

Особенности реализации программы для обучающихся с нарушением опорнодвигательного аппарата.

Перемещение людей с выраженными НОДА затруднено, для таких обучающихся разрабатывается индивидуальный график посещения занятий в сочетании с дистанционными формами обучения (вебинары, связь преподавателя с обучающимся по скайпу, по электронной почте, по телефону и др. способы взаимодействия). Обучающимся с поражением верхних конечностей предоставляется возможность пользоваться диктофоном для записи лекционного материала.

Учебные материалы (учебники, пособия, лекционный материал, презентации, списки рекомендуемой литературы, глоссарий, задания для самостоятельной работы) должны быть представлены в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла;
- в форме видеоматериалов.

Необходимо использование альтернативных устройств ввода информации, специальных возможностей операционных систем, таких как экранная клавиатура, с помощью которой можно вводить текст, настройка действий при вводе текста, изображения с помощью клавиатуры или мыши.

### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки результа-
(освоенные умения, усвоенные знания)	тов обучения
1	2
Умения:	

владеть способами защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

пользоваться средствами индивидуальной и коллективной зашиты;

оценивать уровень своей подготовленности 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; вызова (обращения за помощью) в случае необходимости соответствующей службы экстренной помощи

практическая работа

#### Знания

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 природного и техногенного характера;

основы российского законодательства об обороне государства и воинской обязанности граждан;

порядок первоначальной постановки на воинский учет, медицинского освидетельствования, призыва на военную службу;

состав и предназначение Вооруженных Сил Российской Федерации;

основные права и обязанности граждан до призыва на военную службу, во время прохождения военной службы и пребывания в запасе;

основные виды военно-профессиональной

тестирование;

фронтальный опрос;

контрольная работа;

комбинированный метод в форме фронтального опроса и групповой самостоятельной работы

деятельности; особенности прохождения военной службы по призыву и контракту. альтернативной гражданской службы; требования, предъявляемые военной службой к уровню подготовленности призывника; предназначение, структуру и задачи РСЧС; предназначение, структуру и задачи гражданской обороны;

# Примерные темы рефератов (докладов), индивидуальных проектов

- •Эволюция среды обитания, переход к техносфере.
- •Взаимодействие человека и среды обитания.
- •Стратегия устойчивого развития как условие выживания человечества.
- •Основные пути формирования культуры безопасности жизнедеятельности в современном обществе.
- •Здоровый образ жизни основа укрепления и сохранения личного здоровья.
- •Факторы, способствующие укреплению здоровья.
- •Организация студенческого труда, отдыха и эффективной самостоятельной работы.
- •Роль физической культуры в сохранении здоровья.
- •Пути сохранения репродуктивного здоровья общества.
- •Алкоголь и его влияние на здоровье человека.
- •Табакокурение и его влияние на здоровье.
- •Наркотики и их пагубное воздействие на организм.
- •Компьютерные игры и их влияние на организм человека.
- •Особенности трудовой деятельности женщин и подростков.
- •Характеристика ЧС природного характера, наиболее вероятных для данной местности и района проживания.
- •Характеристика ЧС техногенного характера, наиболее вероятных для данной местности и района проживания.
- •Терроризм как основная социальная опасность современности.
- •Космические опасности: мифы и реальность.
- •Современные средства поражения и их поражающие факторы.
- •Оповещение и информирование населения об опасности.
- •Инженерная защита в системе обеспечения безопасности населения.
- •Правовые и организационные основы обеспечения безопасности жизнедеятельности.
- •МЧС России федеральный орган управления в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций.

- •Структура Вооруженных Сил Российской Федерации. Виды и рода войск.
- •Основные виды вооружения и военной техники в Российской Федерации.
- •Военная служба как особый вид федеральной государственной службы.
- •Организация и порядок призыва граждан на военную службу в Российской Федерации.
- •Боевые традиции Вооруженных Сил Российской Федерации.
- •Символы воинской чести.
- •Патриотизм и верность воинскому долгу.
- •Дни воинской славы России.
- •Города-герои Российской Федерации.
- •Города воинской славы Российской Федерации.
- •Профилактика инфекционных заболеваний.
- •Первая помощь при острой сердечной недостаточности.
- •СПИД чума XXI века.
- •Оказание первой помощи при бытовых травмах.
- •Духовность и здоровье семьи.
- •Здоровье родителей здоровье ребенка.
- •Формирование здорового образа жизни с пеленок.
- •Как стать долгожителем?
- •Рождение ребенка высшее чудо на Земле.
- •Политика государства по поддержке семьи.