Государственное бюджетно	е профессиона	пльное образова	тельное учре	еждение
«Кособродс	кий профессио	нальный техни	кум»	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«СГ.03 Безопасность жизнедеятельности» по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ

Рабочая программа учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) по профессии среднего профессионального образования 15.01.35 Мастер слесарных работ, укрупненной группы профессий 15.00.00 Машиностроение.

Организация – разработчик: ГБПОУ «Кособродский профессиональный техникум»

Разработчик: Орлова Елена Александровна – преподаватель ГБПОУ «Кособродский профессиональный техникум».

Рассмотрено и рекомендовано к применению на заседании методической комиссии Протокол № <u>{</u> от «<u>Al</u> » <u>марта</u> 20<u>A5</u> года
Председатель МК <u>Щипкова М.</u>

5. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«СГ.03 Безопасность жизнедеятельности»

(наименование дисциплины)

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина СГ.03 «Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью социально-гуманитарного цикла примерной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 06, ОК 07.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

	службы; 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
Объем образовательной программы учебной дисциплины	68
в т.ч. в форме практической подготовки	56
в т. ч.:	
теоретическое обучение	20
практические занятия	36
Самостоятельная работа	8
Консультации	2
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
1	2	3	4
	ные ситуации и защита от них		
Тема 1.1.	Содержание учебного материала		OK 01
Принципы	1. Нормативно-правовая база безопасности жизнедеятельности. Единая		OK 06
обеспечения	государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.		OK 07
устойчивости	Общие понятия об устойчивости объектов экономики в условиях ЧС.	6	
объектов	Мероприятия и принципы обеспечения устойчивости работы объектов экономики		
экономики в	В том числе практических и лабораторных занятий		
условиях ЧС	2-4. Практическое занятие 1.Изучение организации и функционирования РСЧС	6	
Тема 1.2.	Содержание учебного материала		OK 01
Потенциальные	В том числе практических и лабораторных занятий		OK 06
опасности и их	5-8.Практическое занятие 2.Правила поведения и действия людей в зонах		OK 07
последствия в	радиоактивного, химического заражения и в очаге биологического поражения.	4	
профессиональной	Приборы радиационной и химической разведки и контроля		
деятельности	9-12. Практическое занятие 3. Средства индивидуальной и коллективной защиты от		
	оружия массового поражения. Порядок применения средств индивидуальной	4	
	защиты при ядерном, химическом и бактериологическом оружии		
Тема 1.3.	Содержание учебного материала		

Чрезвычайные	13. Понятие и классификация чрезвычайных ситуаций мирного времени.		
ситуации мирного	Характеристика чрезвычайных ситуаций природного характера. Характеристика ЧС		
времени и защита	техногенного характера.		
от них	Терроризм и меры по его предупреждению. Единая государственная система защиты	4	
	населения и территорий в чрезвычайных ситуациях. Государственные службы по		
	охране здоровья и безопасности граждан. Мониторинг и прогнозирование ЧС		
	В том числе практических и лабораторных занятий		
	14-17. Практическое занятие 4. Правила поведения и действия людей в зонах		
	радиоактивного, химического заражения и в очаге биологического поражения.	4	
	Приборы радиационной и химической разведки и контроля		
Раздел 2. Основы во	енной службы		
Тема 2.1. Основы	Содержание учебного материала		OK 01
обороны	18. Национальная и военная безопасность Российской Федерации. Функции и		OK 06
государства и	основные задачи современных Вооруженных Сил Российской Федерации.	6	OK 07
воинская	Организационная структура Вооруженных Сил РФ. Воинская обязанность. Боевые	0	
обязанность	традиции Вооруженных Сил РФ. Государственные и воинские символы		
	В том числе практических и лабораторных занятий		
	19-22. Практическое занятие 5. Изучение состава Вооруженных Сил. Определение	4	
	воинских званий и знаков различия	7	
Тема 2.2.	Содержание учебного материала		OK 01
Организация и	23. Организация воинского учета. Порядок призыва граждан на военную службу.		OK 06
порядок призыва	Порядок прохождения военной службы по призыву. Поступление на военную		OK 07
граждан на	службу в добровольном порядке. Права и обязанности военнослужащих	4	
военную службу	Психологическая подготовка молодежи к межличностным взаимоотношениям.		
	Сущность, виды и характеристика конфликтов в воинских коллективах		
	В том числе практических и лабораторных занятий		
	24-27. Практическое занятие 6. Мероприятия по обеспечению безопасности	4	
	военной службы	7	
Тема 2.3. Основные	Содержание учебного материала		OK 01
виды вооружения и	В том числе практических и лабораторных занятий		OK 06
военной техники	28-31. Практическое занятие 7. Освоение методик проведения строевой подготовки	4	OK 07
Раздел 3. Основы пе			
Тема 3.1. Медико-	Содержание учебного материала	6	OK 01
санитарная	В том числе практических и лабораторных занятий		OK 06

подготовка	32-39. Практическое занятие 8. Отработка навыков оказания первой помощи при ранениях, несчастных случаях и заболеваниях	8	OK 07
Самостоятельная работа		8	
Консультации		2	
Промежуточная аттестация		2	
Всего:		68	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Кабинет «Социально-гуманитарного цикла», оснащенный в соответствии с п. 6.1.2.1 примерной образовательной программы по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки).

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организацией выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Долгов В.С. Основы безопасности жизнедеятельности: Учебник для СПО; 4-е изд., стер. Санкт Петербург: Лань. 2023. 188 с.;.
- 2. Горькова Н. В., Фетисов А. Г. и др. Безопасность жизнедеятельности: Учебник для СПО; 4-е изд., стер. Санкт Петербург: Лань. 2025. 220 с.;
- 3.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Побежимова Е.Л. Безопасность жизнидеятельности, Учебник для студ. сред. Б40 учеб. заведений. М.: Издательский центр «Академия», 2-е издание стер. 2018 г.

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Менумеров, Р. М. Электробезопасность : учебное пособие для СПО / Р. М. Менумеров. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 196 с. ISBN 978-5-8114-8191-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/173112 (дата обращения: 08.09.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Безопасность жизнедеятельности : учебник для СПО / Н. В. Горькова, А. Г. Фетисов, Е. М. Мессинева, Н. Б. Мануйлова. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 220 с. ISBN 978-5-8114-7404-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/174970 (дата обращения: 08.09.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Широков, Ю. А. Защита в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона : учебное пособие для СПО / Ю. А. Широков. Санкт-Петербург : Лань, 2020. 488 с. ISBN 978-5-8114-6463-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/148019 (дата обращения: 08.09.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4. Дацков, И. И. Электробезопасность в АПК : учебное пособие для СПО / И. И. Дацков. Санкт-Петербург : Лань, 2020. 132 с. ISBN 978-5-8114-6544-6. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/148489
- 5. Долгов, В. С. Основы безопасности жизнедеятельности : учебник / В. С. Долгов. Санкт-Петербург: Лань, 2020. 188 с. ISBN 978-5-8114-3928-7. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/148233

3.2.3. Дополнительные источники

- 1. Менумеров, Р. М. Электробезопасность : учебное пособие для СПО/ Р. М. Менумеров. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 196 с. ISBN 978-5-8114-8191-0.
- 2. Дацков, И. И. Электробезопасность в АПК : учебное пособие для СПО / И. И. Дацков. Санкт-Петербург : Лань, 2020. 132 с. ISBN 978-5-8114-6544-6

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Знать:	При письменном и	Тестовый и устный
принципы обеспечения	устном контроле	контроль по заданной
безопасности жизнедеятельности	правильно отвечает на	тематике
в условиях чрезвычайных	вопросы по способам	Представление
ситуаций	обеспечения	докладов, рефератов,
основные виды потенциальных	устойчивости	презентаций по
опасностей и их последствия в	сельскохозяйственных	заданной тематике
основы военной службы и	объектов,	Дифференцированный
обороны государства;	прогнозированию	зачет
задачи и основные мероприятия	развития событий и	
гражданской обороны;	оценки последствий при	
способы защиты населения от	техногенных	
оружия массового поражения;	чрезвычайных ситуациях	
меры пожарной безопасности и	и стихийных явлениях.	
правила безопасного поведения	Грамотно обосновывает	
при пожарах;	задачи и основные	
организацию и порядок призыва	мероприятия	
граждан на военную службу	гражданской обороны.	
основные виды вооружения,	Чётко описывает порядок	
военной техники и специального	военной службы и	
снаряжения, состоящие на	обороны государства,	
вооружении (оснащении)	задачи Вооруженных сил	
воинских подразделений,	Российской Федерации на	
область применения получаемых	современном этапе.	
профессиональных знаний при	Чётко рассказывает о	
исполнении обязанностей военной	правилах первой помощи	
службы;	пострадавшим.	
-порядок и правила оказания	-	
первой помощи пострадавшим		
Уметь:	Точно и быстро	Оценка результатов
организовывать и проводить	выбирает средства	выполнения
мероприятия по защите	индивидуальной и	практической работ
работников и населения от	коллективной защиты в	Экспертное
негативных воздействий	ЧС.	наблюдение за ходом
чрезвычайных ситуаций;	Точно и грамотно	выполнения
предпринимать профилактические	использует конкретные	практической работ
меры для снижения уровня	средства защиты.	
опасностей различного вида и их	Грамотно использует	
последствий	первичные средства	
использовать средства	пожаротушения.	
индивидуальной и коллективной	Быстро и качественно	
защиты от оружия массового	оказывает первую	
поражения;	помощь возможным	
применять первичные средства	пострадавшим	
пожаротушения;		
ориентироваться в перечне военно-		

учетных специальностей	
применять профессиональные	
знания в ходе исполнения	
обязанностей военной службы;	
владеть способами	
бесконфликтного общения и	
саморегуляции;	
оказывать первую помощь	
пострадавшим	