

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Курганский промышленный техникум»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.11 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

по специальности 15.02.12 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт
промышленного оборудования (по отраслям)»

2017 г.

Организация-разработчик: ГБПОУ «Курганский промышленный техникум»

Разработчики:

Ворожбит Василий Николаевич, преподаватель

Ф.И.О., ученая степень, звание, должность

РАССМОТРЕНО

на заседании методического объединения

преподавателей общепрофессиональных дисциплин и мастеров п/о

ПРОТОКОЛ № 3

от «23»ноября 2017 г.

©ГБПОУ КПТ

© Ворожбит В.Н.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ
ДИСЦИПЛИНЫ**
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 5. ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОГРАММЫ В
ДРУГИХ ПООП**

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.11 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО 15.02.12 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)».

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: общепрофессиональный цикл.

Учебная дисциплина имеет практическую направленность и имеет межпредметные связи

с общепрофессиональными дисциплинами ОП.06 Технологическое оборудование, ОП. 07 Технология отрасли, ОП. 09 Охрана труда и бережливое производство, ОП. 10 Экономика отрасли, ОП. 11 Информационные технологии в профессиональной деятельности,

1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Код ПК, ОК	Умения	Знания
	<ul style="list-style-type: none"> - 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 	<ul style="list-style-type: none"> - 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;

	соответствии с полученной специальностью; - владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; - оказывать первую помощь пострадавшим.	- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении, (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.
--	--	---

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Обязательная учебная нагрузка	72
в том числе:	
теоретическое обучение	32
практические занятия	36
<i>Консультации</i>	2
Промежуточная аттестация проводится в виде дифференцированного зачета 2	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

ОП.11 Безопасность жизнедеятельности

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Тема 1.1. Основы безопасности личности, общества и государства	Содержание учебного материала	18	
	1 Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики в чрезвычайных ситуациях: прогнозирование 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	1	1
	2 Основные виды потенциальных опасностей и их последствия: в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации	1	
	3 Основные виды потенциальных опасностей и их последствия: в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации	1	
	Практическое занятие Решение ситуационных задач по определению видов потенциальных опасностей в профессиональной деятельности	1	
	Самостоятельная работа обучающихся Составить таблицу «Виды опасностей». Подготовить презентацию.	2	
	4 Задачи и основные мероприятия гражданской обороны Способы защиты населения от оружия массового поражения	1	
	6 Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах	1	
	Практические занятия	3	
	1 Отработка и использование средств индивидуальной защиты: противогаза, респиратора, Л-1, ОЗК	1	
	Контрольная работа по теме «Основы безопасности личности, общества и государства»	1	2
	Самостоятельная работа обучающихся Написание рефератов Защита населения в чрезвычайных ситуациях; Средства индивидуальной и коллективной защиты;	6	2

	Обеспечение защиты человека от воздействия опасных и вредных факторов окружающей природной и техногенной среды в нормальных, аварийных и техногенных ситуациях; Защита человека от вредных производственных воздействий; Виды и типы природной и техногенной опасности, чрезвычайных ситуаций и меры защиты от их возникновения; Меры по устранению социальной основы терроризма.		
Тема 2.1. Основы военной службы	Содержание учебного материала	43	
	1 Основы военной службы и обороны государства	1	1
	2 Общевоинские уставы	1	
	3 Основные виды вооружения: военная техника и специальное снаряжение, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям СПО,	1	1
	Самостоятельная работа обучающихся Составить схемы «Воинские звания», «Рода войск». Подготовить презентацию	2	
	4 Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы	1	
	5 Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	1	1
	Практические занятия	35	
	2 Строевая стойка, движение строевым шагом, повороты на месте	1	3
	3 Прием зачетов по нормативам военно-спортивного комплекса: подтягивание на перекладине, бег 100 м.	1	3
	4 Назначение, устройство фильтрующего противогаза: правила пользования противогазом; нормативы по ОМП № 1, 2.	1	3
	5 Назначение, общее устройство, боевая характеристика АК, порядок неполной разборки и сборки автомата (Нормативы по огневой подготовке №№ 12, 13.)	1	3
	6 Работа частей и механизмов автомата. Порядок чистки и смазки оружия.	1	3
	7 Изготовка для стрельбы, лежа, действия солдата на огневом рубеже: норматив по огневой подготовке № 1.	1	3
8 Прием зачетов по нормативам военно-спортивного комплекса (метание гранаты)	1	3	
9 Накладывание шины	1	3	

	10	Первая медицинская помощь при поражении электрическим током	1	3
	11	Действие солдата в наступлении: походный, предбоевой и боевой порядок отделения, взвода; атака переднего края обороны противника; способы передвижения солдата в бою; нормативы по тактической подготовке №№ 1а, 2а, 2б, 12б.	1	3
	12	Атака переднего края обороны противника: преодоление заграждений, МВЗ по проделанным проходам; действия солдата в условиях применения противником ОМП; норматив по тактической подготовке № 17, норматив по ОМП № 1.	1	3
	13	Отработка и использование средств индивидуальной защиты (противогаза, респиратора, Л-1, ОЗК)	1	3
	14	Размещение военнослужащих проходящих военную службу по призыву, содержание помещений, распорядок дня, противопожарная защита	1	3
	15	Выполнение воинского приветствия в движении и на месте: повороты в движении.	1	3
	16	Прием зачетов по нормативам военно-спортивного комплекса (кросс 3000 м.)	1	3
	17	Начальное УУС из автомата, условие выполнения упражнения, изучение мер безопасности.	1	3
	18	Назначение, состав суточного наряда воинской части: подготовка лиц суточного наряда	1	3
	19	Обязанности лиц суточного наряда по роте: обязанности дежурного и дневального по роте, обязанности дежурного и дневального по контрольно-пропускному пункту, обязанности патрульного	1	3
	20	Выход из строя, подход к начальнику и отход от него	1	3
	21	Выполнение нормативов метание гранат	1	3
	22	Действия солдата в дозоре (разведке): способы ведения разведки местности, действия при обнаружении заграждений, мелких групп и основных сил противника.	1	3
	23	Начальное УУС из автомата, условие выполнения упражнения, изучение мер безопасности.	1	3
	24	Выполнение начального УУС из автомата.	1	3
	25	Развернутый и походный строи отделения и взвода: перестроение из развернутого в походный строй; выполнение воинского приветствия в составе подразделения.	1	3
	26	Выполнение нормативов военно-спортивного комплекса	1	3
	Контрольная работа по теме «Основы военной службы»		1	3
Тема 3.1. Первая медицинская помощь	Содержание учебного материала		25	
	1	Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим: ушибы и переломы; признаки переломов, их виды.	1	2
	2	Особенности первой медицинской помощи при переломах верхних и нижних конечностей: помощь	1	2

	при переломах, ушибах; профилактика возникновения травм: понятие об ушибах, их особенности, возможные последствия.		
3	Тепловые и химические ожоги: виды ожогов, их причины; степени тяжести ожогов; понятие ожогового шока; первая медицинская помощь при ожогах; профилактика возникновения ожогов	1	2
4	Кровотечения: понятие кровотечения, их виды и отличительные признаки; способы остановки кровотечения и правила наложения давящей повязки и жгута; первая медицинская помощь при кровотечениях	1	2
5	Электротравмы: причины и признаки поражения электрическим током; первая медицинская помощь при поражении электрическим током; профилактика электротравм	1	2
Практические занятия		10	
27	Накладывание шины	1	3
28	Накладывание шины из подручных материалов	1	3
29	Наложение давящей повязки	1	3
30	Первая помощь при ожогах	1	3
31	Накладывание жгута при венозном и артериальном кровотечении	1	3
32	Первая медицинская помощь при поражении электрическим током	1	3
33	Транспортировка пострадавших при травмах конечностей	1	3
34	Транспортировка пострадавших при травме позвоночника	1	3
35	Транспортировка пострадавших при черепно-мозговых травмах	1	3
36			
Контрольная работа по теме «Первая медицинская помощь»		2	3
Самостоятельная работа обучающихся		10	
Написание рефератов: Профилактика профессиональных заболеваний. Факторы, влияющие на возникновение профессиональных заболеваний: техническое и оснащение рабочих мест, специфика производства. Система физических упражнений, режим труда и отдыха, своевременность прохождения профилактических осмотров Общие принципы организации первой помощи при различных жизнеопасных состояниях			2
Дифференцированный зачет		2	

	Итого	72	
--	--------------	-----------	--

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое оснащение.

Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Безопасность жизнедеятельности и охраны труда», оснащенный оборудованием: рабочее место преподавателя;- рабочие места по количеству обучающихся;;- комплекты индивидуальных средств защиты;- робот-тренажер для отработки навыков первой доврачебной помощи;- контрольно-измерительные приборы и приборы безопасности; огнетушители порошковые (учебные);- огнетушители пенные (учебные);- огнетушители углекислотные (учебные);- устройство отработки прицеливания;- учебные автоматы АК-74;- винтовки пневматические; - медицинская аптечка, техническими средствами обучения: - компьютер;- проектор;- экран; - войсковой прибор химической разведки (ВПХР);- рентгенметр ДП-5В;- робот-тренажер (Гоша 2 или Максим-2).

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемых для использования в образовательном процессе

3.2.1. Печатные издания

1. Косолапова, Н.В. Безопасность жизнедеятельности: учеб. для СПО. - / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Е.Л. Побежимова. – М.: ИЦ Академия, 2015.
2. Безопасность жизнедеятельности: учеб. пособ. / Сост. Ильютенко, С.Н. - Брянск: Мичуринский филиал Брянского ГАУ, 2015.

3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Культура безопасности жизнедеятельности. [Электронный ресурс] / Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий: сайт // Режим доступа: <http://www.culture.mchs.gov.ru/testing/?SID=4&ID=5951>.
2. Портал МЧС России [Электронный ресурс]: сайт // Режим доступа: <http://www.mchs.gov.ru/>.
3. Энциклопедия безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс]. — URL: <http://bzhde.ru>.
4. Официальный сайт МЧС РФ [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.mchs.gov.ru>.
5. Безопасность в техносфере [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.magbvt.ru>.
6. База данных информационной системы «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru/>.
7. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» <http://нэб.рф/>.
8. Университетская информационная система «РОССИЯ» <http://uisrussia.msu.ru/>.
9. www.goup32441.nagod.ru (сайт: Учебно-методические пособия «Общевойсковая подготовка». Наставление по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации (НФП-2009).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
<p>Знания: 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>Демонстрирует знания нормативных документов в своей профессиональной деятельности, демонстрирует готовность к соблюдению действующего законодательства и требований нормативных документов, в том числе условиях противодействия терроризму; Владеет информацией об государственных системах защиты национальной безопасности России.</p>	<p>Оценка решений ситуационных задач Тестирование Устный опрос Практические занятия Рольевые игры Зачет</p>
<p>Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;</p>	<p>Дает характеристику различным видам потенциальных опасностей и перечислять их последствия</p>	
<p>Основы военной службы и обороны государства;</p>	<p>Демонстрирует знания основ военной службы т оборон государства</p>	
<p>Задачи и основные мероприятия гражданской обороны;</p>	<p>Формулирует задачи и основные мероприятия ГО, перечислять способы защиты населения от ОМП.</p>	
<p>Способы защиты населения от оружия массового поражения;</p>	<p>Формулирует задачи и основные мероприятия ГО, перечисляет способы защиты населения от ОМП.</p>	
<p>Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;</p>	<p>Демонстрирует знания эффективных превентивных мер для предотвращения пожароопасных ситуаций; Умеет определять пожаро- и взрыво- опасность различных материалов.</p>	
<p>Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;</p>	<p>Владеет знаниями об организации и порядке призыва граждан на военную службу</p>	
<p>Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении(оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;</p>	<p>Ориентируется в видах вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО</p>	

Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.	Демонстрирует знания в области анатомо-физиологических последствий воздействия на человека травмирующих, вредных и поражающих факторов; Демонстрирует знания порядка и правил оказания первой помощи пострадавшим, в том числе при транспортировке	
Умения: Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;	Способен разработать алгоритм действий организовать и провести мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий ЧС	Наблюдение в процессе практических занятий Оценка решений ситуационных задач Экспертная оценка аудиторной и внеаудиторной работы, Зачет
Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту.	Владеть мерами по снижению опасностей различного вида	
Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения	Демонстрирует умения использовать средства индивидуальной защиты и оценивает правильность их применения	
Применять первичные средства пожаротушения	Демонстрирует умения пользоваться первичными средствами пожаротушения и оценивает правильность их применения	
Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности	Отличает виды вооруженных сил, ориентируется в перечне военно-учетных специальностей.	
Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы	Демонстрирует владение особенностями бесконфликтного поведения в повседневной деятельности, в условиях ЧС мирного и военного времен	
Оказывать первую помощь пострадавшим.	Демонстрирует умения оказывать первую помощь пострадавшим; В правильной последовательности осуществляет манипуляции по оказанию первой помощи.	