

Министерство образования и молодежной политики

Свердловской области

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Свердловской области «Качканарский горно-промышленный колледж»

Утверждаю:

Директор ГБПОУ СО «Качканарский
горно-промышленный колледж»

 Т.А. Карасева

« 30 » августа 2019 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Безопасность жизнедеятельности

для профессии среднего профессионального образования
программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)

21.01.10 «Ремонтник горного оборудования»

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» разработана на основе:

1.Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии «Ремонтник горного оборудования», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 г. № 849

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Качканарский горно-промышленный колледж»

Разработчик:

Хадиев Р.Г., преподаватель

Рекомендована методическим советом ГПБОУ СО «КГПК»

Протокол заседания МС №1 от 30.08.2019 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Безопасность жизнедеятельности»

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО 21.01.10 Ремонтник горного оборудования:

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессиям рабочих:

Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования;

Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования;

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

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

В результате освоения учебной 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 пострадавшим.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать:**

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования 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;
- 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 знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной 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	Количество часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
в том числе:	
лабораторные работы	4
практические занятия	14
контрольные работы	4
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	16
в том числе:	
индивидуальное проектное задание	
тематика внеаудиторной самостоятельной работы	
<i>Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Раздел «Безопасность жизнедеятельности»		32	
Введение	Значение дисциплины.	1	1
Тема 1. Обеспечение личной безопасности и сохранение здоровья	Содержание	5	1
	Опасные и чрезвычайные ситуации, возникающие в повседневной жизни и правила безопасного поведения		
	Правила безопасного поведения человека при угрозе террористического акта и захвата в качестве заложника.		
	Правила поведения человека при криминальной ситуации.		
	Лабораторные работы «Определение уровня радиационного фона»	2	
	Практические работы «Отработка навыков пользования противогазом»	3	
	Контрольная работа по теме «Обеспечение личной безопасности и сохранение здоровья»	1	
Тема 2. Государственная система обеспечения безопасности населения	Содержание	6	1
	Правила поведения в условиях чрезвычайной ситуации (ЧС) природного и техногенного характера. Правила поведения при пожаре.		
	Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС (РСЧС)		
	Гражданская оборона – составная часть обороноспособности страны		
	Государственные службы по охране здоровья и безопасности граждан.		
	Лабораторная работа «Определение уровня химического заражения»	2	
	Практические работы «Отработка навыков поведения при эвакуации»	3	
Контрольная работа по теме «Государственная система обеспечения безопасности населения»	1		
Самостоятельная работа: выполнение домашних заданий по темам 1 и 2. Тематика внеаудиторной самостоятельной работы Чрезвычайные ситуации (ЧС) природного характера Чрезвычайные ситуации (ЧС) техногенного характера		6	
Тема 3. Основы обороны государства (юноши)	Содержание	10	1
	История создания Вооруженных Сил России		
	Организационная структура Вооруженных Сил		

	Воинская обязанность		
	Военнослужащий – защитник своего Отечества		
	Боевые традиции Вооруженных Сил России		
	Символы воинской чести		
	Ритуал Вооруженных Сил РФ		
	Практические работы «Сборка – разборка АК-74»	3	
	Контрольная работа по теме «Основы обороны государства»	1	
Самостоятельная работа: Тематика внеаудиторной самостоятельной работы Применение профессиональных знаний в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией; Организация и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; Первичные средства пожаротушения		8	
Тема 4. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни (девушки)	Содержание	10	1
	Профилактика инфекционных заболеваний		
	Основы здорового образа жизни.		
	Правила оказания первой медицинской помощи. Правила проведения непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции легких. Понятие о переломах костей и их признаки. Способы оказания первой медицинской помощи при переломах черепа, плечевого пояса, грудной клетки, верхних и нижних конечностей, позвоночника и костей таза.		
	Основы семейной жизни		
	Практические работы	5	
	«Наложение стерильных повязок на голову «Чепец», крестообразную, «Уздечку»		
	Наложение стерильных повязок на ключицу и ребра		
	Наложение стерильной повязки на предплечье		
Наложение стерильных повязок на кисть, палец, голень			
Контрольная работа по теме «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни»	1		
Самостоятельная работа: Тематика внеаудиторной самостоятельной работы Порядок оказания первой помощи пострадавшим (при различных ситуациях).		6	

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 УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета «Безопасность жизнедеятельности».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий «Безопасность жизнедеятельности»;
- образцы средств индивидуальной защиты.

Технические средства обучения:

-

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Сапронов Ю.Г., Сыса А.Б., Шахбазян В.В. Безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие для студентов УСПО. – М.: Академия, 2002
2. Смирнов А.Т., Мишин Б.И., Васнев В.А. Основы военной службы: Учебное пособие для студентов УСПО. – М.: Академия, 2000

Дополнительные источники:

3. Петров Н.Н. Человек в чрезвычайных ситуациях: Учебное пособие. – Челябинск: Юж.-Урал. кн. из-во, 1995
4. Фролов М.П., Ливинов Е.Н., Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: Учебник для 10-11 классов. – М.: Академия

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<i>1</i>	<i>2</i>
Умения:	
организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций	контрольная работа
предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту	контрольная работа
использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения	практическое занятие, контрольная работа
применять первичные средства пожаротушения	практическое занятие, контрольная работа
ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной профессии	внеаудиторная самостоятельная работа
применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией	внеаудиторная самостоятельная работа
владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы	контрольная работа, внеаудиторная самостоятельная работа
оказывать первую помощь пострадавшим	практическое занятие, контрольная работа
Знания:	
принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России	контрольная работа, внеаудиторная самостоятельная работа
основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту; принципы снижения вероятности их реализации	контрольная работа
основы военной службы и обороны государства	контрольная работа,
задачи и основные мероприятия гражданской обороны	контрольная работа
способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах	контрольная работа, внеаудиторная самостоятельная работа
организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке	внеаудиторная самостоятельная работа
основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых	внеаудиторная самостоятельная работа, практическое занятие

имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям НПО	
область применения получаемых знаний при исполнении обязанностей военной службы	контрольная работа, внеаудиторная самостоятельная работа
порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	контрольная работа, внеаудиторная самостоятельная работа, практическое занятие