Министерство образования и науки Нижегородской области Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Городецкий Губернский колледж»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.09 Безопасность жизнедеятельности

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

РАССМОТРЕНО

на заседании методической комиссии преподавателей специальностей сферы обслуживания

Протокол № 1 от 31,08.2023г.

Председатель

_/Скотинина И.В./

Автор: преподаватель

Составлена в соответствии с ФГОС СПО специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

_/Назарычев С.В./ Зам.директора по УР

Горшенина Е.А.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	16

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.09 Безопасность жизнедеятельности

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Данная дисциплина относится к общепрофессиональному циклу. Освоение содержания учебной дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности обеспечивает реализацию следующих межпредметных связей: ОП.03 Техническое оснащение и организация рабочего места, ОП.06 Охрана труда, ОП.09 Физическая культура.

1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

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

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих 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 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 неё в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военноучетные специальности, родственные специальностям СПО;

 область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

В результате освоения дисциплины обучающийся осваивает элементы компетенций

Код ОК, ПК	Наименование компетенций	Умения	Знания
OK01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	Распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; Анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; Правильно выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; Составить план действия, Определить необходимые ресурсы; Владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; Реализовать составленный план; Оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника).	профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; Основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в
ОК2 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.		Определять задачи поиска информации Определять необходимые источники информации Планировать процесс поиска Структурировать получаемую информацию Выделять наиболее значимое в перечне	Номенклатура дезинформационных источников, применяемых в профессиональной деятельности Приемы структурирования информации Формат оформления результатов поиска информации

	1	1	
		информации	
		Оценивать	
		практическую	
		значимость результатов	
		поиска	
		Оформлять результаты	
		поиска	
ОК3	Планировать и	Определять	Содержание актуальной
	реализовывать	актуальность	нормативно-правовой
	собственное	нормативно-правовой	документации
	профессиональное и	документации в	Современная научная и
	личностное развитие.	профессиональной	профессиональная
		деятельности	терминология
		Выстраивать	Возможные траектории
		траектории	профессионального
		профессионального и	развития и
		личностного развития	самообразования
ОК4	Работать в	Организовывать работу	Психология коллектива
OKT	коллективе и	коллектива и команды	Психология личности
	команде, эффективно	Взаимодействовать с	Основы проектной
	взаимодействовать с	коллегами,	деятельности
	коллегами,	руководством,	
	руководством,	клиентами.	
	клиентами.		
ОК5	Осуществлять	Излагать свои мысли на	Особенности социального
OKS	устную и	государственном языке	и культурного контекста
	письменную	Оформлять документы	Правила оформления
	коммуникацию на		документов.
	государственном		-
	языке с учетом		
	особенностей		
	социального и		
	культурного		
	контекста.		
ОК6	Проявлять	Описывать значимость	Сущность гражданско-
OKo	гражданско-	своей профессии	патриотической позиции
	патриотическую	Презентовать структуру	Общечеловеческие
	позицию,	профессиональной	ценности
	демонстрировать	деятельности по	Правила поведения в ходе
	осознанное	профессии	выполнения
	поведение на основе	(специальности)	профессиональной
	традиционных		деятельности
	общечеловеческих		Стандарты
	ценностей,		антикоррупционного
	применять стандарты		поведения.
	антикоррупционного		
	поведения.		
07	Содействовать	Соблюдать нормы	Правила экологической
OK7	сохранению	экологической	безопасности при ведении
	окружающей среды,	безопасности	профессиональной
	ресурсосбережению,	Определять	деятельности
	эффективно	направления	Основные ресурсы,
	Эффективно	паправления	осповные ресурсы,

ОК9	действовать в чрезвычайных ситуациях. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.	ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по профессии (специальности) Применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач Использовать современное программное обеспечение	задействованные в профессиональной деятельности Пути обеспечения ресурсосбережения. Современные средства и устройства информатизации Порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности
ОК10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.		Понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые) писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы	правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика) лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности особенности произношения правила чтения текстов профессиональной направленности

В результате освоения дисциплины обучающийся должен реализовать *личностные* результаты (ΠP) программы воспитания:

- ЛР1 Осознающий себя гражданином и защитником великой страны
- ЛР2 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
- ЛРЗ 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
- ЛР4 Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа»
- ЛР6 Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях
- ЛР7 Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.
- ЛР8 Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства
- ЛР9 Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях
- ЛР10 Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой
- ЛР12 Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания
- ЛР13 Сознательное отношение к труду, проявление трудовой активности
- ЛР14 Добросовестность и ответственность за результат учебной деятельности
- ЛР15 Демонстрация интереса к будущей профессии
- ЛР16 Демонстрация навыков противодействия коррупции
- ЛР17 Проявление терпимости и уважения к обычаям и традициям народов России и других государств, способности к межнациональному и межконфессиональному согласию
- ЛР19 Проявление способности реализовать свой потенциал в условиях современного общества за счет активной жизненной и социальной позиции, использования возможностей волонтерского движенияколледжа

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	
Объём образовательной нагрузки	68	
Самостоятельная работа	2	
Всего учебных занятий	66	
в том числе:		
теоретическое обучение	31	
практические занятия	35	
Форма аттестации по дисциплине – дифференцированный зачет (6 семестр)		

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1		16	
Человек и техносфера			
Тема 1.1	Взаимодействие человека и среды обитания. Эволюция среды обитания, переход к		
Введение в предмет	техносфере. Опасности и их источники. Безопасность, системы безопасности, аксиомы	•	0.14.01.40
«Безопасность	науки и безопасности. Роль и содержание дисциплины «БЖД»	2	ОК 01-10
жизнедеятельности»	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся:		ПК 1 1 1 2
	Выполнение докладов, рефератов, исследовательских работ по теме		ПК 1.1-1.3
Тема 1.2	Виды и формы деятельности. Энергетические затраты при различных формах		
Классификация	деятельности. Классификация условий трудовой деятельности. Способы оценки тяжести	~	OK 01 10
основных форм	и напряженности труда. Работоспособность и ее динамика. Пути повышения	5	OK 01-10
деятельности человека	эффективности трудовой деятельности. Особенности трудовой деятельности		ПК 1.1-1.3
	подростков. Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся:		11K 1.1-1.3
	Выполнение докладов, рефератов, исследовательских работ по теме		
Тема 1.3	Теплообмен человека с окружающей средой. Гигиеническое нормирование параметров		
Защита от	микроклимата. Терморегуляция организма человека. Вентиляция и кондиционирование.		
естественных	Контроль показателей микроклимата. Освещение. Рациональная организация рабочего	3	ОК 01-10
опасностей	места.	J	010110
обеспечением	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся:		ПК 1.1-1.3
комфортных условий	Выполнение докладов, рефератов, исследовательских работ по теме		
жизнедеятельности			
Тема 1.4	Причины возникновения негативных факторов. Отходы - источник негативных		
Негативные факторы	факторов техносферы. Критерии безопасности и экологичности техносферы.	2	ОК 01-10
техносферы	Негативные факторы производственной среды. Критерии комфортности и безопасности		
	производственной среды. Техногенные аварии-источники негативных факторов		ПК 1.1-1.3

	техносферы. Причины техногенных ЧС. Показатели негативности техносферы.		
	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся:		
	Выполнение докладов, рефератов, исследовательских работ по теме		
Тема 1.5	Системы восприятия человеком состояния среды обитания. Органы чувств, их		
Воздействие	чувствительность. Нервная система человека. Гомеостаз и адаптация. Естественные		
негативных факторов	системы защиты организма.	4	ОК 01-10
± ±	Допустимое воздействие негативных факторов на человека. Вредные вещества и	4	OK 01-10
на человека и среду обитания	характер их воздействия. Вибрация и акустические колебания. Электромагнитные поля		ПК 1.1-1.3
Обитания	и излучения. Ионизирующие излучения. Электрический ток. Сочетанное воздействие		11K 1.1-1.3
D 2	вредных факторов.	10	
Раздел 2		10	
Защита от опасностей			
технических систем			
Тема 2.1	Идентификация выбросов технических систем. Идентификация энергетических		
Идентификация	воздействий технических систем. Идентификация аварийных ситуаций.	2	ОК 01-10
травмирующих и	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся:	_	011 01 10
вредных факторов	Выполнение докладов, рефератов, исследовательских работ по теме		ПК 1.1-1.3
техносферы			
Тема 2.2	Общие требования безопасности и экологичности к техническим системам и		
Методы и средства	технологическим процессам. Экспертиза безопасности оборудования и технологических		
защиты от опасностей	процессов. Экологическая экспертиза производственного оборудования и технологий.	4	ОК 01-10
технических систем и	Учет требований безопасности при постановке продукции на производство. Учет		
технологических	требований безопасности и экологичности при вводе оборудования в эксплуатацию.		ПК 1.1-1.3
процессов	Учет требований безопасности при эксплуатации оборудования.		
1	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся:		
	Выполнение докладов, рефератов, исследовательских работ по теме		
Тема 2.3	Защита от механического травмирования. Защита от поражения электрическим током.		
Экобиозащитная	Защита от статического электричества. Защита от энергетических воздействий. Защита	4	OK 01-10
техника	от шума. Защита от электромагнитных полей и излучений. Защита от ионизирующих		
	излучений. Защита при эксплуатации ПЭВМ. Защита атмосферы от вредных выбросов.		ПК 1.1-1.3
	Защита гидросферы от вредных выбросов. Утилизация и захоронение твердых и жидких		
	отходов.		
	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся:		
	Выполнение докладов, рефератов, исследовательских работ по теме		

Раздел 3			
Защита населения и		13	
территорий в			
чрезвычайных			
ситуациях			
Тема 3.1	ЧС мирного времени, природного и техногенного характера. Техногенные аварии.		
Общие сведения о ЧС.	Промышленные взрывы. Пожары на промышленных объектах. Аварии с выбросом	6	ОК 01-10
Классификация ЧС	вредных веществ. Стихийные явления и бедствия. Технические средства		
	предотвращения аварий. Пожарная защита производственных объектов. Защита		ПК 1.1-1.3
	объектов от воздействия электричества.		
	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся:		
	Выполнение докладов, рефератов, исследовательских работ по теме		
Тема 3.2	Общие сведения о средствах поражения. Ядерное, химическое, биологическое оружие.	2	ОК 01-10
ЧС военного времени	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся:		
	Выполнение докладов, рефератов, исследовательских работ по теме		ПК 1.1-1.3
Тема 3.3	Устойчивость производства в ЧС. Назначение и задачи ГО на объектах экономики.	5	
Устойчивость	Организация защиты и жизнеобеспечения населения в ЧС. Содержание и организация		ОК 01-10
производства и	мероприятий по локализации и ликвидации последствий ЧС.		
организация защиты в	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся:		ПК 1.1-1.3
ЧС	Выполнение докладов, рефератов, исследовательских работ по теме		
Раздел 4		5	
Управление			
безопасностью			
жизнедеятельности			
Тема 4.1	Охрана труда. Охрана окружающей среды. Защита в ЧС. Обязанность и ответственность		
Правовые,	технических работников по соблюдению законодательства по БЖД. Экономические		ОК 01-10
нормативные и	последствия и материальные затраты на обеспечение БЖД.	5	
организационные	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся:		ПК 1.1-1.3
основы обеспечения	Выполнение докладов, рефератов, исследовательских работ по теме		
БЖД			
Раздел 5		10	
Безопасность и			
экологичность в			
специальных			
условиях			

Тема 5.1	Специфика условий труда, травматизма и заболеваемости в отраслях экономики.	6	
Особенности	Особенности эксплуатации и ремонта технических систем повышенной опасности.		
обеспечения	Методы контроля параметров технических систем с повышенной опасностью. Контроль		OK 01-10
безопасности труда в	психофизического состояния операторов технических систем. Средства		
отраслях экономики	индивидуальной защиты. Особенности управления безопасностью труда в отраслях		ПК 1.1-1.3
	экономики.		
	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся:		
	Выполнение докладов, рефератов, исследовательских работ по теме		
Тема 5.2	Роль отраслей экономики в загрязнении среды обитания. Состояние селитебных зон		
Негативное	техносферы. Негативное влияние техносферы на природную среду и здоровье людей.	4	OK 01-10
воздействие отраслей			
экономики на	энергии.		ПК 1.1-1.3
окружающую среду			
Раздел 6			
Основные опасности		12	
и их последствия в			
профессиональной			
деятельности			
Тема 6. 1	Требования к объектам и помещениям, обеспечивающие безопасность производства и	4.0	
Основные требования в	приготовления пищевых продуктов. Требования к оборудованию и инвентарю.	12	011.01.10
профессиональной	Требования по удалению отходов. Требования к воде, сырью, используемых при		OK 01-10
деятельности,	производстве пищевых продуктов. Требования к объектам и помещениям,		HIC 1 1 1 2
принципы снижения	обеспечивающие безопасность производства и приготовления пищевых продуктов.		ПК 1.1-1.3
вероятности	Санитарно-эпидемиологические требования безопасности пищевых продуктов.		
возникновения			
опасностей и их			
реализации	T-11-a	2	
	Дифференцированный зачет	2	
ı	Итого	68	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

- **3.1.** Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрен кабинет безопасности жизнедеятельности, оснащенный следующим оборудованием:
 - стол преподавателя
 - стул преподавателя
 - доска меловая
 - ноутбук
 - мультимедийный проектор
 - экран
 - комплект учебной литературы по безопасности жизнедеятельности
 - наглядные и демонстрационные пособия: прицельный станок, носилки санитарные, комплект учебных ПВ (винтовки), противогазы, маски защитные, макеты ударно спускового механизма, ОЗК (защитные комплекты), костюм химической защиты, автомат Калашникова, огнетушитель, аптечка, медицинские сумки, индивидуальные перевязочные пакеты
 - плакаты и стенды
 - УМК по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности»
 - презентации
 - видеотека

3.2 Информационное обеспечение обучения

3.2.1. Основные источники

- 1. Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности учебник для СПО/ Сапронов Ю.Г.: Издательский центр «Академия», 2017.
- 2. Каракеян В. И. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 313 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-04629-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489671

3.2.2. Дополнительные источники

- 1. Безопасность жизнедеятельности: учебник для среднего профессионального образования / Я. Д. Вишняков [и др.]; под общей редакцией Я. Д. Вишнякова. 5-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2016. 416 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-9916-9735-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/397746
- 2. Безопасность жизнедеятельности. Практикум: учебное пособие для среднего профессионального образования / Я. Д. Вишняков [и др.]; под общей редакцией Я. Д. Вишнякова. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 249 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-01577-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/434608
- 3. Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 1 : учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. 5-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 350 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-9916-9962-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/453161

- 4. Беляков, Г. И. Основы обеспечения жизнедеятельности и выживание в чрезвычайных ситуациях: учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 354 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-03180-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/436500
- 5. Суворова, Г. М. Методика обучения безопасности жизнедеятельности: учебное пособие ДЛЯ среднего профессионального образования / Г. М. Суворова, В. Д. Горичева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 212 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09079-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/491731

3.2.2 Интернет-ресурсы

- 1. База данных информационной системы «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru/
- 2. Официальный сайт МЧС РФ [Электронный ресурс]. URL: http://www.mchs.gov.ru.
- 3. Университетская информационная система «РОССИЯ» http://uisrussia.msu.ru/
- 4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» http://нэб.рф/
- 5. Энциклопедия безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс]. URL: http://bzhde.ru.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
УМЕНИЯ: - организации и проведения мероприятий	Оценка работы на практическом занятии.
по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; — принятия профилактических мер для снижения уровня опасностей различного	Оценка работы на практическом занятии.
вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; – использования средств индивидуальной	Оценка работы на практическом занятии.
и коллективной защиты от оружия массового поражения; – применения первичных средств пожаротушения;	Оценка работы на практическом занятии.
 ориентирования в перечне военно- учетных специальностей и самостоятельного определения среди них 	Оценка работы на практическом занятии.
родственных полученной специальности; – применения профессиональных знаний в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в	Устный опрос.
соответствии с полученной специальностью; - владения способами бесконфликтного	Оценка работы на практическом занятии.
общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы оказания первой помощи пострадавшим	

знания:

- -принципов обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных ЧС и стихийных бедствиях, в том числе в условиях противодействия терроризму серьезной угрозе национальной безопасности России основных видов потенциальных опасностей и профессиональной последствий В деятельности и в быту, принципов снижения вероятности их реализации основ обороны государства и военной службы;
- -задач и основных мероприятий гражданской обороны;
- –способов защиты населения от оружия массового поражения;
- –мер пожарной безопасности и правил безопасного поведения при пожарах;
- –организации и порядка призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- —основных видов вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- -областей применения получаемых
- –профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- –порядка и правил оказания первой медицинской помощи пострадавшим

Оценка работы на практическом занятии. Устный опрос.

Оценка рефератов, докладов.

Оценка работы на практическом занятии.

Тестирование.

Оценка выполнения домашнего задания.

Устный опрос. Тестирование

Тестирование Устный опрос. Тестирование Оценка рефератов, докладов. Тестирование.

Оценка рефератов, докладов.

Оценка работы на практическом занятии.