

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

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора ГБПОУ МО
«Луховицкий авиационный техникум»
от «__» _____ 2022 г. № ____ /УР
Директор ГБПОУ МО
«Луховицкий авиационный техникум»
_____ А.К. Шолохов

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
учебной дисциплины
ОП.10 Безопасность жизнедеятельности
специальность **24.02.01 «Производство летательных аппаратов»**
РП.ОП.10.24.02.01/39

2022г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности 24.02.01 «Производство летательных аппаратов»

Организация-разработчик: ГБПОУ МО «Луховицкий авиационный техникум»

Разработчик:

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

Согласована
цикловой комиссии специальности 24.02.01

Протокол № _____ « ____ » _____ 2022г.
Председатель комиссии _____ А.Н. Ульянова

УТВЕРЖДЕНА
Зам.директора по учебной работе
ГБПОУ МО ЛАТ
_____ О.Ю. Корнеева
« _____ » _____ 2022 г.

Рецензенты:
А.Н. Ульянова

председатель цикловой комиссии специальности
25.02.07 ГБПОУ МО «Луховицкий авиационный
техникум»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	- 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	- 5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	- 15
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	- 16-19

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Безопасность жизнедеятельности»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 24.02.01 Производство летательных аппаратов.

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по специальности 24.02.01 Производство летательных аппаратов.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК1-ОК4, ОК6-ОК9, ЛР16, ЛР18-ЛР21, ЛР30, ЛР35.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код	Умения	Знания
ПК, ОК, ЛР		
ОК1-ОК9 ПК1.1-1.4, ПК2.1-2.3 ПК3.1-3.3 ПК4.1-4.3 ЛР16, 18, 19, 20, 21, 30,35	<p>владеть способами защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;</p> <p>пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;</p> <p>оценивать уровень своей подготовленности и осуществлять осознанное самоопределение по отношению к военной службе</p> <p>владеть 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</p>	<p>основные составляющие здорового образа жизни и их влияние на безопасность жизнедеятельности личности; репродуктивное здоровье и факторы, влияющие на него;</p> <p>потенциальные опасности природного, техногенного и социального происхождения, характерные для центрального региона РФ;</p> <p>основные задачи государственных служб по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;</p> <p>основы российского законодательства об обороне государства и воинской обязанности граждан;</p> <p>порядок первоначальной постановки на воинский учет, медицинского освидетельствования, призыва на военную службу;</p> <p>состав и предназначение Вооруженных Сил Российской Федерации;</p> <p>основные права и обязанности граждан до призыва на военную службу, во время прохождения военной службы и пребывания в запасе;</p> <p>основные виды военно-профессиональной деятельности, особенности прохождения военной службы по призыву и контракту, альтернативной гражданской службы;</p> <p>требования, предъявляемые военной службой к уровню подготовленности призывника;</p> <p>предназначение, структуру и задачи РСЧС;</p> <p>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 часов
Объем образовательной программы	102
в том числе:	
теоретическое обучение	18
лабораторные работы	Не предусмотрено
практические занятия	48
курсовая работа (проект) <i>(если предусмотрено для специальностей)</i>	Не предусмотрено
контрольная работа	Не предусмотрено
<i>Самостоятельная работа</i>	34
Промежуточная аттестация в формате дифференцированный зачет	2

2.2. Тематический план и содержание обучения учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем, acad. ч / в том числе в форме практической подготовки, acad. ч	Код ПК, ОК, ЛР	Код Н/У/З
1	2	3	4	5
Раздел 1. Гражданская оборона		12/12		
Тема 1.1 Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	Дидактические единицы, содержание 1. РСЧС РФ	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 1.2 Организация гражданской обороны	Дидактические единицы, содержание 1. Организация ГО.	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 1.2 Организация гражданской обороны	Дидактические единицы, содержание 1. Оружие массового поражения (ОМП) и СЗ от ОМП.	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 1.3 Защита населения и территорий при чрезвычайных ситуациях	Дидактические единицы, содержание 1. Защита при стихийных бедствиях природного характера и техногенного характера.	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 1.4 Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке	Дидактические единицы, содержание 1. Обеспечение безопасности при нарушении экологии	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 1.5	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7	З 5.4.02

Чрезвычайные ситуации социального происхождения	1.Обеспечение безопасности при ЧС социального характера.		ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Раздел 2. Основы военной службы и медицинской подготовки.		4/4		
Тема 2.1. Основы военной службы	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	1.Организация Вооруженных сил в РФ			
Тема 2.2. Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	Правила оказания первой помощи			
Контрольная работа		2/2		
Раздел 3. Проведение учебных сборов по основам военной службы для юношей		48/48		
Тема 3.1. Уставы Вооруженных Сил Российской Федерации	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Военнослужащие Вооруженных Сил Российской Федерации и взаимоотношения между ними. Размещение военнослужащих.			
Тема 3.2. Строевая подготовка	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Строевые приемы и движение без оружия. Выполнение команд: "Становись", "Равняйся", "Смирно", "Вольно", "Заправиться", "Отставить", "Головные уборы снять (одеть)". Повороты на месте. Движение строевым шагом.			
Тема 3.2. Строевая подготовка	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Выполнение команд: "Становись", "Равняйся", "Смирно", "Вольно", "Заправиться", "Отставить", "Головные уборы снять (одеть)". Повороты на месте. Движение строевым шагом.			
Тема 3.2. Строевая	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4,	З 5.4.02 З 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			

подготовка	1. Построения, перестроения, повороты, перемена направления движения.		ЛР26, ЛР36, ЛР44	У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3.2. Строевая подготовка	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Построения, перестроения, повороты, перемена направления движения.	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3.3. Тактическая подготовка	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Движения солдата в бою. Передвижения на поле боя.	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3.4. Огневая подготовка	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Назначение, боевые свойства и устройство автомата.	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3.4 Огневая подготовка	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Разборка и сборка ММГ АК-74м .	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3.4 Огневая подготовка	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Разборка и сборка ММГ АК-74м .	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3.4 Огневая подготовка	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Разборка и сборка ММГ АК-74м .	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3.4 Огневая подготовка	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Работа частей и механизмов автомата при зарядании и стрельбе. Уход за стрелковым оружием, хранение и сбережение.	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03

Тема 3.4 Огневая подготовка	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			
	1. Уход за стрелковым оружием, хранение и сбережение.			
Тема 3.5. СИЗ и их применение	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			
	1. Средства индивидуальной защиты и пользование ими.			
Тема 3.5. СИЗ и их применение	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			
	1. Способы действий личного состава в условиях радиационного, химического и биологического заражения.			
Тема 3.6. Военно-медицинская подготовка	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			
	1. Основы сохранения здоровья военнослужащих. Оказание первой помощи. Неотложные реанимационные мероприятия.			
Тема 3.2. Строевая подготовка	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			
	1. Выполнения воинского приветствия в строю на месте и в движении.			
Тема 3.3. Тактическая подготовка	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			
	1. Изучение боевой техники и вооружения, образцов стрелкового оружия. Основы боевого применения средств специальных войск.			
Тема 3.1. Уставы Вооруженных Сил Российской Федерации	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			
	1. Комната для хранения оружия, ее оборудование. Порядок хранения оружия и боеприпасов. Допуск личного состава в комнату для хранения оружия. Порядок выдачи оружия и боеприпасов.			
Тема 3.4.	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7	З 5.4.02

Огневая подготовка	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Правила стрельбы из стрелкового оружия.		ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3.2. Строевая подготовка	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Строи подразделений в пешем порядке. Развернутый и походный строй.	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3.2. Строевая подготовка	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Смотр строя и песни	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3.4. Огневая подготовка	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке.	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3.1. Уставы Вооруженных Сил Российской Федерации	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Несение караульной службы - выполнение боевой задачи, состав караула. Часовой и караульный. Обязанности часового. Пост и его оборудование.	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3.4. Огневая подготовка	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Изготовка для стрельбы лежа, порядок заряжания и разряжания оружия.	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Раздел 3. Проведение учебных сборов по основам медицинских знаний для девушек.		48/48		
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Строение и функции организма человека.	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7	З 5.4.02

Основы медицинских знаний	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	1. Сердечно-сосудистая система и ее функции			
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	1. Дыхательная система и ее функции			
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	1. Основы здорового образа жизни Факторы риска для здоровья			
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	1. Понятие о здоровье и болезни.			
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	1. Инфекционные болезни и их профилактика			
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	1. Вредные привычки и борьба с ними			
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	1. Первая медицинская помощь			
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	1. Понятие о первой помощи.			

Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Средства оказания первой помощи			
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Понятие о травме: Закрытые травмы. Открытые травмы			
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Раны и кровотечения			
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Открытые переломы			
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Ожоги и обморожения			
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Электротравма			
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Укусы животных, насекомых, змей			
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36,	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Отравления ядовитыми растениями, грибами			

			ЛР44	
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Утопление, удушье, отравление угарным газом	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Инородные тела дыхательных путей и помощь при них	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Способы транспортировки пострадавших	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Понятие о неотложных состояниях и помощь при них	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Понятие о терминальных состояниях	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Сердечно -легочная реанимация	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3 Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Сердечно -легочная реанимация	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.02 З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Самостоятельная работа	Дидактические единицы, содержание 1. История создания ГО РФ	34	ОК 6-ОК7 ПК 5.4,	З 5.4.02 З 5.4.03

	2. История создания ВС РФ.		ЛР26, ЛР36, ЛР44	У 5.4.01 Н 5.4.03
Дифференцированный зачет		2		
Итого		102		

3. Условия реализации программы УЧЕБНОЙ дисциплины

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

3.1. 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.пф/>

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.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания, личностные результаты)	Критерии оценки	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:		
-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	Описание знаний	Тестирование, опрос, оценка

бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;	способствующих выстраиванию конструктивных отношений с окружающими, бесконфликтному разрешению сложных ситуаций	действий в ходе практических занятий
-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
В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:		
-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	Демонстрация знаний причин, типов пожаров и способов	Тестирование, опрос

при пожарах;	борьбы с ними, мер по предупреждению пожарной опасности	
-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
Личностные результаты		
ЛР16 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
ЛР18 Проявляющий гражданское отношение к профессиональной деятельности как к возможности личного участия в решении общественных, государственных, общенациональных проблем	Демонстрация гражданской позиции	Опрос
ЛР 19 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	Умение развивать новые идеи	Опрос
ЛР 20 Проявлять гражданско-	Описание гражданско-	Опрос

патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения (в ред. Приказа Минпросвещения России от 17.12.2020 N 747)	патриотической позиции	
ЛР 21 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.	Умение развивать личностное развитие	Опрос
ЛР 30 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 35 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	Демонстрация навыков по действиям при ЧС	Опрос