

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

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора ГБПОУ МО
«Луховицкий авиационный техникум»
от «31» августа 2022 г. № 254/УР
Директор ГБПОУ МО
«Луховицкий авиационный техникум»
_____ А.К. Шолохов

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ/
МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО МОДУЛЯ**

«СГ.03 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

специальность 15.02.16 «Технология машиностроения»

РП.СГ.03. 15.02.16/01

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) **15.02.16 Технология машиностроения**, примерной основной образовательной программы по специальности 15.02.16 Технология машиностроения, утверждённой протоколом Федерального учебно-методического объединения по УГПС 15.00.00: № 24 от 25.07.22, Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ: № 150 Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № П-256 от 29.07.2022г.

Организация-разработчик: ГБПОУ МО «Луховицкий авиационный техникум»

Разработчик:

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

Согласована
Цикловой комиссией УГС 15.00.00
Протокол №_1_ «29» августа 2022 г.
Председатель комиссии _____ И.С. Иванова

УТВЕРЖДЕНА
Зам. директора по УР
ГБПОУ МО «Луховицкий
авиационный техникум»
_____ О.Ю. Корнеева
«30» августа 2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СГ.05 «ОСНОВЫ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «СГ.03 Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью социально-гуманитарного цикла ООПП в соответствии с ФГОС СПО по специальности 15.02.16 Технология машиностроения. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 06, ОК 07, ЛР 26, ЛР 36, ЛР 44

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК, ЛР	Умения	Знания
ОК 06 ОК 07 ЛР 26 ЛР 36 ЛР 44	- описывать значимость своей <i>специальности</i> ; - применять стандарты антикоррупционного поведения; - выявление потерь на производстве; - использование методов и инструментов бережливого производства для устранения потерь;	-сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; - отечественный и зарубежный опыт организации бережливого производства; - значимость профессиональной деятельности по специальности; - стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения;

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	68
в т.ч. в форме практической подготовки	48
в т.ч. в	
теоретическое обучение	18
лабораторные работы	-
практические занятия	48
курсовая работа (проект)	-
Самостоятельная работа	2
Консультации	4
Экзамен	8
Промежуточная аттестация	12

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Код ПК, ОК, ЛР	Код Н/У/З
1	2	3	4	5
Раздел 1. Гражданская оборона		14/		
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 Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте	Дидактические единицы, содержание 1. Защита при ЧС на автомобильном, железнодорожном, воздушном и водном транспорте.	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

Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке	1.Обеспечение безопасности при нарушении экологии.		ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	З 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 1.6 Чрезвычайные ситуации социального происхождения	Дидактические единицы, содержание 1.Обеспечение безопасности при ЧС социального 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
Раздел 2. Основы военной службы и медицинской подготовки.		4/		
Тема 2.1. Основы военной службы	Дидактические единицы, содержание 1.Организация Вооруженных сил в 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 2.2. Основы медицинских знаний	Дидактические единицы, содержание Правила оказания первой помощи	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 военной службы для юношей		48/48		
Тема 3.1. Уставы Вооруженных Сил Российской Федерации	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Военнослужащие Вооруженных Сил Российской Федерации и взаимоотношения между ними. Размещение военнослужащих.	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. Стрелковая подготовка	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Стрелковые приемы и движение без оружия. Выполнение команд: "Становись", "Равняйся", "Смирно", "Вольно", "Заправиться", "Отставить", "Головные уборы снять (одеть)". Повороты на месте. Движение строевым шагом.	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. Стрелковая подготовка	Дидактические единицы, содержание В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4,	З 5.4.02 З 5.4.03

	1. Выполнение команд: "Становись", "Равняйся", "Смирно", "Вольно", "Заправиться", "Отставить", "Головные уборы снять (одеть)". Повороты на месте. Движение строевым шагом.		ЛР26, ЛР36, ЛР44	У 5.4.01 Н 5.4.03
Тема 3.2. Строевая подготовка	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	3 5.4.02 3 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			
	1. Построения, перестроения, повороты, перемена направления движения.			
Тема 3.2. Строевая подготовка	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	3 5.4.02 3 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			
	1. Построения, перестроения, повороты, перемена направления движения.			
Тема 3.3. Тактическая подготовка	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	3 5.4.02 3 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			
	1. Движения солдата в бою. Передвижения на поле боя.			
Тема 3.4. Огневая подготовка	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	3 5.4.02 3 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			
	1. Назначение, боевые свойства и устройство автомата.			
Тема 3.4 Огневая подготовка	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	3 5.4.02 3 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			
	1. Разборка и сборка ММГ АК-74м .			
Тема 3.4 Огневая подготовка	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7 ПК 5.4, ЛР26, ЛР36, ЛР44	3 5.4.02 3 5.4.03 У 5.4.01 Н 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			
	1. Разборка и сборка ММГ АК-74м .			
Тема 3.4	Дидактические единицы, содержание	2	ОК 6-ОК7	3 5.4.02

Огневая подготовка	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. Разборка и сборка ММГ АК-74м .			
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. Работа частей и механизмов автомата при зарядании и стрельбе. Уход за стрелковым оружием, хранение и сбережение.			
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,	З 5.4.02 З 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.		ЛР26, ЛР36, ЛР44	У 5.4.01 Н 5.4.03
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. 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. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Правила стрельбы из стрелкового оружия.			
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. Строи подразделений в пешем порядке. Развернутый и походный строй.			
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. Смотр строя и песни			
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. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке.			
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. Несение караульной службы - выполнение боевой задачи, состав караула. Часовой и караульный. Обязанности			

	часового. Пост и его оборудование.			
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. Изготовка для стрельбы лежа, порядок заряжания и разряжания оружия.			
Раздел 3. Проведение учебных сборов по основам медицинских знаний для девушек.		48/48		
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. Строение и функции организма человека.			
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. Сердечно-сосудистая система и ее функции			
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. Дыхательная система и ее функции			
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. Основы здорового образа жизни Факторы риска для здоровья			
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 здоровье и болезни.			
Тема 3 Основы медицинских знаний	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			

	1. Инфекционные болезни и их профилактика		ЛР26, ЛР36, ЛР44	У 5.4.01 Н 5.4.03
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. Вредные привычки и борьба с ними			
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. Первая медицинская помощь			
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 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,	З 5.4.02 З 5.4.03
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ			

	1. Открытые переломы		ЛР26, ЛР36, ЛР44	У 5.4.01 Н 5.4.03
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, 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. Отравления ядовитыми растениями, грибами			
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. Утопление, удушье, отравление угарным газом			
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. Инородные тела дыхательных путей и помощь при них			
Тема 3 Основы медицинских знаний	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			

	1. Способы транспортировки пострадавших		ЛР26, ЛР36, ЛР44	У 5.4.01 Н 5.4.03
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 неотложных состояниях и помощь при них			
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 терминальных состояниях			
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. Сердечно -легочная реанимация			
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. Сердечно -легочная реанимация			
Самостоятельная работа		2		
Консультация		4		
Промежуточная аттестация в формате экзамен (3)		8		
Итого		68		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Безопасность жизнедеятельности», оснащенный в соответствии с п. 6.1.2.1 образовательной программы по специальности 15.02.16 Технология машиностроения.

Технические средства обучения:

- персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- мультимедиа-проектор;
- тренажер для отработки сердечно- легочной реанимации «Гоша -6»

3.2 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

Основная литература:

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.
8. Основы безопасности жизнедеятельности: информационно-методический журнал учрежден Министерством по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий РФ

1. Интернет-ресурсы. Безопасность жизнедеятельности. Форма доступа <http://www.aPegd.ru/edu/saf.htm>

2. Интернет-ресурсы. Безопасность жизнедеятельности: конспект лекций. Крюков Р.Ф. Форма доступа <http://www.knigafound.ru/books/52234>

3. Интернет-ресурсы. Безопасность. Образование. Человек. Форма доступа <http://www.bezopasnost.edu/66/ru/>

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, 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	Описание знаний способствующих выстраиванию	Тестирование, опрос, оценка действий в ходе

саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;	конструктивных отношений с окружающими, бесконфликтному разрешению сложных ситуаций	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 понижении 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	Тестирование, опрос

	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		
ЛР 26 Проявлять гражданско-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)	Демонстрация навыков личных качеств	Опрос
ЛР 36 Проявление терпимости и уважения к обычаям и традициям народов России и других государств, способности к межнациональному и межконфессиональному согласию	Умение применять анализа ситуации и прогнозирования профессиональной конкуренции	Опрос
ЛР 44 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	Демонстрация знаний рынка труда	Опрос