

ГБПОУ «Катав-Ивановский индустриальный техникум»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.04 «Безопасность жизнедеятельности»

индекс, наименование учебной дисциплины

для подготовки квалифицированных рабочих, служащих
по основной профессиональной образовательной программе

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

код, наименование профессии

Приём: 2021 учебный год

г. Катав-Ивановск

«Рассмотрено»
на заседании
предметно- цикловой
комиссии

Протокол № _____
от _____ 2021 г.

Программа составлена в соответствии
с ФГОС СПО по профессии
23.01.17 Мастер по ремонту и
обслуживанию автомобилей
и примерной программой учебной
дисциплины «Безопасность
жизнедеятельности»

«Утверждено»
Председатель ПЦК

подпись

ФИО

« ____ » _____ 20__ г.

Составитель:

_____ В.Ф.Куликов

преподаватель
ГБПОУ «К-ИИТ»

Рецензенты:

_____ Т.Н. Полякова

преподаватель
ГБПОУ «К-ИИТ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.05 «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии **23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей**, УГП **23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта**.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина ОП.04 «Безопасность жизнедеятельности» относится к дисциплинам общепрофессионального цикла.

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;
- оказывать первую помощь;

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 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, 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.

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.

ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.

ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.

ОК 11. Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать **профессиональными компетенциями**, включающими в себя способность:

ПК 2.1. Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей.

ПК 2.2. Осуществлять техническое обслуживание электрических и электронных систем автомобилей.

ПК 2.3. Осуществлять техническое обслуживание автомобильных трансмиссий.

ПК 2.4. Осуществлять техническое обслуживание ходовой части и механизмов управления автомобилей.

ПК 2.5. Осуществлять техническое обслуживание автомобильных кузовов.

ПК 3.1. Производить текущий ремонт автомобильных двигателей.

ПК 3.2. Производить текущий ремонт узлов и элементов электрических и электронных систем автомобилей.

ПК 3.3. Производить текущий ремонт автомобильных трансмиссий.

ПК 3.4. Производить текущий ремонт ходовой части и механизмов управления автомобилей.

ПК 3.5. Производить ремонт и окраску кузовов.

1.4. Количество часов на освоение рабочей программы дисциплины:

Объем образовательной нагрузки студента – 48 часа, часть программы 20 часов – реализуется в форме практической подготовки и включает: лекций – 0 часов; лабораторных работ – 0 часов, практических занятий – 20 часов.

Объем нагрузки студента во взаимодействии с преподавателем – 48 часов, в том числе:

теоретического обучения – 28 часов;

практических занятий – 20 часов.

Внеаудиторной самостоятельной работы – 0 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	<i>Объем часов</i>
Объем образовательной нагрузки	48
Объем нагрузки студента во взаимодействии с преподавателем	48
в том числе:	
практическая подготовка	20
лабораторные работы	0
практические занятия	20
контрольные работы	–
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	0
в том числе:	
– внеаудиторная самостоятельная работа (подготовка сообщений, презентаций, решение задач, заполнение таблиц)	0
<i>Промежуточная аттестация в форме экзамена</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.04 «Безопасность жизнедеятельности»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся		Объём часов	Уровень Усвоения Осваиваемая компетенция
1	2		3	4
Раздел 1. Чрезвычайные ситуации их негативные факторы воздействия на человека и среду обитания			18	
Тема 1.1. Негативные факторы воздействия источников чрезвычайных ситуаций на человека и среду обитания	Содержание учебного материала			2 ОК 01- ОК11 ПК 2.1- ПК 2.5. ПК 3.1. -ПК 3.5
	1	Токсическое, радиационное воздействие на человека и окружающую среду.	2	
	2	Механическое воздействие на человека и окружающую среду	2	
	Практическая подготовка		2	
	Практические занятия		2	
	1. Проведение санитарной обработки людей, дезактивация, дегазация, дезинфекция.			
Тема 1.2. Чрезвычайные ситуации	Содержание учебного материала			2 ОК 01- ОК11 ПК 2.1- ПК 2.5. ПК 3.1. -ПК 3.5
	1	Чрезвычайные ситуации природного, техногенного характера.	2	
	2	Чрезвычайные ситуации на пожаровзрывоопасных, химическиопасных, радиационноопасных объектах.	2	
	3	Чрезвычайные ситуации военного характера. Оружие массового поражения: ядерное, химическое, бактериологическое.	2	
	4	Использование индивидуальных и коллективных средств защиты от оружия массового поражения.	2	
	Практическая подготовка		4	
	Практические занятия		4	
	1. Изготовление простейших средств защиты органов дыхания (ВМП). Правила пользования первичных средств пожаротушения: пенный, кислотный, порошковый огнетушители.			
Раздел 2. Основы военной подготовки			8	
Тема 2.1. Вооруженные силы Российской	Содержание учебного материала			2 ОК 01- ОК11
	1	Призыв граждан на военную службу. Служба по призыву, по контракту, альтернативная служба.	2	

Федерации	2	Военно-учетные специальности, родственные профессии НПО. Виды, рода войск. Основные виды вооружения военной техники.		2	ПК 2.1- ПК 2.5. ПК 3.1. -ПК 3.5
	Практическая подготовка			4	
	Практические занятия			4	
	1. Выполнение строевых элементов. Строевые элементы и движения с оружием.				
Раздел 3. Правила оказания первой помощи пострадавшим				22	
Тема 3.1. Кровотечения и способы его остановки	Содержание учебного материала				
	1	Виды кровотечений. Способы его остановки.		2	2 ОК 01- ОК11 ПК 2.1- ПК 2.5. ПК 3.1. -ПК 3.5
	2	Особенности остановки кровотечений из носа, ушей, полости рта.		2	
	Практическая подготовка			2	
	Практические занятия			2	
	1. Наложение жгута, жгута-закрутки.				
Тема 3.2. Оказание первой помощи при ранениях, травмах	Содержание учебного материала				
	1	Раны, виды ран. Их обработка. Первая помощь при травмах (растяжения, вывихи, переломы).		2	2 ОК 01- ОК11 ПК 2.1- ПК 2.5. ПК 3.1. -ПК 3.5
	Практическая подготовка			4	
	Практические занятия			4	
	1. Обработка ран, наложения повязок на различные части тела, наложение на голову повязки «чепец». Иммобилизация поврежденных конечностей.				
Тема 3.3. Проведение сердечно-легочной реанимации	Содержание учебного материала				
	1	Показания к проведению сердечно-легочной реанимации.		2	2 ОК 01- ОК11 ПК 2.1- ПК 2.5. ПК 3.1. -ПК 3.5
	2	Техника проведения закрытого массажа сердца.		2	
	3	Проведение искусственного дыхания методом «рот в рот», «рот в нос».		2	
	Практическая подготовка			4	
	Практические занятия			4	
	1. Проведение закрытого массажа сердца. Выполнение искусственного дыхания.				
Промежуточная аттестация	Экзамен				
Всего:				48	

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)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины проводится в учебном кабинете «Безопасность жизнедеятельности».

Оборудование учебного кабинета:

- места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- тир, $D=10_m$;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- пневматические винтовки, пистолеты;
- макеты АК-74, АК-47;
- противогазы, респираторы (учебные);
- бинты, шины, аптечки АИ.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Безопасность жизнедеятельности: Учебник. – 7 – изд., испр. – М.: Академия, 2017. – 176 с.
2. Безопасность жизнедеятельности: Учебник. – 5 – изд., стер. – М.: Академия, 2016. – 176 с.
3. Мاستрюков Б.С. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. М.: Академия, 2016. – 336 с.
4. Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности / Ю.Г. Сапронов, А.Б. Сыса, В.В. Шахбадян. – М.: Академия, 2016. – 320 с.

Дополнительные источники:

1. Безопасность жизнедеятельности. – М.: Высш. шк., 2003. – 357 с.: ил.
2. Электронный ресурс «Безопасность жизнедеятельности».

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования..

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>Уметь:</p> <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 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 – Оказывать первую помощь пострадавшим <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям НПО – Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы – Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим 	<p>Текущий контроль: Тестирование; Практические задания; Промежуточный контроль: Контрольные работы;</p> <p>Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет</p>