

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Республики Крым
«КЕРЧЕНСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБПОУ РК «Керченский
технологический техникум»

М. Е. Тимохов

2019г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОПД.05 Безопасность жизнедеятельности


для профессии: 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ»


2019г

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе
Федерального государственного образовательного стандарта среднего
профессионального образования по профессии или специальности
08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ»

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

Разработчик: Возникевич Н. В. преподаватель БЖ ГБПОУ
«Керченский технологический техникум»

Программа рассмотрена и одобрена на заседании ЦМК
Протокол № 1
от « 30 » 08 2019 г.
Председатель ЦМК  Милюхин В.А.

Программа рекомендована к утверждению на заседании
Методического совета ГБПОУ РК «КТТ»
Протокол № 1 от « 03 » 09 2019 г.
Председатель МС  Савченко Э.А.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
5. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ	12

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ»

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина безопасность жизнедеятельности относится к общепрофессиональному циклу.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам 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 профессии;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказать 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;

- организация и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям СПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 48 часов, в том числе:
 обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часа;
 самостоятельной работы обучающегося 16 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	<i>48</i>
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	<i>32</i>
в том числе:	
практические занятия	<i>12</i>
контрольные работы	<i>4</i>
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	<i>16</i>
в том числе:	
Тематика внеаудиторной самостоятельной работы: Реферат «Человек и окружающая среда» Реферат «Краткая характеристика экстремальных ситуаций социального характера» Реферат «Краткая характеристика экстремальных ситуаций природного характера» Реферат «Краткая характеристика экстремальных ситуаций техногенного характера» Реферат «Реанимационные мероприятия»	
<i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	<i>2</i>

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

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1.			
Тема 1.1. Безопасность и защита человека в опасных и чрезвычайных ситуациях.	Содержание учебного материала	3	2
	1 Характеристика экстремальных ситуаций социального характера.		
	2 Характеристика экстремальных ситуаций природного характера.		
	3 Характеристика экстремальных ситуаций техногенного характера.		
	Практические работы:	3	
	№1 «Изучение мероприятий по защите населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций»		
	№2 «Изучение и отработка моделей поведения в условиях ЧС техногенного характера»		
	№3 «Изучение и отработка моделей поведения в условиях ЧС природного характера»		
Контрольная работа по теме 1.1	1		
Самостоятельная работа обучающихся: выполнение домашнего задания по теме 1.1	4		
Тема 1.2 Гражданская оборона	Содержание учебного материала	3	2
	1 Ядерное оружие и защита от него.		
	2 Химическое оружие и защита от него.		
	3 Бактериологическое оружие и защита от него.		
	Практические работы:	2	
	№4 «Изучение и использование средств индивидуальной защиты от поражающих факторов»		
	№5 «Изучение первичных средств пожаротушения»		
	Контрольная работа по теме 1.3	1	
Самостоятельная работа обучающихся: выполнение домашнего задания по теме 1.2	4		
Тема 1.3. Основы медицинских знаний	Содержание учебного материала	5	2
	1 Первая помощь при ранениях. Виды ранений и ран		
	2 Первая медицинская помощь при кровотечениях		
	3 Первая медицинская помощь при травмах		
	4 Первая помощи при сотрясениях и ушибах головного мозга		
	5 Первая помощь при переломах		
	Практические работы:	5	
	№6 «Изучение и освоение приемов оказания первой помощи при кровотечениях»		
	№7 «Изучение и освоение приемов оказания первой помощи при различных видах травм»		
	№8 «Изучение и освоение способов искусственного дыхания»		
Контрольная работа по теме 1.3	1		
Самостоятельная работа обучающихся: выполнение домашнего задания по теме 1.3	4		
Тема 1.4. Основы военной службы	Содержание учебного материала	3	2
	1 Ручные осколочные гранаты. Устройство принцип действия гранат.		
	2 Ориентирование на местности. Определение расстояния до цели.		
	3 Магнитный азимут. Движение по магнитным азимутам.		
	Практические работы:		
	№9 «Изучение способов бесконфликтного общения и саморегуляции»	2	
	Контрольные работы	1	
Самостоятельная работа обучающихся: выполнение домашнего задания по теме 1.4	4		
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация программы дисциплины требует наличия **кабинета по БЖ**

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:
 1. Гражданская оборона
 2. Огневая подготовка
 3. Виды вооруженных сил
 4. Общевоинские уставы
 5. Тактика
 6. Топография
- Оборудование для лабораторных и практических работ.
 1. Прибор ВПХР – 4
 2. Прибор ДП -5А
 3. Противогазы, респираторы

Технические средства обучения:

- Прибор ВПХР – 4
- Прибор ДП -5А
- Противогазы, респираторы
- Учебная граната

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень используемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Косолапова и др., учебник, «Безопасность жизнедеятельности», М. «Академия», 2012г.
2. Косолапова Н.В. и др., практикум для НПО «Безопасность жизнедеятельности». М. «Академия», 2013г.

Дополнительные источники:

1. Научно-методический и информационный журнал: ОБЖ. Основы безопасности жизнедеятельности.
2. интернет-сайты: www.school.edu.ru
www.obzh.ru
3. Комплект учебно-наглядных пособий «Защита населения от ОМП»;
4. Комплект учебно-наглядных пособий, плакатов.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, контрольных работ, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (усвоенные умения, усвоенные знания)	Основные показатели оценки результатов
У1. Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;	Разработка алгоритма действия при ЧС. Поиск и выбор защитных сооружений от ЧС. Показ действий по эвакуации при ЧС. Точность и скорость выполнения мероприятий по эвакуации.
У2. Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;	Разработка профилактических мер для снижения уровня опасностей опасностей различного вида. Планирование аварийно-спасательных работ при ликвидации последствий ЧС. Правильное определение профилактических мер для снижения уровней опасностей.
У3. Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения	Показ выполнения нормативов по РХБЗ. Подготовка средств коллективной защиты к эксплуатации. Выполнение задания в соответствии с нормативами.
У4. Применять первичные средства пожаротушения;	Показ выполнения упражнения по тушению условного пожара. Выполнение задания в соответствии с нормативами.
У5. Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной профессии;	Поиск и выбор военно-учетных специальностей родственных полученной в техникуме профессии. Правильное определение военно-учетных специальностей , родственных с полученной в техникуме профессии

<p>У6. Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией;</p>	<p>Подготавливать решение действий по вводным задачам, касающихся полученных профессиональных знаний. Правильный анализ вводных задач в ходе выполнения обязанностей военной службы.</p>
<p>У7. Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы</p>	<p>Построение бесконфликтного общения в учебной группе. Отслеживание острых ситуаций при общении с обучающимися в группе преподавателями, родителями. Прогнозирование своего поведения в экстремальных условиях. Демонстрация способов бесконфликтного общения.</p>
<p>У8. Оказать первую помощь пострадавшим.</p>	<p>Показ алгоритма действия при определении состояния пострадавшего. Выполнение приемов само и взаимопомощи при травмах, кровотечениях, переломах. Правильная оценка состояния пострадавшего, точная демонстрация оказания ПМП на манекене.</p>
<p>31. 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.</p>	<p>Систематизирование и изложение полученных знаний. Описание последовательности действий в опасных и чрезвычайных ситуациях.</p>
<p>32. Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации.</p>	<p>Анализ опасностей и их последствий в профессиональной деятельности и в быту. Соблюдение требований безопасности в профессиональной деятельности. Приведение примеров снижения вероятностей потенциальных опасностей. Полное и правильное изложение теоретического вопроса с</p>

	<p>приведением примеров, раскрывающих те или иные положения, аргументы, их подтверждающие с окончательным выводом.</p>
33. Основы военной службы и обороны государства	<p>Перечисление обязанностей граждан РФ, связанных с обороной государства.</p> <p>Установление различий между мобилизацией, военным положением и военным временем.</p> <p>Логически стройно в соответствии с вопросом перечислить обязанности граждан РФ, связанных с обороной государства.</p>
34. Задачи и основные мероприятия гражданской обороны.	<p>Перечисление задач войск ГО и центра МЧС Крыма.</p> <p>Классифицирование задач МЧС по степеням боевой готовности.</p>
35. Способы защиты населения от оружия массового поражения	<p>Описание способов защиты населения от оружия массового поражения.</p> <p>Быстро и точно перечислить задачи войск ГО и описать способы защиты населения от ОМП.</p>
36. Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.	<p>Изложение профилактических мер по противопожарной безопасности и сообщения правил эвакуации при пожарах.</p>
37. Организацию и правила призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке.	<p>Изложение определения воинского учета.</p> <p>Перечисление обязанностей граждан по воинскому учету.</p> <p>Перечисление порядка призыва на военную службу и представления отсрочек.</p> <p>Перечисление основных условий прохождения службы по контракту.</p> <p>Полное и правильное изложение теоретического вопроса с приведением категорий годности к военной службе, раскрытие порядка призыва на военную службу.</p>
38. Основные виды вооружения,	<p>Систематизация структуры ВС РФ.</p>

<p>военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям СПО</p>	<p>Изложение структуры, вооружения и техники МСБ на БТР и БМП до отделения включительно. Правильное изложение структуры видов и родов войск, штатной структуры и вооружения МСБ на БТР и БМП.</p>
<p>39. Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы</p>	<p>Обоснование необходимости полученных профессиональных знаний. Точное определение области применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы.</p>
<p>310Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим</p>	<p>Описание перечня мероприятий при оказании ПМП пострадавшему. Подробное изложение алгоритма действий при проведении экстренной реанимации, остановки кровотечений, проведении прекардиального удара.</p>

5. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ, ДОПОЛНЕНИЙ

Дата внесения изменений, дополнений	Номер листа/раздела рабочей программы	Краткое содержание изменения	Основания для внесения изменений	Подпись лица, которое вносит изменения

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575819

Владелец Тимохов Михаил Евменович

Действителен с 23.02.2022 по 23.02.2023