

Министерство образования и науки Самарской области  
Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Самарской области  
«Сызранский медико-гуманитарный колледж»

УТВЕРЖДЕНО  
приказ директора  
ГБПОУ «СМГК»  
№ 149/01-05од от 28.05.2019

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОУД.07 Основы безопасности жизнедеятельности  
общеобразовательного учебного цикла  
программы подготовки специалистов среднего звена  
40.02.01 Право и организация социального обеспечения  
базовой подготовки**

Сызрань, 2019 г.

ОДОБРЕНА  
цикловой методической комиссией  
общеобразовательных  
дисциплин  
Председатель ЦМК  
Т.Ю.Козлова  
Протокол № 09 от 07.05. 2019

Составлена в соответствии с  
Федеральным государственным  
образовательным стандартом  
среднего общего образования,  
утвержденным приказом  
Минобрнауки России от 17 мая 2012  
г. N 413 «Об утверждении  
федерального государственного  
образовательного стандарта  
среднего (полного) общего  
образования»  
Заместитель директора по учебно-  
воспитательной работе

Н.Г.Бурлова

Составитель:  
Шадрин М.Л. - преподаватель ГБПОУ «СМГК»

Эксперты:

Внутренняя экспертиза

Техническая экспертиза: Дурыманова Е.С. преподаватель ГБПОУ  
«СМГК»

Содержательная экспертиза: Шарафутдинова преподаватель ГБПОУ  
Н.А. - «СМГК»

Рабочая программа разработана на основе Примерной программы  
общеобразовательной учебной дисциплины «Основы безопасности  
жизнедеятельности» для профессиональных образовательных организаций,  
рекомендованной Федеральным государственным автономным учреждением  
«Федеральный институт развития образования» (ФГАУ «ФИРО») (протокол № 3  
от 21 июля 2015 г.).

## **СОДЕРЖАНИЕ**

	<b>стр.</b>
<b>1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>4</b>
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>8</b>
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>24</b>
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>26</b>
<b>5. ПРИЛОЖЕНИЕ</b>	<b>28</b>
<b>6. ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>29</b>

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

## 1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки, разработанной в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Самарской области «Сызранский медико-гуманитарный колледж».

## 1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена

Учебная дисциплина ОУД.07. ОБЖ относится к общеобразовательному учебному циклу программы подготовки специалистов среднего звена и является базовой учебной дисциплиной.

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

Изучение учебного предмета "Основы безопасности жизнедеятельности" обеспечивает:

сформированность экологического мышления, навыков здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни, понимание рисков и угроз современного мира;

знание правил и владение навыками поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, социального и техногенного характера;

владение умением сохранять эмоциональную устойчивость в опасных и чрезвычайных ситуациях, а также навыками оказания первой помощи пострадавшим;

умение действовать индивидуально и в группе в опасных и чрезвычайных ситуациях.

Личностные результаты освоения программы "Основы безопасности жизнедеятельности":

1) иметь российскую гражданскую идентичность, патриотизм, уважение к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России, уважение государственных символов (герба, флага, гимна);

2) иметь гражданскую позицию как активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности;

3) готовность к служению Отечеству, его защите;

4) сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего

места в поликультурном мире;

5) сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;

6) толерантное сознание и поведение в поликультурном мире, готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения;

7) навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности;

8) нравственное сознание и поведение на основе усвоения общечеловеческих ценностей;

9) готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;

10) эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, общественных отношений;

11) принятие и реализацию ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков;

12) бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь;

13) осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем;

14) сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;

15) ответственное отношение к созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни.

Метапредметные результаты освоения программы "Основы безопасности жизнедеятельности":

1) умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях;

2) умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;

3) владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;

4) готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;

5) умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;

6) умение определять назначение и функции различных социальных институтов;

7) умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;

8) владение языковыми средствами - умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;

9) владение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения.

Предметные результаты освоения курса «основы безопасности жизнедеятельности»:

1) сформированность представлений о культуре безопасности жизнедеятельности, в том числе о культуре экологической безопасности как о жизненно важной социально-нравственной позиции личности, а также как о средстве, повышающем защищенность личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз, включая отрицательное влияние человеческого фактора;

2) знание основ государственной системы, российского законодательства, направленных на защиту населения от внешних и внутренних угроз;

3) сформированность представлений о необходимости отрицания экстремизма, терроризма, других действий противоправного характера, а также асоциального поведения;

4) сформированность представлений о здоровом образе жизни как о средстве обеспечения духовного, физического и социального благополучия личности;

5) знание распространенных опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера;

6) знание факторов, пагубно влияющих на здоровье человека, исключение из своей жизни вредных привычек (курения, пьянства и т.д.);

7) знание основных мер защиты (в том числе в области гражданской

обороны) и правил поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций;

8) умение предвидеть возникновение опасных и чрезвычайных ситуаций по характерным для них признакам, а также использовать различные информационные источники;

9) умение применять полученные знания в области безопасности на практике, проектировать модели личного безопасного поведения в повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях;

10) знание основ обороны государства и воинской службы: законодательство об обороне государства и воинской обязанности граждан; права и обязанности гражданина до призыва, во время призыва и прохождения военной службы, уставные отношения, быт военнослужащих, порядок несения службы и воинские ритуалы, строевая, огневая и тактическая подготовка;

11) знание основных видов военно-профессиональной деятельности, особенностей прохождения военной службы по призыву и контракту, увольнения с военной службы и пребывания в запасе;

12) владение основами медицинских знаний и оказания первой помощи пострадавшим при неотложных состояниях (при травмах, отравлениях и различных видах поражений), включая знания об основных инфекционных заболеваниях и их профилактике.

#### **1.4. Количество часов на освоение дисциплины**

Максимальной учебной нагрузки обучающегося **110** часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **73** часов;
- самостоятельной работы обучающегося **37** часов.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Вид учебной деятельности	Объем часов
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	110
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	73
в том числе:	
лекционные занятия	73
лабораторные работы	Не предусмотрены
практические занятия	Не предусмотрены
контрольные работы	Не предусмотрены
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	Не предусмотрены
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	37
в том числе:	
сообщения	
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачёта	

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

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа	Объём часов	Уровень освоения
<b>Раздел 1 Введение</b>	<b>Организация занятия. Организация эвакуации из колледжа в случае возникновения чрезвычайной ситуации.</b>	<b>2</b>	
<b>Тема 1.1 Организация занятия. Организация эвакуации из колледжа в случае возникновения чрезвычайной ситуации</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>1</b>	1
	1 Организация учебного занятия. Содержание учебного материала. Требования предъявляемые к студентам. Форма одежды. Порядок дежурства и рапорта. Порядок проведения новостной информации. Организация эвакуации, организация построения, организация проверки личного состава, организация доклада.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	1	
	- Организация эвакуации из колледжа, построения, проверки личного состава, доклада.		
<b>Тема 1.1 Организация занятия. Организация эвакуации из колледжа в случае возникновения чрезвычайной ситуации</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>1</b>	1
	1 Организация учебного занятия. Содержание учебного материала. Требования предъявляемые к студентам. Форма одежды. Порядок дежурства и рапорта. Порядок проведения новостной информации. Организация эвакуации, организация построения, организация проверки личного состава, организация доклада.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	1	
	- Запасные выходы колледжа.		
<b>Раздел 2</b>	<b>Государственная система обеспечения безопасности населения</b>	<b>6</b>	
<b>Тема 2.1 Основные задачи Единой государственной системы предупреждения и</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>1</b>	1
	1 Основные задачи Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, структура РСЧС. Функциональные подсистемы. Территориальные подсистемы. Координационные органы управления единой системы – органы управления ГОЧС. Постоянно действующие органы управления. Режимы		

ликвидации чрезвычайных ситуаций, структура РСЧС		чрезвычайной ситуации. Организация работы комиссии по ЧС в колледже. Обязанности учащихся в области защиты от ЧС.	1	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	- Основные задачи Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, структура РСЧС.			
Тема 2.1 Основные задачи Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, структура РСЧС	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Основные задачи Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, структура РСЧС. Функциональные подсистемы. Территориальные подсистемы. Координационные органы управления единой системы – органы управления ГОЧС. Постоянно действующие органы управления. Режимы чрезвычайной ситуации. Организация работы комиссии по ЧС в колледже. Обязанности учащихся в области защиты от ЧС.	1	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	- Функциональные подсистемы. Территориальные подсистемы.			
Тема 2.2 Задачи гражданской обороны по обеспечению защиты населения, при ведении военных действий	<b>Содержание учебного материала</b>		2	1
	2	Задачи гражданской обороны по обеспечению защиты населения, при ведении военных действий. Организация ГО в колледже. Обязанности учащихся	1	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	- Задачи гражданской обороны по обеспечению защиты населения, при ведении военных действий.			
Тема 2.3 Правовые основы организации защиты населения	<b>Содержание учебного материала</b>		2	1
	2	Гласность и информация в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций Основные принципы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций Обязанности организаций в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	-			
<b>Раздел 3</b>	<b>Правила поведения в условиях чрезвычайной ситуации природного характера</b>		<b>10</b>	
Тема 3.1 Гололед, занос снежный, засуха,	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Что такое гололед, гололедица. Как действовать во время гололеда. Как действовать при получении травмы. Что такое занос снежный. Как подготовиться к метелям и		

землетрясение.		заносам. Как действовать во время сильной метели. Первая помощь при обморожении. Что такое засуха. Как подготовиться к засухе. Как действовать во время засухи. Что такое сильная жара. Как действовать во время сильной жары и после неё. Что такое землетрясение. Как подготовиться к землетрясению. Как действовать во время землетрясения. Как действовать после землетрясения.	1	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	- Как действовать во время гололеда. Как действовать при получении травмы. Как действовать во время сильной метели. Первая помощь при обморожении.			
Тема 3.1 Гололед, занос снежный, засуха, землетрясение.	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Что такое гололед, гололедица. Как действовать во время гололеда. Как действовать при получении травмы. Что такое занос снежный. Как подготовиться к метелям и заносам. Как Действовать во время сильной метели. Первая помощь при обморожении. Что такое засуха. Как подготовиться к засухе. Как действовать во время засухи. Что такое сильная жара. Как действовать во время сильной жары и после неё. Что такое землетрясение. Как подготовиться к землетрясению. Как действовать во время землетрясения. Как действовать после землетрясения.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
		- Как действовать во время засухи. Как действовать во время землетрясения.	1	
Тема 3.2 Лавина снежная, молния.	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Что такое лавина снежная. Как подготовиться к лавине снежной. Как действовать во время лавины снежной. Как действовать после лавины снежной. Что такое молния и в чём её опасность. Предупредительные мероприятия. Как действовать во время грозы. Правила поведения в грозу дома, на улице, в поле, в лесу, на воде. Правила пользования сотовым телефоном в грозу.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
		- Как действовать во время лавины снежной.	1	
Тема 3.2 Лавина снежная, молния.	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Что такое лавина снежная. Как подготовиться к лавине снежной. Как действовать во время лавины снежной. Как действовать после лавины снежной. Что такое молния и в чём её опасность. Предупредительные мероприятия. Как действовать во время грозы. Правила поведения в грозу дома, на улице, в поле, в лесу, на воде. Правила пользования сотовым телефоном в грозу.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
		- Как действовать во время грозы.	1	

<b>Тема 3.3</b> <b>Наводнение, пожары в лесах и на торфяниках</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2	1
	2	Что такое наводнение. Как подготовиться к наводнению. Как действовать во время наводнения. Как действовать после наводнения. Как оказать помощь тонущему человеку. Что из себя представляют пожары в лесах и на торфяниках. Предупредительные мероприятия. Что делать если вы оказались вблизи очага пожара в лесу или на торфянике.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		1	
		- Как действовать во время наводнения. Что делать если вы оказались вблизи очага пожара в лесу или на торфянике.		
		-		
<b>Тема 3.4</b> Оползень, сель. Ураган, буря, смерч.	<b>Содержание учебного материала</b>		2	1
	2	Что такое оползень, сель. Предупредительные мероприятия. Как действовать при оползне, сели. Что такое ураган, буря, смерч. Как подготовиться к урагану, буре, смерчу. Как действовать во время урагана, бури, смерча.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		1	
		Подготовить сообщение об урагане, смерче в Самарской области.		
<b>Тема 3.5</b> Цунами.	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Что такое цунами. Как подготовиться к цунами. Как действовать во время цунами. Что делать после цунами. Решение ситуационных задач в ЧС природного характера.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
		-		
<b>Тема 3.5</b> Цунами.	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Что такое цунами. Как подготовиться к цунами. Как действовать во время цунами. Что делать после цунами. Решение ситуационных задач в ЧС природного характера.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		1	
		- Как действовать во время цунами.		
<b>Раздел 4</b>	<b>Правила поведения в условиях чрезвычайной ситуации техногенного характера</b>		<b>10</b>	
<b>Тема 4.1</b> <b>Химическая авария, радиационная</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Что такое химическая авария. Предупредительные мероприятия. Как действовать при химической аварии и после неё. Что такое радиационная авария. Что такое		

<b>авария</b>		радиационное излучение. Предупредительные мероприятия. Как действовать при оповещении о радиационной аварии, при нахождении на радиоактивно загрязнённой местности, при эвакуации.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	-			
<b>Тема 4.1 Химическая авария, радиационная авария</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Что такое химическая авария. Предупредительные мероприятия. Как действовать при химической аварии и после неё. Что такое радиационная авария. Что такое радиационное излучение. Предупредительные мероприятия. Как действовать при оповещении о радиационной аварии, при нахождении на радиоактивно загрязнённой местности, при эвакуации.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		1	
		Подготовить сообщение о радиационной аварии В Чернобыле.		
<b>Тема 4.2 Гидродинамическая авария Транспортные аварии (железнодорожный транспорт)</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Что такое гидродинамическая авария. Предупредительные мероприятия. Как действовать при угрозе гидродинамической аварии. Как действовать в условиях наводнения при гидродинамических авариях. Как действовать после гидродинамической аварии. Аварии на железнодорожном транспорте, основные профилактические правила. Как действовать при железнодорожной аварии и после неё.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		1	
		- Подготовить примеры гидродинамических аварий и ж/д аварий в стране.		
<b>Тема 4.2 Гидродинамическая авария Транспортные аварии (железнодорожный транспорт)</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Что такое гидродинамическая авария. Предупредительные мероприятия. Как действовать при угрозе гидродинамической аварии. Как действовать в условиях наводнения при гидродинамических авариях. Как действовать после гидродинамической аварии. Аварии на железнодорожном транспорте, основные профилактические правила. Как действовать при железнодорожной аварии и после неё.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
		-		
<b>Тема 4.3 Транспортные</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Аварии на автомобильном транспорте. Как действовать при неизбежности		

<b>аварии (автомобильный транспорт, авиационный транспорт)</b>		столкновения. Как действовать после аварии. Как действовать при попадании автомобиля в воду. Как обеспечить личную безопасность при движении в общественном транспорте. Как действовать при декомпрессии, при пожаре на самолете, при «жесткой» посадке и после неё.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	-			
<b>Тема 4.3 Транспортные аварии (автомобильный транспорт, авиационный транспорт)</b>	<b>Содержание учебного материала</b>			
	1	Аварии на автомобильном транспорте. Как действовать при неизбежности столкновения. Как действовать после аварии. Как действовать при попадании автомобиля в воду. Как обеспечить личную безопасность при движении в общественном транспорте. Как действовать при декомпрессии, при пожаре на самолете, при «жесткой» посадке и после неё.	1	1
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	- Подготовить примеры аварий на автомобильном транспорте и авиационном транспорте		1	
<b>Тема 4.4 Транспортные аварии (водный транспорт). Пожары, взрывы</b>	1	Как действовать при высадке с судна, как действовать при отсутствии спасательных средств, как действовать при нахождении на спасательном плавательном средстве. Что такое пожар, взрыв, в чем их опасность. Предупредительные мероприятия. Как действовать при пожаре и взрыве	2	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	- Подготовить примеры аварий на водном транспорте			
<b>Тема 4.5 Аварии на коммунальных системах. Аварии с утечкой газа.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2	1
	2	Как действовать при авариях на коммунальных системах. Как действовать при утечке магистрального газа. Правила обращения с газовыми баллонами. Решение ситуационных задач в ЧС техногенного характера.		

	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> - Подготовиться к решению ситуационных задач.	1	
<b>Раздел 5</b>	<b>Правила поведения в условиях чрезвычайной ситуации военного характера, а также при угрозе террористического акта</b>	<b>6</b>	
<b>Тема 5.1 Терроризм.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	1
	2 Современный терроризм, его характерные черты и особенности. Цели террористических актов. Действия при обнаружении взрывоопасного предмета. при угрозе взрыва, при угрозе по телефону, при получении подозрительного письма, при захвате заложников.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Подготовить сообщение о террористических актах на территории России.	1	
<b>Тема 5.2 Ядерное оружие и его поражающие факторы. Химическое оружие</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	1
	2 Что такое ядерное оружие. Виды ядерных взрывов. Поражающие факторы ядерного оружия. Как действовать во время ядерного взрыва и после него. Что такое химическое оружие. Как действуют отравляющие вещества по воздействию на организм человека. Как действовать во время применения химического оружия и после его применения.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> -		
<b>Тема 5.3 Бактериологическое оружие. Средства индивидуальной защиты</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	1
	2 Что такое бактериологическое оружие. Признаки применяемого бактериологического оружия. Как действовать во время применения бактериологического оружия и после его применения. Фильтрующие средства защиты, средства защиты кожи. Классификация промышленных противогазов. Изолирующие и фильтрующие средства защиты кожи.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> - Как подобрать для себя противогаз. Устройство противогаса.	1	
<b>Раздел 6</b>	<b>Основы обороны государства и воинская обязанность</b>	<b>14</b>	
<b>Тема 6.1 История создания ВС РФ</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	1	1
	1 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 предназначение.		

		Вооруженные Силы Российской Федерации, основные предпосылки проведения военной реформы.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	-			
<b>Тема 6.1 История создания ВС РФ</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	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 предназначение. Вооруженные Силы Российской Федерации, основные предпосылки проведения военной реформы.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		1	
	Подготовить сообщение о современных ВС			
<b>Тема 6.2 Организационная структура ВС РФ</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	
	1	Виды Вооруженных Сил Российской Федерации, рода Вооруженных Сил Российской Федерации, рода войск. Сухопутные войска: история создания, предназначение, структура. Воздушно-Космические Силы: история создания, предназначение, структура. Военно-Морской Флот, история создания, предназначение, структура. Ракетные войска стратегического назначения: история создания, предназначение, структура. Воздушно-десантные войска: история 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 России. Их состав и предназначение. Функции и основные задачи современных Вооруженных Сил России, их роль и место в системе обеспечения национальной безопасности. Реформа Вооруженных Сил.		1
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	-			
<b>Тема 6.2 Организационная структура ВС РФ</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Виды Вооруженных Сил Российской Федерации, рода Вооруженных Сил Российской Федерации, рода войск.		

	<p>Сухопутные войска: история создания, предназначение, структура.  Воздушно-Космические Силы: история создания, предназначение, структура.  Военно-Морской Флот, история создания, предназначение, структура.  Ракетные войска стратегического назначения: история создания, предназначение, структура.  Космические войска: история создания, предназначение, структура.  Воздушно-десантные войска: история 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 России. Их состав и предназначение.  Функции и основные задачи современных Вооруженных Сил России, их роль и место в системе обеспечения национальной безопасности. Реформа Вооруженных Сил.</p>		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		
	-		
<b>Тема 6.3 Организационная структура Сухопутных войск. РВСН.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	1	1
	1   Организационная структура Сухопутных войск. РВСН.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		
	-		
<b>Тема 6.3 Организационная структура Сухопутных войск.РВСН.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	1	1
	1   Организационная структура Сухопутных войск. РВСН		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		
	-		
<b>Тема 6.4 Организационная структура Воздушно космических сил, Военно-морского флота.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	1	1
	1   Организационная структура Воздушно - Космических Сил, Военно-Морского Флота.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		
	-		
<b>Тема 6.4 Организационная</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	1	1
	1   Организационная структура Воздушно- Космических Сил, Военно-Морского Флота.		

структура Воздушно космических сил, Военно-морского флота.	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		1	
	- Изучить новейшее оружие ВСРФ.			
Тема 6.5 Военная обязанность граждан. Воинский учет.	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Воинская обязанность граждан в мирное и военное время. Воинский учет. Организация воинского учета и его предназначение. Организация медицинского освидетельствования граждан при первоначальной постановке на воинский учет. Первоначальная постановка граждан на воинский учет. Обязанности граждан по воинскому учету.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
		-		
Тема 6.5 Военная обязанность граждан. Воинский учет.	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Воинская обязанность граждан в мирное и военное время. Воинский учет. Организация воинского учета и его предназначение. Организация медицинского освидетельствования граждан при первоначальной постановке на воинский учет. Первоначальная постановка граждан на воинский учет. Обязанности граждан по воинскому учету.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
		- Выучить воинскую обязанность граждан в мирное и военное время, обязанности граждан по воинскому учету.	1	
Тема 6.6 Призыв на военную службу.	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Кто из граждан подлежит призыву и кто освобождается от призыва. Кто не подлежит призыву. Кто из граждан получает отсрочку от призыва.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
		-		
Тема 6.6 Призыв на военную службу.	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Кто из граждан подлежит призыву и кто освобождается от призыва. Кто не подлежит призыву. Кто из граждан получает отсрочку от призыва.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
Тема 6.7 Порядок прохождения военной службы	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Сроки военной службы. Когда военнослужащий должен быть исключен из списков личного состава воинской части (исключения). Что не засчитывается в срок военной службы.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			

<b>Тема 6.7 Порядок прохождения военной службы</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1	
1	Сроки военной службы. Когда военнoслужащий должен быть исключен из списков личного состава воинской части (исключения). Что не засчитывается в срок военной службы.				
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>					
<b>Раздел 7</b>	<b>Военно-патриотическое воспитание</b>		<b>20</b>		
<b>Тема 7.1 Ритуалы ВС РФ. Ордена России.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1	
1	Принятие военной присяги. Требования Женевских конвенций 1949 года, закрепляющих принципы уважения к человеческой личности в условиях вооруженного конфликта. Ордена современной России – почетные награды за воинские отличия и заслуги в бою и военной службе.				
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		1			
- Подготовить сообщение об ордене Святого Георгия, Андрея Первозванного.					
<b>Тема 7.1 Ритуалы ВС РФ. Ордена России.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1	
1	Принятие военной присяги. Требования Женевских конвенций 1949 года, закрепляющих принципы уважения к человеческой личности в условиях вооруженного конфликта. Ордена современной России – почетные награды за воинские отличия и заслуги в бою и военной службе.				
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		1			
Подготовить сообщение об ордене За заслуги перед Отечеством.					
<b>Тема 7.2 Дни воинской славы России</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1	
1	День победы русских воинов князя Александр Невского над немецкими рыцарями на Чудском озере (18.04.1242г.), День победы русских полков во главе с великим князем Дмитрием Донским над монголо-татарскими войсками в Куликовской битве. (21.09.1380 г.)				
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>					
-					
<b>Тема 7.2 Дни воинской славы России</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1	
1	День освобождения Москвы силами народного ополчения под руководством Кузьмы Минина и Дмитрия Пожарского от польских интервентов (7 11.1612 г.)				
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>					
-					

<b>Тема 7.3 Дни воинской славы России</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2	2
	1	День победы русской армии под командованием Петра I над шведами в Полтавском сражении. (10.07.1709 г.) .День первой в российской истории морской победы русского флота под командованием ПетраI над шведами у мыса Гангут (9.08.1714 г.)		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
-				
<b>Тема 7.4 Дни воинской славы России</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2	2
	1	День взятия турецкой крепости Измаил русскими войсками под командованием А.В.Суворова. (24.12.1790 г.) День победы Русской эскадры под командованием Ф.Ф.Ушакова над турецкой эскадрой у мыса Тендра. (8-9.09.1790 г.)		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
-			2	
<b>Тема 7.5 Дни воинской славы России</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2	2
	1	День Бородинского сражения русской армии под командованием М.И.Кутузова с французской армией.(9.09.1812 г.)		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
-				
<b>Тема 7.6 Дни воинской славы России</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2	2
	1	День победы русской эскадры под командованием П.С.Нахимова над турецкой эскадрой у мыса Синоп (1.12.1853 г.) День победы Красной Армии над кайзеровскими войсками Германии – День защитника Отечества. (23.02.1918)		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
-				
<b>Тема 7.7 Дни воинской славы России</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2	2
	1	События приведшие к власти Гитлера. Кто был заинтересован в этом. События предшествующие второй мировой войне а затем и Великой Отечественной войны. День начала контрнаступления советских войск в битве под Москвой (5.12.1941 г.)		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
-				
<b>Тема 7.8 Дни воинской славы России</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2	2
	1	День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве. (2.02.1943 г.)		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			

	-			
<b>Тема 7.9 Дни воинской славы России</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2	2
	1	День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Курской битве (23.08.1943 г.)		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	-			
<b>Тема 7.10 Дни воинской славы России.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2	2
	1	День снятия блокады города Ленинграда. (27.01. 1944 г.) День Победы советского народа в Великой Отечественной войне (9.05.1945 г.)		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	-			
<b>Раздел 8</b>	<b>Обеспечение личной безопасности и сохранения здоровья</b>		<b>4</b>	
<b>Тема 8.1 Здоровье и здоровый образ жизни. Факторы, способствующие укреплению здоровья.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Здоровье и здоровый образ жизни. Общие понятия о здоровье. Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества. Факторы, способствующие укреплению здоровья. Двигательная активность и закаливание организма. Занятия физической культурой. Психологическая уравновешенность и ее значение для здоровья. Режим дня, труда и отдыха. Рациональное питание и его значение для здоровья. Влияние двигательной активности на здоровье человека. Закаливание и его влияние на здоровье. Правила личной гигиены и здоровье человека		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	-			
<b>Тема 8.1 Здоровье и здоровый образ жизни. Факторы, способствующие укреплению здоровья.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1	1
	1	Здоровье и здоровый образ жизни. Общие понятия о здоровье. Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества. Факторы, способствующие укреплению здоровья. Двигательная активность и закаливание организма. Занятия физической культурой. Психологическая уравновешенность и ее значение для здоровья. Режим дня, труда и отдыха. Рациональное питание и его значение для здоровья. Влияние двигательной активности на здоровье человека. Закаливание и его влияние на здоровье. Правила личной гигиены и здоровье человека		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	-			

	-		
<b>Тема 8.2 Вредные привычки и их профилактика. Правила и безопасность дорожного движения.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	1	1
	1 Вредные привычки (употребление алкоголя, курение, употребление наркотиков) и их профилактика. Алкоголь и его влияние на здоровье человека, социальные последствия употребления алкоголя, снижение умственной и физической работоспособности. Курение и его влияние на состояние здоровья. Табачный дым и его составные части. Влияние курения на нервную систему, сердечно-сосудистую систему. Пассивное курение и его влияние на здоровье. Наркотики, наркомания и токсикомания, общие понятия и определения. Социальные последствия пристрастия к наркотикам. Профилактика наркомании. Правила и безопасность дорожного движения. Модели поведения пешеходов, велосипедистов, пассажиров и водителей транспортных средств при организации дорожного движения.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		
	-		
<b>Тема 8.2 Вредные привычки и их профилактика. Правила и безопасность дорожного движения.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	1	1
	1 Вредные привычки (употребление алкоголя, курение, употребление наркотиков) и их профилактика. Алкоголь и его влияние на здоровье человека, социальные последствия употребления алкоголя, снижение умственной и физической работоспособности. Курение и его влияние на состояние здоровья. Табачный дым и его составные части. Влияние курения на нервную систему, сердечно-сосудистую систему. Пассивное курение и его влияние на здоровье. Наркотики, наркомания и токсикомания, общие понятия и определения. Социальные последствия пристрастия к наркотикам. Профилактика наркомании. Правила и безопасность дорожного движения. Модели поведения пешеходов, велосипедистов, пассажиров и водителей транспортных средств при организации дорожного движения.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		

	-		
<b>Дифференцированный зачет</b>		1	

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета основ безопасности жизнедеятельности.

Оборудование учебного кабинета: столы и стулья для преподавателя и студентов, доска классная, шкаф для хранения наглядных пособий, учебно-методические материалы.

1. Стол - парта	16
2. Стол учительский	1
3. Стенды	9
4. Сейф	1

#### **Технические средства обучения:**

компьютер, проектор, экран, колонки, мультимедийные средства обучения (компьютерные презентации, фильмы).

#### **Учебно-наглядные пособия:**

Видеофильмы: «Вооружение ВС РФ»

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

#### **Инструктивно-нормативная документация**

1. Стандарт среднего (полного) общего образования по основам безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)
2. Законы Российской Федерации об образовании, постановления, приказы, инструкции, информационные письма Министерства образования Российской Федерации и Министерства здравоохранения Российской Федерации, соответствующие профилю дисциплины.
3. Инструкции по охране труда, противопожарной безопасности и производственной санитарии, в соответствии с профилем кабинета.
4. Перечень материально-технического и учебно-методического оснащения кабинета.

### **Основные источники:**

1. Федеральные законы «О гражданской обороне» № 122-ФЗ, « О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» №63 ФЗ, «О борьбе с терроризмом» и статья 14 Закона РФ «Об образовании», О воинской обязанности и военной службе» №53 ФЗ
2. Смирнов А.Т., и др. Безопасность жизнедеятельности. Учебное пособие для вузов 2009г.
3. Мурадова Е.О. Безопасность жизнедеятельности, 2009г.

### Дополнительные источники:

1. Смирнов А.Т. Основы военной службы, 2008г.

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

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	2
<b>Умения:</b>	
Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;	Оценка решения ситуационных задач и выполнения внеаудиторной самостоятельной работы
Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;	Оценка решения ситуационных задач и выполнения внеаудиторной самостоятельной работы
Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;	Демонстрация умения использовать средства индивидуальной защиты и оценка правильности их применения; решение ситуационных задач по использованию средств коллективной защиты; устный опрос.
Применять первичные средства пожаротушения;	Демонстрация умения пользоваться первичными средствами пожаротушения и оценка правильности их применения; тестирование; оценка решения ситуационных задач; устный опрос; оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы
Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;	Устный опрос;
Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;	Оценка правильности решения ситуационных задач
Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;	Наблюдение в процессе теоретических и практических занятий
<b>Знания:</b>	
Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной	Устный опрос, оценка правильности выполнения самостоятельной внеаудиторной работы

угрозе национальной безопасности России;	
Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;	Устный опрос, оценка правильности выполнения самостоятельной внеаудиторной работы
Основы военной службы и обороны государства;	Устный опрос, оценка правильности выполнения самостоятельной внеаудиторной работы
Задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения;	Устный опрос, оценка правильности выполнения самостоятельной внеаудиторной работы
Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;	Устный опрос, оценка правильности выполнения самостоятельной внеаудиторной работы
Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;	Устный опрос.
Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;	Устный опрос.
Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;	Устный опрос, оценка правильности выполнения самостоятельной внеаудиторной работы

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к рабочей программе учебной дисциплины

**Планирование учебных занятий с использованием активных и интерактивных форм и методов обучения обучающихся**

<b>№ п/п</b>	<b>Тема учебного занятия</b>	<b>Активные и интерактивные формы и методы обучения</b>
1		
2		
3		
4		
5		
6		

## ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

<b>Дата актуализации</b>	<b>Результаты актуализации</b>	<b>Фамилия И.О. и подпись лица, ответственного за актуализацию</b>