

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
«ЛУХОВИЦКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ТЕХНИКУМ»

**УТВЕРЖДЕНО**  
приказом директора ГБПОУ МО  
«Луховицкий авиационный техникум»  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г. № \_\_\_\_/УР  
Директор ГБПОУ МО  
«Луховицкий авиационный техникум»  
\_\_\_\_\_ А.К. Шолохов

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**учебной дисциплины**  
**ОП.07 Безопасность жизнедеятельности**  
**специальность 25.02.06 Производство и обслуживание авиационной**  
**техники**  
**РП.ОП.07.25.02.06/09**

2023г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности 25.02.06 «Производство и обслуживание авиационной техники»

Организация-разработчик: ГБПОУ МО «Луховицкий авиационный техникум»

Разработчик:

Грушин Михаил Михайлович, преподаватель ГБПОУ МО «Луховицкий авиационный техникум»

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>4</b>
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>6</b>
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>14</b>
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>15</b>

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## 1.1 Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина Безопасность жизнедеятельности является обязательной частью профессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 25.02.06 Производство и обслуживание авиационной техники.

Учебная дисциплина Безопасность жизнедеятельности обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по специальности 25.02.06 Производство и обслуживание авиационной техники. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК01, ОК02, ОК04, ОК 07, ОК 09, ОК 05, ПК 1.1 и личностные результаты:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

ПК 1.1 Проводить работы по технологической подготовке производства для реализации технологического процесса.

## 1.2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания:

Код ПК, ОК, ЛР	Умения	Знания
ОК1,2,4,5,7,9 ПК1.1 ЛР 35, 37, 38, 39, 40, 49,54	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 владеть основами медицинских знаний и оказания первой помощи	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 центрального региона РФ; 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

	<p>пострадавшим при неотложных состояниях (при травмах, отравлениях и различных видах поражений), включая знания об основных инфекционных заболеваниях и их профилактике</p>	<p>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</p>
--	--	--

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	80
В т.ч. в форме практической подготовки	
вт. ч.:	
Теоретическое обучение	38
Лабораторные работы	Не предусмотрено
Практические занятия (воен. сборы, основы мед. знаний)	36
Курсовая работа(проект)	Не предусмотрено
Контрольная работа	Не предусмотрено
Самостоятельная работа	4
Консультации	Не предусмотрено
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2

## 2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
<b>Раздел 1. Учебные сборы по основам военной службы</b>		<b>36</b>	
<b>Тема 1.1. Основы военной службы</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	Вводное занятие с участниками сбора по порядку организации его проведения. Требования, предъявляемые к обучающимся.		
<b>Тема 1.1. Основы военной службы</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	Вооруженные силы Российской Федерации		
<b>Тема 1.1. Основы военной службы</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	Военная обязанность в Российской Федерации.		
<b>Тема 1.1. Основы военной службы</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	Основы обеспечения безопасности военной службы.		
<b>Тема 1.2. Уставы Вооруженных Сил Российской Федерации</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	Общевоинские уставы. Военнослужащие Вооруженных Сил Российской Федерации и взаимоотношения между ними.		
<b>Тема 1.3. Строевая подготовка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	Строевая подготовка. Строевые приемы и движение без оружия.		
<b>Тема 1.4. Тактическая</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26,
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		

<b>подготовка</b>	Тактическая подготовка. Движения солдата в бою. Передвижения на поле боя.		ЛР36, ЛР44.
<b>Тема 1.5. Огневая подготовка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b> Огневая подготовка. Назначение, боевые свойства и устройство автомата, разборка и сборка.		
<b>Тема 1.5. Огневая подготовка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b> Работа частей и механизмов автомата при зарядании и стрельбе		
<b>Тема 1.6. СИЗ и их применение</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44.
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b> Радиационная, химическая и биологическая защита. Средства индивидуальной защиты и пользование ими.		
<b>Тема 1.5. Огневая подготовка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b> Изготовка для стрельбы лежа, порядок зарядания и разрядания оружия.		
<b>Тема 1.3. Строевая подготовка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b> Строевая подготовка Построения, перестроения, повороты, перемена направления движения.		
<b>Тема 1.4. Тактическая подготовка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b> Тактическая подготовка. Изучение боевой техники и вооружения, образцов стрелкового оружия.		
<b>Тема 1.5. Огневая подготовка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b> Правила стрельбы из стрелкового оружия.		
<b>Тема 1.5. Огневая подготовка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b> Огневая подготовка. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке.		

<b>Тема 1.3.</b> <b>Строевая подготовка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	Строевая подготовка. Строй подразделений в пешем порядке.		
<b>Тема 1.5.</b> <b>Огневая подготовка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	Огневая подготовка. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке.		
<b>Тема 1.2.</b> <b>Уставы Вооруженных Сил Российской Федерации</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	Общевоинские уставы. Несение караульной службы.		
<b>Раздел 1. Учебные сборы по основам медицинских знаний для девушек</b>		<b>36</b>	
<b>Тема 1</b> <b>Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Строение и функции организма человека.		
<b>Тема 1</b> <b>Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Сердечно-сосудистая система и ее функции		
<b>Тема 1</b> <b>Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Дыхательная система и ее функции		
<b>Тема 1</b> <b>Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Основы здорового образа жизни Факторы риска для здоровья		
<b>Тема 1</b> <b>Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36,
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Понятие о здоровье и болезни.		

			ЛР44
<b>Тема 1</b> <b>Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Инфекционные болезни и их профилактика		
<b>Тема 1</b> <b>Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Вредные привычки и борьба с ними		
<b>Тема 1</b> <b>Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Первая медицинская помощь		
<b>Тема 1</b> <b>Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Понятие о первой помощи.		
<b>Тема 1</b> <b>Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Средства оказания первой помощи		
<b>Тема 1</b> <b>Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Понятие о травме: Закрытые травмы. Открытые травмы		
<b>Тема 1</b> <b>Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Раны и кровотечения		
<b>Тема 1</b> <b>Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Открытые переломы		
<b>Тема 1</b> <b>Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26,
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		

знаний	1. Ожоги и обморожения		ЛР36, ЛР44
Тема 1 Основы медицинских знаний	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Электротравма		
Тема 1 Основы медицинских знаний	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР 38, ЛР 49, ЛР 54
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Утопление, удушье, отравление угарным газом		
Тема 1 Основы медицинских знаний	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР 38, ЛР 49, ЛР 54
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Инородные тела дыхательных путей и помощь при них		
Тема 1 Основы медицинских знаний	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР 38, ЛР 49, ЛР 54
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		
	1. Сердечно -легочная реанимация		
<b>Раздел 2. Гражданская оборона</b>		<b>20</b>	
Тема 2.1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1,2,4,5,7,9 ПК1.1 ЛР 35, ЛР 37, ЛР 38, ЛР 39, ЛР 40
	Российская государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС РФ).		
Тема 2.2. Организация гражданской обороны	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1,2,4,5,7,9 ПК1.1 ЛР 35, ЛР 37, ЛР 38, ЛР 39, ЛР 40
	Изучение ГО РФ		
Тема 2.3. Защита населения и территорий при чрезвычайных ситуациях	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1,2,4,5,7,9 ПК1.1 ЛР 35, ЛР 37, ЛР 38, ЛР 39, ЛР 40
	Оружие массового поражения и защита от него.		
Тема 2.3.	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1,2,4,5,7,9

<b>Защита населения и территорий при чрезвычайных ситуациях</b>	Оружие массового поражения и защита от него.		ПК1.1 ЛР 35, ЛР 37, ЛР 38, ЛР 39, ЛР 40
<b>Тема 2.3.</b> <b>Защита населения и территорий при чрезвычайных ситуациях</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1,2,4,5,7,9 ПК1.1 ЛР 35, ЛР 37, ЛР 38, ЛР 39, ЛР 40
	Защита при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.		
<b>Тема 2.3.</b> <b>Защита населения и территорий при чрезвычайных ситуациях</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1,2,4,5,7,9 ПК1.1 ЛР 35, ЛР 37, ЛР 38, ЛР 39, ЛР 40
	Защита при стихийных бедствиях техногенного характера.		
<b>Тема 2.4.</b> <b>Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1,2,4,5,7,9 ПК1.1 ЛР 35, ЛР 37, ЛР 38, ЛР 39, ЛР 40
	Защита при авариях (катастрофах) на транспорте		
<b>Тема 2.5.</b> <b>Защита населения и территорий при ЧС техногенного происхождения</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1,2,4,5,7,9 ПК1.1 ЛР 35, ЛР 37, ЛР 38, ЛР 39, ЛР 40
	Защита при авариях (катастрофах) на ПВОО, ГОО, ХОО и РОО. Обеспечение устойчивости объектов экономики.		
<b>Тема 2.6.</b> <b>Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1,2,4,5,7,9 ПК1.1 ЛР 35, ЛР 37, ЛР 38, ЛР 39, ЛР 40
	Безопасность при нарушении экологии.		
<b>Тема 2.7.</b> <b>Чрезвычайные ситуации социального происхождения</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1,2,4,5,7,9 ПК1.1 ЛР 35, ЛР 37, ЛР 38, ЛР 39, ЛР 40
	Защита при нарушении социальной обстановки.		
<b>Раздел 3. Основы военной службы и медицинских знаний</b>		<b>18</b>	
<b>Тема 3.1</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК1, 4, 5, 9;

<b>Основы медицинских знаний</b>	1. Общая характеристика поражений организма человека от воздействия опасных факторов.		ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
<b>Тема 3.1 Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b> 1. Общая характеристика поражений организма человека от воздействия опасных факторов.	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
<b>Тема 3.1 Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b> 2. Общие правила и порядок оказания ПП.	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
<b>Тема 3.1 Основы медицинских знаний</b>	<b>Содержание учебного материала</b> 3. ПП при различных повреждениях и состояниях организма.	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
<b>Тема 3.2 Основы военной службы</b>	<b>Содержание учебного материала</b> 1. Военная обязанность в Российской Федерации.	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
<b>Тема 3.2 Основы военной службы</b>	<b>Содержание учебного материала</b> 2. Прохождение военной службы по призыву	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
<b>Тема 3.2 Основы военной службы</b>	<b>Содержание учебного материала</b> 3. Прохождение военной службы по контракту.	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
<b>Тема 3.2 Основы военной службы</b>	<b>Содержание учебного материала</b> 4. Огневая подготовка.	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36, ЛР44
<b>Тема 3.2 Основы военной службы</b>	<b>Содержание учебного материала</b> 5. Огневая подготовка.	2	ОК1, 4, 5, 9; ПК1.1; ЛР26, ЛР36,

			ЛР44
<b>Самостоятельная работа</b>		<b>4</b>	
<b>Промежуточная аттестация в формате дифференцированного зачета</b>		<b>2</b>	
	<b>Итого</b>	<b>80</b>	

### **3. Условия реализации программы УЧЕБНОЙ дисциплины**

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

Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения: кабинет «безопасности жизнедеятельности и охраны труда»

##### **Оснащенный оборудованием:**

- рабочие места по количеству обучающихся;
  
- рабочее место преподавателя;
  
- изолирующий противогаз;
  
- противогазы ГП-5 и ГП-7;
  
- респираторы Р-2;
  
- бинты марлевые;
  
- жгуты кровоостанавливающие резиновые;
  
- индивидуальные перевязочные пакеты;
  
- косынки перевязочные;
  
- шинный материал;
  
- огнетушитель порошковый;
  
- комплект плакатов по ОВС;
  
- стенды (действия населения по сигналам оповещения, пожарная безопасность, гражданская оборона);

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

- персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением;
  
- мультимедиа-проектор;
  
- тренажер для отработки сердечно- легочной реанимации «Элтек-М»

#### **1.2. Информационное обеспечение обучения**

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемых для использования в образовательном процессе

##### **Основные источники:**

1. Безопасность жизнедеятельности. Учебник для НПО и СПО. Под ред. Н.В.Косолапова, Изд. Академия – М., 2018.
2. Безопасность жизнедеятельности. Практикум. Под ред. Н.В.Косолапова, Изд. Академия – М., 2018.
3. Безопасность жизнедеятельности. Учебник для НПО и СПО. Под ред. Ю.Г. Сапронов, Изд. Академия – М., 2019.

4. Безопасность жизнедеятельности. Учебник для НПО и СПО. Под ред. Э.А. Арустамов, Изд. Академия – М., 2018.

**Дополнительные источники:** 1. Федеральные законы «О статусе военнослужащих», «О воинской обязанности и военной службе», «Об альтернативной гражданской службе»,

2. Смирнов А.Т. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни: тестовый контроль знаний старшеклассников: 10—11 кл. / А.Т.Смирнов, М.В.Маслов; под ред. А.Т.Смирнова. – М., 2020.

3. Васнев В.А. Основы подготовки к военной службе: Кн. для учителя / В.А.Васнев, С.А.Чиненный. — М., 2019.

4. Конституция Российской Федерации (действующая редакция).

5. Основы безопасности жизнедеятельности: справочник для учащихся / [А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников, Р.А.Дурнев, Э.Н.Аюбов]; под ред. А.Т.Смирнова. – М., 2017.

6. Петров С.В. Первая помощь в экстремальных ситуациях: практическое пособие / С.В.Петров, В.Г.Бубнов. – М., 2020.

7. Смирнов А.Т. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни: учеб. для 10-11 кл. общеобразоват. учрежд. / А.Т.Смирнов, Б.И.Мишин, П.В.Ижевский; под общ. ред. А.Т.Смирнова. – 6-е изд. – М., 2017.

1. **Интернет-ресурсы.** Безопасность жизнедеятельности.

<https://docs.edu.gov.ru/document/df9e8baa129e02af6fc774b51703d16a/download/2747/>

2. **Интернет-ресурсы.** Безопасность жизнедеятельности: <http://обж.рф/>

3. **Интернет-ресурсы.** Безопасность <https://www.uchportal.ru/load/81>

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

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

<b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания, личностные результаты)</b>	<b>Критерии оценки</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b>
<b>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</b>		
-организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;	Демонстрация навыков применения средств индивидуальной защиты окружающих от опасных факторов природных, техногенных, социальных ЧС	Тестирование, опрос, оценка действий в ходе практических занятий
-предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;	Демонстрация знаний мероприятий позволяющих снизить риски возникновения ЧС на производстве и в быту	Оценка действий студентов на практическом занятии в процессе анализа различных ситуаций и решения задач по снижению уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту
-использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;	Демонстрация уровня освоения навыков по применению средств индивидуальной защиты, их проверки и обслуживанию, приборов РХР, первичных средств пожаротушения, обладать навыками в оборудовании простейших укрытий, порядку использования убежищ ГО,ПРУ	Тестирование, опрос, выполнение нормативов по использованию средствами индивидуальной защиты
-применять первичные средства пожаротушения;	Умение применять первичные средства пожаротушения	Опрос, оценка действий в ходе практических занятий
-ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;	Описание организационной структуры Вооруженных сил РФ.	Тестирование, опрос, оценка действий в ходе практических занятий
-применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;	Демонстрация знаний по порядку призыва и прохождения военной службы в Вооруженных силах РФ.	Опрос, оценка действий в ходе практических занятий
-владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной	Описание знаний способствующих выстраиванию конструктивных отношений с	Тестирование, опрос, оценка действий в ходе практических занятий

деятельности и экстремальных условиях военной службы;	окружающими, бесконфликтному разрешению сложных ситуаций	
-оказывать первую помощь пострадавшим.	Демонстрация навыков по оказанию первой помощи при различных видах кровотечений, травмах, различных степенях отморожений и ожогах, отравлениях, поражении электротоком, утоплению. Владение навыками проведения реанимационных мероприятий	Тестирование, опрос, оценка действий в ходе практических занятий
<b>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</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 угрозе национальной безопасности России;	Умение применять анализа ситуации и прогнозирования при угрозе возникновения ЧС, в том числе и социальных ЧС	Тестирование, опрос
-основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;	Описание признаков опасных событий в профессиональной деятельности и причин способствующих ухудшению обстановки, способов локализации и понижению опасности факторов ЧС	Тестирование, опрос
-основы военной службы и обороны государства;	Освещение структуры и задач ВС РФ, видов и родов войск, внутреннего порядка в воинской части, организации службы, взаимоотношений между военнослужащими	Тестирование, опрос, выступления с сообщениями
-задачи и основные мероприятия гражданской обороны;	Демонстрация знаний задач и основных мероприятия гражданской обороны	Тестирование, опрос
-способы защиты населения от оружия массового поражения;	Демонстрация знаний мероприятий по защите населения при применении ядерного, химического и биологического оружия, при авариях на ПОО,ВОО,РОО,ХОО.	Тестирование, опрос, наблюдение за действиями студентов и их оценка на практическом занятии
-меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;	Демонстрация знаний причин, типов пожаров и способов борьбы с ними, мер по предупреждению пожарной опасности	Тестирование, опрос

-организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;	Демонстрация знаний требований законодательства РФ в области воинской обязанности, содержания составляющих воинской обязанности и различных видов военной службы	Тестирование, опрос
-основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;	Демонстрация знаний видов вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении подразделений технического обеспечения, связи, РЭБ, мотострелковых и артиллерийских подразделений	Тестирование, опрос, оценка действий в ходе практических занятий
-область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;	Умение обучаемых применять полученные в ходе занятий по ОВС знания в повседневной деятельности	Тестирование, опрос
-порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.	Демонстрация алгоритма оказания первой помощи при различных видах кровотечений, травмах, различных степенях отморожений и ожогах, отравлениях, поражении электротоком, утоплению. Владение навыками проведения реанимационных мероприятий и др.	Тестирование, опрос, оценка действий в ходе практических занятий
<b>Личностные результаты</b>		
ЛР35 Демонстрирующий готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения в профессиональной деятельности	Умение применять анализа ситуации	Опрос
ЛР 37 Проявляющий гражданское отношение к профессиональной деятельности как к возможности личного участия в решении общественных, государственных, общенациональных проблем	Демонстрация гражданской позиции	Опрос
ЛР 38 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	Умение развивать новые идеи	Опрос
ЛР 39 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих	Описание гражданско-патриотической позиции	Опрос

ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения (в ред. Приказа Минпросвещения России от 17.12.2020 N 747)		
ЛР 40 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.	Умение развивать личностное развитие	Опрос
ЛР 49 Проявление терпимости и уважения к обычаям и традициям народов России и других государств, способности к межнациональному и межконфессиональному согласию	Освещение межнационального и межконфессионального согласия	Опрос
ЛР 54 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	Демонстрация навыков по действиям при ЧС	Опрос