

ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

"СЕРПУХОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОТКРЫТЫЙ КОЛЛЕДЖ"



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ: Безопасность жизнедеятельности

КОД СПЕЦИАЛЬНОСТИ: 54.02.08 Техника и искусство фотографии

ИНДЕКС ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ: ОП.06

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: Очная, заочная

КВАЛИФИКАЦИЯ: Фототехник

СРОК ОБУЧЕНИЯ: 2 года 10 месяцев

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.06 Безопасность жизнедеятельности разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 54.02.08 Техника и искусство фотографии , квалификации базовой подготовки – фототехник, Программой среднего профессионального образования по 54.02.08 Техника и искусство фотографии , утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2014 г. № 508.

Организация-разработчик: ЧПОУ «Серпуховский городской открытый колледж»

Составитель: Иванова Л. В., преподаватель

Рассмотрена на заседании ПЦК (Протокол №12 от 25 августа 2021 г.)

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2 СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения дисциплины

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности среднего профессионального образования 54.02.08 Техника и искусство фотографии, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.10.2014 № 1363.

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: ОП.06 Безопасность жизнедеятельности в соответствии с рабочим учебным планом входит в профессиональный учебный цикл.

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

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- применять первичные средства пожаротушения;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим.

В результате освоения учебной 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;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- способы защиты населения от оружия массового поражения;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;

- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

В результате освоения учебной дисциплины студент должен овладеть следующими компетенциями:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ПК 1.1. Выполнять студийную портретную фотосъемку.

ПК 1.2. Выполнять фотосъемку пейзажа, архитектуры, в том числе методами панорамной съемки.

ПК 1.3. Выполнять фотосъемку интерьера и портрета в интерьере.

ПК 1.4. Выполнять репортажную фотосъемку (событийную, свадебную, спортивную, театральную, концертную).

ПК 2.1. Организовывать, планировать и координировать деятельность фото организации или ее подразделения в соответствии с правилами техники безопасности и нормами охраны труда, в том числе внедряя инновационные технологии.

ПК 2.2. Организовывать продвижение услуг и работу с потребителями.

ПК 2.3. Анализировать и оценивать результаты, контролировать рациональное использование ресурсов, качество и эффективность деятельности в области фотографии.

ЛР 1 Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.

ЛР 2 Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.

ЛР 3 Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих.

ЛР 10 Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы очного отделения

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	102
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68
В том числе:	
лекции	28
практические занятия	40
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	34
Промежуточная аттестация в форме:экзамен	

Объем учебной дисциплины и виды учебной работы заочного отделения

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	102
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	8
В том числе:	
лекции	4
практические занятия	4
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	94
Промежуточная аттестация в форме:экзамен	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.06Безопасность жизнедеятельности очного отделения

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) <i>(если предусмотрены)</i>	Объем часов	Уровень освоения	Коды компетенций и личностных результатов
1	2	3	4	
Раздел 1. Гражданская оборона		45		
Тема 1.1 Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.	Содержание учебного материала	2	2	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.
	1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций			
Тема 1.2 Организация гражданской обороны ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	Содержание учебного материала	3	2	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.
	1. Ядерное оружие			
	2. Химическое и биологическое оружие			
	3. Средства индивидуальной защиты от оружия массового поражения			
	4. Средства коллективной защиты от оружия массового поражения			
	5. Приборы радиационной и химической разведки и контроля			
	6. Правила поведения и действия людей в зонах радиоактивного, химического заражения и в очаге биологического поражения			
	Практические занятия	8		
	1. Средства индивидуальной защиты от оружия массового поражения. Отработка нормативов по надеванию противогаза и ОЗК			
	2. Средства коллективной защиты от оружия массового поражения			
3. Приборы радиационной и химической разведки и контроля				
	Самостоятельная работа обучающегося: выписать тезисы, подготовить сообщение	7		
Тема 1.3 Защита населения и территорий при стихийных бедствиях ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10	Содержание учебного материала	2	1	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.
	1. Защита при землетрясениях, извержениях вулканов, ураганах, бурях, смерчах, грозах			
	2. Защита при снежных заносах, сходе лавин, метели, вьюге, селях, оползнях			
	3. Защита при наводнениях, лесных, степных и торфяных пожарах			

Тема 1.4 Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	Содержание учебного материала		2	1	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	
	1.	Защита при автомобильных и железнодорожных авариях (катастрофах)				
	2.	Защита при авариях (катастрофах) на воздушном и водном транспорте				
Тема 1.5 Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на производственных объектах ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	Содержание учебного материала		3	2	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	
	1.	Защита при авариях (катастрофах) на пожароопасных объектах				
	2.	Защита при авариях (катастрофах) на взрывоопасных объектах				
	3.	Защита при авариях (катастрофах) на гидродинамически опасных				
	4.	Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах				
	5.	Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах				
	Практические занятия		8			
	1.	Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаротушения				
2.	Отработка действий при возникновении аварии с выбросом сильно действующих ядовитых веществ					
	3.	Отработка действий при возникновении радиационной аварии				
Тема 1.6 Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке	Содержание учебного материала		2	1	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	
	1.	Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке				
Тема 1.7 Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке	Содержание учебного материала		2	1	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	
	1.	Обеспечение безопасности при эпидемии				
	2.	Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков				
	3.	Обеспечение безопасности в случае захвата заложником				
	4.	Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте				
	Самостоятельная работа обучающегося: подготовка докладов по изученной теме		7			

Раздел 2. Основы военной службы		52				
Тема 2.1 Вооружённые Силы России на современном этапе	Содержание учебного материала		2	2	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	
	1.	Состав и организационная структура Вооружённых Сил				
	2.	Виды Вооружённых Сил и рода войск				
	3.	Система руководства и управления Вооружёнными Силами				
	4.	Воинская обязанность и комплектование Вооружённых Сил личным				
5.	Порядок прохождения военной службы.					
Тема 2.2 Уставы Вооружённых Сил России ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	Содержание учебного материала		3	2	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	
	1.	Военная присяга. Боевое знамя воинской части				
	2.	Военнослужащие и взаимоотношения между ними				
	3.	Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих				
	4.	Суточный наряд роты				
	5.	Воинская дисциплина				
	6.	Карательная служба. Обязанности и действия часового				
Самостоятельная работа обучающегося подготовка докладов по изученной теме		10				
Тема 2.3 Строевая подготовка ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	Содержание учебного материала		2	2	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	
	1.	Строй и управления ими				
	Практические занятия		8			
	1.	Строевая стойка и повороты на месте				
	2.	Движение строевым и походным шагом, бегом, шагом на месте				
	3.	Повороты в движении				
	4.	Выполнение воинского приветствия без оружия на месте и в движении				
	5.	Выход из строя и постановка в строй, подход к начальнику и отход от него				
	6.	Построение и перестроение в одношереножный и двухшереножный строй, выравнивание, размыкание и смыкание строя, повороты строя на месте				
	7.	Построение и отработка движения походным строем				
Тема 2.4 Огневая подготовка ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	Содержание учебного материала		2	2	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	
	1.	Материальная часть автомата Калашникова				
	2.	Подготовка автомата к стрельбе. Ведения огня из автомата				
	Практические занятия		8			
	1.	Неполная разборка и сборкам автомата				
	2.	Отработка нормативов по неполной разборке и сборке автомата.				
3.	Принятие положение для стрельбы, подготовка автомата к стрельбе, прицеливание					
Тема 2.5 Медико-санитарная	Содержание учебного материала			1	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10	
	1.	Общие сведения о ранах, осложнения раны, способах остановки кровотечения и обработки ран				

Подготовка ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	2.	Порядок наложения повязки при ранениях головы, туловища, верхних и нижних конечностей	3		ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.
	3.	Первая (доврачебная) помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях связок и синдроме длительного сдавливания			
	4.	Первая (доврачебная) помощь при ожогах			
	5.	Первая (доврачебная) помощь при поражении электрическим током			
	6.	Первая (доврачебная) помощь при утоплении			
	7.	Первая (доврачебная) помощь при перегревании, переохлаждении организма, при обморожении и общем замерзании			
	8.	Первая (доврачебная) помощь при отравлениях			
	9.	Первая (доврачебная) помощь при поражении электрическим током			
	Практические занятия				
1.	Наложение кровоостанавливающего жгута (закрутки), пальцевое прижатие артерий				
2.	Наложение повязок на голову, туловище, верхние и нижние конечности				
3.	Наложение шины на место перелома, транспортировка поражённого				
4.	Отработка на тренажёре прекардиального удара и искусственного				
5.	Отработка на тренажёре непрямого массажа сердца				
Самостоятельная работа обучающихся подготовка докладов по изученной теме		10			
Всего:			102		

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1** - ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2** - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
- 3** - продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)
- 4**

2.3. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.06 Безопасность жизнедеятельности заочного отделения

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) <i>(если предусмотрены)</i>	Объем часов	Уровень освоения	Коды компетенций и личностных результатов
1	2	3	4	
Раздел 1. Гражданская оборона		2		
Тема 1.1 Единая государственная система предупре-	Содержание учебного материала			ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10

ждения или ликвидации чрезвычайных ситуаций.	1.	Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		2	ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	
Тема 1.2 Организация гражданской обороны ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	Содержание учебного материала			2	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	
	1.	Ядерное оружие				
	2.	Химическое и биологическое оружие				
	3.	Средства индивидуальной защиты от оружия массового поражения				
	4.	Средства коллективной защиты от оружия массового поражения				
	5.	Приборы радиационной и химической разведки и контроля				
	6.	Правила поведения и действия людей в зонах радиоактивного, химического заражения и в очаге биологического поражения				
	Практические занятия					
	1.	Средства индивидуальной защиты от оружия массового поражения. Отработка нормативов по надеванию противогаза и ОЗК				
	2.	Средства коллективной защиты от оружия массового поражения				
3.	Приборы радиационной и химической разведки и контроля					
Самостоятельная работа обучающегося: выписать тезисы, подготовить сообщение			14			
Тема 1.3 Защита населения и территорий при стихийных бедствиях ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10	Содержание учебного материала			1	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	
	1.	Защита при землетрясениях, извержениях вулканов, ураганах, бурях, смерчах, грозах				
	2.	Защита при снежных заносах, сходе лавин, метели, вьюге, селях, оползнях				
	3.	Защита при наводнениях, лесных, степных и торфяных пожарах				
Тема 1.4 Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	Содержание учебного материала			1	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	
	1.	Защита при автомобильных и железнодорожных авариях (катастрофах)				
	2.	Защита при авариях (катастрофах) на воздушном и водном транспорте				
Тема 1.5 Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на производственных объектах	Содержание учебного материала			2	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	
	1.	Защита при авариях (катастрофах) на пожароопасных объектах				
	2.	Защита при авариях (катастрофах) на взрывоопасных объектах				
	3.	Защита при авариях (катастрофах) на гидродинамически опасных				

ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.		Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах			
	4.				
	5.	Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах			
	Практические занятия				
	1.	Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаротушения	1		
	2.	Отработка действий при возникновении аварии с выбросом сильно действующих ядовитых веществ			
3.	Отработка действий при возникновении радиационной аварии				
Тема 1.6 Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке	Содержание учебного материала				
	1.	Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке		1	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.
Тема 1.7 Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке	Содержание учебного материала				
	1.	Обеспечение безопасности при эпидемии	30	1	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.
	2.	Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков			
	3.	Обеспечение безопасности в случае захвата заложником			
	4.	Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте			
Самостоятельная работа обучающегося: подготовка докладов по изученной теме					
Раздел 2. Основы военной службы					
Тема 2.1 Вооружённые Силы России на современном этапе	Содержание учебного материала				
	1.	Состав и организационная структура Вооружённых Сил	2	2	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.
	2.	Виды Вооружённых Сил и рода войск			
	3.	Система руководства и управления Вооружёнными Силами			
	4.	Воинская обязанность и комплектование Вооружённых Сил личным			
5.	Порядок прохождения военной службы.				
Тема 2.2 Уставы Вооружённых Сил России ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10	Содержание учебного материала				
	1.	Военная присяга. Боевое знамя воинской части	2	2	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.
	2.	Военнослужащие и взаимоотношения между ними			
	3.	Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих			
	4.	Суточный наряд роты			
5.	Воинская дисциплина				

ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	6. Караульная служба. Обязанности и действия часового				
	Самостоятельная работа обучающегося подготовка докладов по изученной теме		20		
Тема 2.3 Строевая подготовка ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	Содержание учебного материала		1	2	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.
	1. Строи и управления ими				
	Практические занятия				
	1. Строевая стойка и повороты на месте				
	2. Движение строевым и походным шагом, бегом, шагом на месте				
	3. Повороты в движении				
	4. Выполнение воинского приветствия без оружия на месте и в движении				
	5. Выход из строя и постановка в строй, подход к начальнику и отход от него				
	6. Построение и перестроение в одношереножный и двухшереножный строй, выравнивание, размыкание и смыкание строя, повороты строя на месте				
	7. Построение и отработка движения походным строем				
Тема 2.4 Огневая подготовка ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	Содержание учебного материала		1	2	ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.
	1. Материальная часть автомата Калашникова				
	2. Подготовка автомата к стрельбе. Ведения огня из автомата				
	Практические занятия				
	1. Неполная разборка и сборкам автомата				
	2. Отработка нормативов по неполной разборке и сборке автомата.				
3. Принятие положение для стрельбы, подготовка автомата к стрельбе, прицеливание					
Тема 2.5 Медико-санитарная Подготовка ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.	Содержание учебного материала		1		ОК 1-ОК 7; ЛР1-ЛР3; ЛР10 ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1.-2.3.
	1. Общие сведения о ранах, осложнения ранах, способах остановки кровотечения и обработки ран				
	2. Порядок наложения повязки при ранениях головы, туловища, верхних и нижних конечностей				
	3. Первая (доврачебная) помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях связок и синдроме длительного сдавливания				
	4. Первая (доврачебная) помощь при ожогах				
	5. Первая (доврачебная) помощь при поражении электрическим током				
	6. Первая (доврачебная) помощь при утоплении				
	7. Первая (доврачебная) помощь при перегревании, переохлаждении организма, при обморожении и общем замерзании				
	8. Первая (доврачебная) помощь при отравлениях				
	9. Первая (доврачебная) помощь при поражении электрическим током				
Практические занятия					
1. Наложение кровоостанавливающего жгута (закрутки), пальцевое прижатие артерий					

2.	Наложение повязок на голову, туловище, верхние и нижние конечности	1		
3.	Наложение шины на место перелома, транспортировка поражённого			
4.	Отработка на тренажёре прекардиального удара и искусственного			
5.	Отработка на тренажёре непрямого массажа сердца			
Самостоятельная работа обучающихся подготовка докладов по изученной теме		30		
Всего:		102		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета в соответствии с ФГОС СПО по специальности 54.02.08 Техника и искусство фотографии.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий «Безопасность жизнедеятельности»: дидактический материал (плакаты, схемы, таблицы, комплекты химической защиты, противогазы, респираторные маски, средства оказания первой медицинской помощи, огнетушители.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиа проектор;
- аудио-, видео-, проекционная аппаратура, экран настенный, учебные видеофильмы;
- выход в Интернет.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники

1. Мельников, В. П. Безопасность жизнедеятельности : учебник / В.П. Мельников, А.И. Куприянов, А.В. Назаров; под ред. проф. В.П. Мельникова — М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2020. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-11-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1069174> – Режим доступа: по логину и паролю.
2. Безопасность жизнедеятельности. Практикум: Учебное пособие / Бондаренко В.А., Евтушенко С.И., Лепихова В.А. - Москва :ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 150 с. (СПО) (Обложка. КБС)ISBN 978-5-369-01794-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/995045> – Режим доступа: по логину и паролю.
3. Халилов, Ш. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ш.А. Халилов, А.Н. Маликов, В.П. Гневанов ; под ред. Ш.А. Халилова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 576 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0789-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1815484> – Режим доступа: по подписке.

Дополнительные источники

1. Никифоров, Л.Л. Безопасность жизнедеятельности : учеб.пособие / Л.Л. Никифоров, В.В. Персиянов. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 297 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014043-8 (print) ; ISBN 978-5-16-106878-6 (online). - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1017335> – Режим доступа: по логину и паролю.
2. Сычев, Ю. Н. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ю.Н. Сычев. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 204 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015260-8. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1852173> – Режим доступа: по подписке.
3. Оноприенко, М. Г. Безопасность жизнедеятельности. Защита территорий и объектов экономики в чрезвычайных ситуациях : учебное пособие / М. Г. Оноприенко. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. - 400 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016654-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/961483> – Режим доступа: по подписке.

Интернет-ресурсы

1. ЭБС «Znanium.com»: <http://znanium.com/>

4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения (освоенные умения, освоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Освоенные умения:	
-организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
-Применять первичные средства пожаротушения;	Устный опрос
ориентироваться в перечне военно-учётных специальностей и самостоятельно определять среди них родственныеполученной специальности;	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
-применять профессиональные знания в ходе использования обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученнойспециальностью;	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
-Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
-оказывать первую помощь пострадавшим.	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
Усвоенные знания:	
- Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
- 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;	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
- основы военной службы и обороны государства;	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль

задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения;	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
-меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
-организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
-основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
-область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;	Практические занятия, устный опрос, проверка самостоятельной работы, тестовый контроль
-Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.	

Лист регистрации изменений и дополнений, внесенных в рабочую программу учебной дисциплины

№, дата внесения изменений, дополнений, № страницы с изменением	
БЫЛО	СТАЛО
Основание:	
Подпись лица, внесшего изменение, дополнение	