Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республика Крым «Керченский технологический техникум»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.09 Безопасность жизнедеятельности

43.02.15 Поварское и кондитерское дело

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности: 43.02.15 Поварское и кондитерское дело, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. № 1565, входящей в укрупненную группу 43.00.00 Сервис и туризм, с учетом примерной образовательной программ СПО и рабочей программы воспитания ГБПОУ РК «Керченский технологический техникум»

профессиональное бюджетное Организация-разработчик: Государственное образовательное учреждение Республики Крым «Керченский технологический техникум»

Разработчики: Гурэу Э.К – преподаватель

Программа рассмотрена и одобрена на заседании ЦМК физическая культура Протокол № **©** от **м** » Карпенко А.С. Председатель

Программа рекомендована к утверждению на заседании Методического совета ГБП ОУ РК «КТТ»

Протокол № ⁵ от « ² ч »

2023 г.

Савченко Э.А. Председатель МС

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Паспорт программы учебной дисциплины	4-5
2.	Структура и содержание учебной дисциплины	6-10
3.	Условия реализации учебной дисциплины	11-12
4.	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	13-14
5.	Лист дополнений и изменений к рабочей программе	15

стр.

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО ППССЗ по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: учебная дисциплина входит в группу дисциплин общепрофессионального цикла.

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

дисциплины.						
Код	Умения	Знания				
OK 1- 4, OK 6, OK 8, OK 9, OK 10	организовывать и проводить мероприятия по защите 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 навоинских должностях в соответствии с полученной специальностью; владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневнойдеятельности и экстремальных условиях военной службы; оказывать первую помощь пострадавшим	 принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий притехногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России; основные виды потенциальных опасностей иих последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основы военной службы и обороныгосударства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружиямассового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; организацию и порядок призыва граждан навоенную службу и поступления на неё в добровольном порядке; основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских 				

		подразделений, в которых
		имеютсявоенно-учетные
		специальности, родственные
		специальностям СПО;
	_	область применения
		получаемых
		профессиональных знаний при
		исполненииобязанностей
		военной службы;
	_	порядок и правила оказания
		первой помощипострадавшим.

Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение обучающимися следующих личностных результатов с учетом рабочей программы воспитания ГБПОУ РК «Керченский технологический техникум»:

Код	Личностные результаты реализации программы воспитания			
ЛР 1	осознающий себя гражданином и защитником великой страны.			
ЛР 7	осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий			
	собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и			
	видах деятельности.			
ЛР 9	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.			
ЛР 10	заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности,			
	в том числе цифровой.			
ЛР 12	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.			
ЛР 14	владеющий навыками коммуникабельности в коллективе, решающий различные			
	задачи профессиональной деятельности.			
ЛР 18	проявляющий доброжелательность к окружающим, деликатность, чувство такта и			
	готовность оказать услугу каждому, кто в ней нуждается.			

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

Учебная нагрузка обучающихся – 68 часа,

в том числе:

в форме практической подготовки – 36 часов

нагрузка во взаимодействии с преподавателем – 68 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1.Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	
Учебная нагрузка обучающихся (всего)	68	
в т. ч. в форме практической подготовки	36	
Нагрузка во взаимодействии с преподавателем (всего)	68	
в том числе:		
лабораторные работы		
практические занятия	36	
контрольные работы	4	
курсовая работа (проект)		
Самостоятельная работа обучающегося (всего)		
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета		

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»

Наименование разделов и тем	Co,	держание учебного материала и формы организации деятельностиобучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2		3	4
Раздел 1. Чрезвыч	айны	пе ситуации мирного времени и защита от них.	9	
	Co,	держание учебного материала	2	OK 6,
	1	Понятия и общая классификация чрезвычайных ситуаций Характеристика экстремальных ситуаций социального характера	1	ОК 7, ПК 1.1-1.7,
	2	Характеристика экстремальных ситуаций природного характера и техногенного характера	1	ПК 2.1-2.7, ПК 3.1-3.7,
	Пр	актические занятия:	6	ПК 4.1-4.6.
	3	Практическое занятие № 1 Изучение мероприятий по защите населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций	2	
	4	Практическое занятие № 2 Изучение и отработка моделей поведения в условиях ЧС техногенного характера	2	
	5	Практическое занятие № 3 Изучение и отработка моделей поведения в условиях ЧС природного характера	2	
	6.	Контрольная работа № 1	1	
Разлел 2. Способы		иты населения от оружия массового поражения.	7	
тизден 21 еносоор		держание учебного материала	3	OK 6,
	7	Характеристика ядерного оружия и действий населения в очаге ядерного поражения Защита населения при радиоактивном заражении местности	1	ОК 7, ПК 1.1-1.7,
	8	Особенности химического оружия. Действия населения в очаге химического поражения Защита населения при химическом заражении местности	1	ПК 2.1-2.7,
	9	Биологическое оружие. Действия населения в очаге биологического поражения	1	ПК 4.1-4.6.
	Пр	актические занятия:	3	
	10	Практическое занятие № 4 Изучение и использование средств индивидуальной защиты от поражающих факторов	2	
	11	Практическое занятие № 5 Изучение первичных средств пожаротушения	1	
	12	Контрольная работа № 2	1	

Раздел 3. Основн	л медицинских знаний	9	
	Содержание учебного материала	1	ОК 6,
	13 Виды ранений и ран. Первая помощь при ранениях. Первая медицинская помощь при	1	OK 7,
	кровотечениях и переломах сотрясениях и ушибах головного мозга		ПК 1.1-1.7,
	Практические занятия:	5	ПК 2.1-2.7,
	Практическое занятие № 6 Изучение и освоение приемов оказания первой помощи при кровотечениях	1	ПК 3.1-3.7, ПК 4.1-4.6.
	15 Практическое занятие № 7 Изучение и освоение приемов оказания первой помощи при кровотечениях	1	
	Практическое занятие № 8 Изучение и освоение приемов оказания первой помощи при различных видах травм	1	
	17 Практическое занятие № 9 Изучение и освоение приемов оказания первой помощи при различных видах травм	1	
	18 Практическое занятие № 10 Изучение и освоение способов искусственного дыхания	1	
	19 Контрольная работа № 3	1	
Раздел 4. Основ	8		
	Содержание учебного материала	3	ОК 6,
	20 Национальная безопасность Российской Федерации. Основы обороны государства Вооруженные силы Российской Федерации. Порядок прохождения военной службы	1	ОК 7, ПК 1.1-1.7,
21 Ручные осколочные гранаты. Устройство принцип действия гранат		1	ПК 2.1-2.7,
	22 Ориентирование на местности. Определение расстояния до цели. Магнитный азимут. Движение по магнитным азимутам	1	ПК 3.1-3.7,
	Практические занятия:	4	
	 Практическое занятие № 11 Изучение способов бесконфликтного общения и саморегуляции 		
	24 Практическое занятие № 12 Изучение способов бесконфликтного общения и саморегуляции	2	
	25 Контрольная работа № 4	1	
Раздел 5. Военно	-полевые сборы.	36	
Гема 1.1.	Содержание учебного материала	5	ОК 6,
Введение.			
	26 Инструктаж по правилам поведения, технике безопасности и порядке прохождения сборов	1	ОК 7, ПК 1.1-1.7,
	27 Общевоинские уставы Размещение и быт военнослужащих	1	ПК 2.1-2.7,

	28	Распределение времени и внутренний порядок. Распорядок дня и регламент служебного времени	1	ПК 4.1-4.6.
	29	Обязанности лиц суточного наряда. Назначение суточного наряда, его состав и вооружение Подчиненность и обязанности дневального по роте	1	
30 Обязанности дежурного по роте. Порядок приема и сдачи дежурства, действия при		1		
		подъеме по тревоге, прибытие в роту офицеров и старшин		
	_	актические занятия	2	
	31	Практическое занятие № 13 Одиночная подготовка	<u> </u>	
m	32	Практическое занятие № 14 Строевая подготовка	<u> </u>	0.74
Тема 1.2.	-	актические занятия	5	OK 6,
Физическая	33	Практическое занятие № 15 Разучивание и совершенствование физических упражнений,	1	ОК 7,
подготовка и		комплексы № 1,2 НФП		ПК 1.1-1.7,
здоровый образ	34	Практическое занятие № 16 Упражнения на выносливость и силу	1	ПК 2.1-2.7,
жизни – залог	35	Практическое занятие № 17 Преодоление единой полосы препятствий	1	ПК 3.1-3.7,
успешной	36	Практическое занятие № 18 Преодоление единой полосы препятствий	1	ПК 4.1-4.6.
военной службы.	37	Практическое занятие № 19 Разучивание и совершенствование упражнений комплекс №	1	
		1,2 НФП. Упражнения на выносливость и силу		
Тема 1.3. Содержание учебного материала		2	ОК 6,	
Радиационная, 38 Способы действий личного состава в условиях радиационного заражения		1	ОК 7,	
химическая и 39 Способы действий личного состава в условиях химического или биологического		1	ПК 1.1-1.7,	
биологическая заражения. Выполнение нормативов			ПК 2.1-2.7,	
защита.	Пр	актические занятия	1	ПК 3.1-3.7,
	40	Практическое занятие № 20 Средства индивидуальной защиты и пользование ими	1	ПК 4.1-4.6.
Тема 1.4.	Co	держание учебного материала	2	OK 6,
Огневая	41	Назначение, боевые свойства и устройство автомата. Работа частей и механизмов	1	OK 7,
подготовка		автомата при заряжании и стрельбе. Требования безопасности при проведении занятий		ПК 1.1-1.7,
		по огневой подготовке. Правила стрельбы из стрелкового оружия		ПК 2.1-2.7,
	42	Меры безопасности при выполнении учебных стрельб	1	ПК 3.1-3.7,
	Пр	актические занятия	2	ПК 4.1-4.6.
	43	Практическое занятие № 21 Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	1	
	44	Практическое занятие № 22 Назначение, боевые свойства и устройство автомата.	1	
	1	Порядок неполной разборки и сборки после неполной разборки автомата. (Выполнение	-	
Тема 1.5.	Co	нормативов) цержание учебного материала	11	ОК 6,

санитарная		военнослужащих		ПК 1.1-1.7,
подготовка.	46	Принципы оказания ПП. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи	1	ПК 2.1-2.7,
	 47 Ранения, их виды. Первая медицинская помощь при ранениях 48 Профилактика осложнения ран 			ПК 3.1-3.7,
				ПК 4.1-4.6.
	49	Кровотечения, их виды. Способы временной остановки кровотечений. Точки пальцевого прижатия артерий.	1	
	50	Первая медицинская помощь при остановке сердца	1	
	51	Правила проведения непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции легких	1	
	52	Правила наложения повязок на голову, верхние и нижние конечности	1	
	53	Правила наложения кровоостанавливающего жгута	1	
	Практические занятия			
54 Первая медицинская помощь при остановке сердца				
	55	Правила проведения непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции легких	1	
Тема 1.6.	Пр	рактические занятия		ОК 6,
Строевая	56			ОК 7,
подготовка	57	Практическое занятие № 24 Развернутый строй	1	ПК 1.1-1.7,
	58 Практическое занятие № 25 Строевые приёмы без оружия			ПК 2.1-2.7,
	 59 Практическое занятие № 26 Выполнение воинского приветствия на месте и в движении 60 Практическое занятие № 27 Сдача нормативов по строевой, огневой подготовкам и РХБЗ 			ПК 3.1-3.7,
				ПК 4.1-4.6.
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета			1	
•		Всего	68	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Безопасность жизнедеятельности»;

Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; комплект учебно-наглядных пособий «БЖ»; стенды и макеты для лабораторных и практических работ по темам: «Гражданская оборона», «Огневая подготовка», «Виды вооруженных сил», «Общевойсковые уставы», «Тактика», «Топография».

Технические средства обучения: прибор ВПХР - 4, прибор ДП -5A, противогазы, респираторы, учебная граната.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень используемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности: Учебник для студ. СПО/ Н.В. Косолапова, Н.А.Прокопенко, Е.Л. Побежимова. 7-е изд., стер. М.: ИЦ «Академия», 2020- 279 с.
- 2. Косолапова Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности: Учебник для студ. СПО/ Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко.- 3-е изд., стер.- М.: ИЦ «Академия»,2019.- 368 с.- (Профессиональное образование).
- 3. Косолапова Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности: Учебник для студ. СПО/ Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко.- 3-е изд., стер.- М.: ИЦ «Академия», 2021.- 288 с.- (ТОП-50).
- 4. Косолапова Н.В. Охрана труда: учебник/ Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко.- М.: КНОРУС,2017.- 182 с.- (Среднее профессиональное образование).

Дополнительные источники:

- 1. Безопасность жизнедеятельности: учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования/ Э.А. Арустамов, Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Г.В. Гуськов 10-е изд., стер.- М.: Издательский центр «Академия», 2014-176.
- 2. Микрюков В.Ю. Безопасность жизнедеятельность: учебник/ В.Ю. Микрюков. 3-е изд., стер. М.:КНОРУС, 2014. 288с. (Среднее профессиональное образование).

Периодические издания:

1. Журналы: «Основы безопасности жизнедеятельности», «Военные знания».

Интернет-ресурсы:

- 1. Гражданская защита (оборона) на предприятии на сайте для первичного звена сил ГО http://go-oborona.narod.ru
- 2. Культура безопасности среди населения РФ http://www.kdzhd.ru
- 3. Официальный сайт МЧС России: http://mchs.gov.ru
- 4. Портал Академии Гражданской защиты: http://amchs.ru/portal
- 5. Портал правительства РФ: http://government.ru
- 6. Портал Президента России: http://kremlin.ru
- 7. Портал «Радиационная, химическая и биологическая защита»: http://rhbz.ru/main.html.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы оценки
Знания:	уровень правильных	тестовый и устный
принципы обеспечения	ответов при тестовом	контроль по заданной
устойчивости объектов экономики,	письменном и устном	тематике;
прогнозирования развития событий	контроле;	представление
и оценки последствий при	качество и техническая	докладов, рефератов,
техногенных чрезвычайных	грамотность составленных	презентаций по
ситуациях и стихийных явлениях,	рефератов, четкость	заданной тематике;
основные виды потенциальных	изложения материала;	дифференцированный
опасностей и их последствия в	быстрота ориентации в	зачет.
основы военной службы и обороны	представляемом материале,	
государства;	быстрота реакции на вопросы.	
задачи и основные мероприятия		
гражданской обороны;		
способы защиты населения от		
оружиямассового поражения;		
меры пожарной безопасности и		
правила безопасного поведения при		
пожарах;		
организацию и порядок призыва		
граждан на военную службу		
основные виды вооружения,		
военной техники и специального		
снаряжения, состоящие на		
вооружении (оснащении) воинских		
подразделений, область применения		
получаемых профессиональных		
знаний при исполнении		
обязанностей военной службы;		
порядок и правила оказания первой		
помощипострадавшим.		

Умения:

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 использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;

применять первичные средства пожаротушения;

ориентироваться в перечне военноучетных специальностей применять профессиональные знания входе исполнения обязанностей военной службы;

владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции;

оказывать первую помощь пострадавшим.

точность и скорость выбора средств индивидуальной и коллективной защиты в ЧС; точность и грамотность использования конкретных средств защиты; грамотность использования первичных средств пожаротушения;

скорость и качество оказания первой помощи возможным пострадавшим.

оценка выполнения практических заданий; дифференцированный зачет.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 468811232729010145642545975927204539216488993145

Владелец Лапина Наталья Николаевна

Действителен С 05.02.2025 по 05.02.2026