

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

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора ГБПОУ МО
«Луховицкий авиационный техникум»
от «__» _____ 2021 г. № ____ /УР
Директор ГБПОУ МО
«Луховицкий авиационный техникум»
_____ А.К. Шолохов

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.06 Безопасность жизнедеятельности
специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование
РП.ОП.06.09.02.07/05**

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 09.02.07 Информационные системы и программирование.

Организация-разработчик: ГБПОУ МО «Луховицкий авиационный техникум»

Разработчик:

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

Согласована
цикловой комиссии специальности 09.02.07

Председатель комиссии _____ О.Н. Головачева
Протокол № 7 « 12 » марта 2021 г.

УТВЕРЖДЕНА
Зам.директора по учебной работе
ГБПОУ МО «Луховицкий
авиационный техникум»

_____ О.В.Рыбакова
« _____ » _____ 2021 г.

Рецензенты:
О.Н. Головачева

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

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	- 4-5
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	- 6-9
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	- 10
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	- 11-17

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 09.02.07 Информационные системы и программирование.

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК1-ОК4, ОК6-ОК9, ПК 1.1-1.4, ПК 2.1-2.3, ПК 3.1-3.3, ПК 4.1-4.3 ЛР13, 15, 16, 18, 20, 23.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК1-ОК9 ПК1.1-1.4, ПК2.1-2.3, ПК3.1-3.3, ПК4.1-4.3 ЛР13, 15, 16, 18, 20, 23	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 пострадавшим при неотложных состояниях (при травмах, отравлениях и различных видах поражений), включая знания об основных инфекционных заболеваниях и их профилактике	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 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
--	--	---

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы	68
в т.ч. в форме практической подготовки	26
в том числе:	
теоретическое обучение	38
лабораторные работы	Не предусмотрено
практические занятия	26
курсовая работа (проект) <i>(если предусмотрено для специальностей)</i>	Не предусмотрено
контрольная работа	Не предусмотрено
<i>Самостоятельная работа</i>	Не предусмотрено
Промежуточная аттестация	дифференцированный зачет 4

2.2. Тематический план и содержание обучения 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
Раздел 1. Гражданская оборона		26	
Тема 1.1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС	Содержание учебного материала 1. Российская государственная система предупреждения и ликвидации ЧС (РСЧС РФ).	2	ОК1-ОК4, ОК6-ОК9 ПК2.1,ПК2.3, ЛР15,ЛР20
Тема 1.2. Организация гражданской обороны	Содержание учебного материала 1. ГО, оружие массового поражения и средства защиты от ОМП.	4	ОК1-ОК4, ОК6-ОК9 ПК2.1,ПК2.3, ЛР13,ЛР18
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Выполнение нормативов по использованию СИЗ.	2	ОК1-ОК4, ОК6-ОК9 ПК2.1,ПК2.3, ЛР16,ЛР23 ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР15,ЛР23
Тема 1.3. Защита населения и территорий при чрезвычайных ситуациях	Содержание учебного материала Защита при ЧС природного и техногенного характера.	4	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР18,ЛР23
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ Модель поведения при ЧС природного характера.	2	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР16,ЛР20 ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР16,ЛР18

Тема 1.4. Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте	Содержание учебного материала 1. Защита при авариях (катастрофах) на транспорте.	4	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР15,ЛР20 ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР15,ЛР16 ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР13,ЛР23
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Модель поведения при авариях (катастрофах) на транспорте.	2	
Тема 1.5. Защита населения и территорий при ЧС техногенного происхождения	Содержание учебного материала 1. Защита при авариях (катастрофах) на ПВОО, ГОО, ХОО, РОО и обеспечение устойчивости объектов экономики.	4	ОК1-ОК4, ОК6-ОК9 ПК2.1,ПК2.3, ЛР18,ЛР23 ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР16,ЛР18 ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР15,ЛР16
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Алгоритм действий при возникновении пожара на производственных объектах.	2	
Тема 1.6. Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке	Содержание учебного материала 1. Безопасность при неблагоприятной экологической обстановки.	4	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР13,ЛР23 ОК1-ОК4, ОК6-ОК9 ПК2.1,ПК2.3, ЛР13,ЛР20 ОК1-ОК2,ОК7 ПК3.1-ПК-3.3, ЛР16,ЛР23 ОК1-ОК2,ОК7 ПК3.1-ПК-3.3, ЛР18,ЛР20
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ 1. Действия при нарушении экологической обстановки.	2	

			ОК1-ОК2, ОК7, ОК9 ПК3.1-ПК-3.3, ЛР15, ЛР20
Тема 1.7. Чрезвычайные ситуации социального происхождения	Содержание учебного материала		
	1. Безопасность при неблагоприятной социальной обстановки.	4	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	ПК2.1, ПК2.3, ЛР18, ЛР23
	1. Действия при ведении боевых действий и угрозе теракта.		ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1, ПК2.3, ЛР16, ЛР20
Раздел 2. Первая помощь пострадавшим при неотложных состояниях		8	
Тема 2.1 Первая помощь пострадавшим при неотложных состояниях	Содержание учебного материала	8	ОК1-ОК2, ОК7, ОК9 ПК3.1-ПК-3.3, ЛР13, ЛР16
	1. Общая характеристика поражений человека от воздействия опасных факторов(ОФ).		
	2. Порядок оказания первой медицинской помощи(ПМП).		
	3. Первая помощь(ПП) при различных повреждениях.		ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3
	4. Транспортирование пострадавших.		ПК3.1-ПК-3.3
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	ПК2.1, ПК2.3, ЛР18, ЛР23
	1. Выполнение мероприятий ПМП при неотложных состояниях.		ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК3.1-ПК-3.3 ПК2.1, ПК2.3, ЛР16, ЛР18
Раздел 3. Учебные сборы проведения пятидневных учебных сборов по основам военной службы		30	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1, ПК2.3, ЛР18, ЛР23 ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3

			ПК2.1,ПК2.3, ЛР16,ЛР20
Тема 3.1. Основы военной службы	Содержание учебного материала 1. Вводное занятие с участниками сбора по порядку организации его проведения. Требования, предъявляемые к обучающимся.	2	ОК1-ОК7, ОК9 ПК3.1-ПК-3.3, ЛР18,ЛР20
Тема 3.1. Основы военной службы	Содержание учебного материала Основы обеспечения безопасности военной службы. Основные мероприятия по обеспечению безопасности военной службы.	2	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР18,ЛР23 ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР16,ЛР20
Тема 3.2. Уставы Вооруженных Сил Российской Федерации	Содержание учебного материала Общевойсковые уставы. Военнослужащие Вооруженных Сил Российской Федерации и взаимоотношения между ними. Размещение военнослужащих.	2	ОК1-ОК4 ОК6-ОК9 ПК3.1-ПК-3.3, ЛР13,ЛР23
Тема 3.3. Строевая подготовка	Содержание учебного материала В том числе, практических занятий и лабораторных работ Строевая подготовка. Строевые приемы и движение без оружия. Выполнение команд: "Становись", "Равняйсь", "Смирно", "Вольно", "Заправиться", "Отставить", "Головные уборы снять (одеть)". Повороты на месте. Движение строевым шагом.	2	ОК1-ОК4, ОК6-ОК9 ПК2.1,ПК2.3, ЛР15,ЛР20 ОК1-ОК4, ОК6-ОК9 ПК2.1,ПК2.3, ЛР13,ЛР18
Тема 3.4. Тактическая подготовка	Содержание учебного материала В том числе, практических занятий и лабораторных работ Тактическая подготовка. Движения солдата в бою. Передвижения на поле боя.	2	ОК1-ОК4, ОК6-ОК9 ПК2.1,ПК2.3, ЛР16,ЛР23 ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР15,ЛР23
Тема 3.5. Огневая подготовка	Содержание учебного материала Огневая подготовка.	2	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР18,ЛР23

	Назначение, боевые свойства и устройство автомата, разборка и сборка. Работа частей и механизмов автомата при зарядании и стрельбе. Уход за стрелковым оружием, хранение и сбережение.		
Тема 3.6. СИЗ и их применение	Содержание учебного материала Радиационная, химическая и биологическая защита. Средства индивидуальной защиты и пользование ими. Способы действий личного состава в условиях радиационного, химического и биологического заражения.	2	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР16,ЛР20
Тема 3.7. Военно-медицинская подготовка	Содержание учебного материала В том числе, практических занятий и лабораторных работ Военно-медицинская подготовка. Основы сохранения здоровья военнослужащих. Оказание первой помощи. Неотложные реанимационные мероприятия	2	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР16,ЛР18
Тема 3.3. Строевая подготовка	Содержание учебного материала В том числе, практических занятий и лабораторных работ Строевая подготовка Построения, перестроения, повороты, перемена направления движения. Выполнения воинского приветствия в строю на месте и в движении.	2	ОК1-ОК4, ОК6-ОК9 ПК2.1,ПК2.3, ЛР15,ЛР20 ОК1-ОК4, ОК6-ОК9 ПК2.1,ПК2.3, ЛР13,ЛР18 ОК1-ОК4, ОК6-ОК9 ПК2.1,ПК2.3, ЛР16,ЛР23 ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР15,ЛР23
Тема 3.4. Тактическая подготовка	Содержание учебного материала Тактическая подготовка. Изучение боевой техники и вооружения, образцов стрелкового оружия. Основы боевого применения средств специальных войск.	2	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР18,ЛР23 ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР16,ЛР20

Тема 3.2. Уставы Вооруженных Сил Российской Федерации	Содержание учебного материала Общевоинские уставы. Комната для хранения оружия, ее оборудование. Порядок хранения оружия и боеприпасов. Допуск личного состава в комнату для хранения оружия. Порядок выдачи оружия и боеприпасов.	2	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР18,ЛР23 ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР16,ЛР20
Тема 3.5. Огневая подготовка	Содержание учебного материала Огневая подготовка. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Правила стрельбы из стрелкового оружия.	2	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР18,ЛР23 ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР16,ЛР20
Тема 3.3. Строевая подготовка	Содержание учебного материала В том числе, практических занятий и лабораторных работ Строевая подготовка. Строй подразделений в пешем порядке. Развернутый и походный строй взвода. Смотр строя и песни.	2	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР16,ЛР18
Тема 3.5. Огневая подготовка	Содержание учебного материала Огневая подготовка. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Изготовка для стрельбы лежа, порядок заряжания и разряжания оружия.	2	ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР15,ЛР20 ОК1-ОК7, ОК9 ПК1.2-ПК1.3 ПК2.1,ПК2.3, ЛР15,ЛР16
Тема 3.2. Уставы Вооруженных Сил Российской Федерации	Содержание учебного материала Общевоинские уставы. Несение караульной службы - выполнение боевой задачи, состав караула. Часовой и караульный. Обязанности часового. Пост и его оборудование.	2	
Дифференцированный зачет		4	
Итого		68	

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.
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. aIlegd.ru/edu/saf.htm](http://www.aIlegd.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 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 деятельности и экстремальных условиях военной службы;	Описание знаний способствующих выстраиванию конструктивных отношений с окружающими, бесконфликтному разрешению сложных ситуаций	Тестирование, опрос, оценка 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 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
Личностные результаты		
ЛР 13 Должен соответствовать ожиданиям работодателей: активный, проектно-мыслящий, эффективно взаимодействующий и сотрудничающий с коллективом, осознанно выполняющий профессиональные требования, ответственный, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый, критически мыслящий, демонстрирующий профессиональную жизнестойкость.	Демонстрация навыков личных качеств	Опрос
ЛР 15 Должен быть готов к профессиональной конкуренции и	Умение применять анализа ситуации и прогнозирования профессиональной конкуренции	Опрос

конструктивной реакции на критику		
ЛР 16 Должен ориентироваться в изменяющемся рынке труда, гибко реагирующий на появление новых форм трудовой деятельности, готовый к их освоению, избегающий безработицы, мотивированный к освоению функционально близких видов профессиональной деятельности, имеющих общие объекты (условия, цели) труда, либо иные схожие характеристики.	Демонстрация знаний рынка труда	Опрос
ЛР 18 Должен принимать цели и задачи научно-технологического, экономического, информационного и социокультурного развития России, готовый работать на их достижение.	Демонстрация уровня освоения целей и задач	Опрос
ЛР 20 Должен генерировать новые идеи для решения задач цифровой экономики, перестраивать сложившиеся способы решения задач, выдвигать альтернативные варианты действий с целью выработки новых оптимальных алгоритмов; позиционирующий себя в сети как результативный и привлекательный участник трудовых отношений.	Умение развивать новые идеи	Опрос
ЛР 23 Должен принимать гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения	Описание гражданско-патриотической позиции	Опрос