

Министерство образования, науки и молодежной политики
Краснодарского края
Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
Краснодарского края
«Динской механико-технологический техникум»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.09 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт
автомобильного транспорта

2020 г.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13

- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасности 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 специальностям 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 - 102 часов,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося- 68 часа;

самостоятельной работы обучающегося –34 часов.

2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП. 09. Безопасность жизнедеятельности

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения	
1	2	3	4	
Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени и организация защиты населения и территорий.				
Тема	1.1	Содержание материала	5	
Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера, возможные последствия	и их	<p>Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера, которые могут возникнуть на территории России в случае локальных вооруженных конфликтов или ведения широкомасштабных боевых действий.</p> <p>Мероприятия по предупреждению возникновения и развития чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Организация оповещения населения, персонала объекта о возникновении ЧС мероприятия по повышению стойкости к воздействию стихийных сил. Порядок действий при возникновении ЧС</p> <p>Теоретические основы прогнозирования чрезвычайных ситуаций. Прогнозирование природных и техногенных катастроф.</p>	2	1
		<p>Практическое занятие № 1. Организационные основы защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.</p> <p>Практическое занятие № 2. Мониторинг и прогнозирование ЧС</p> <p>Практическое занятие № 3. Работы при ликвидации ЧС</p>	3	
		<p>Самостоятельная работа</p> <p>- подготовка рефератов: Современные обычные средства поражения; Экстремальные ситуации и безопасность человека.</p> <p>-решение практических задач</p> <p>Определение границ и структуры очагов поражения.</p> <p>Ликвидация последствий выброса АХОВ.</p> <p>Факторы, определяющие условия обитания человека.</p>	2	
Тема	1.2	Содержание материала	4	
Организационные основы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций мирного и военного		<p>Организационные основы защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Гражданская оборона. Задачи и основные мероприятия гражданской обороны. Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах. МЧС России – федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от чрезвычайной ситуации. Основные задачи МЧС России в области гражданской обороны.</p>	4	1
		<p>Самостоятельная работа</p> <p>- подготовка рефератов: Санитарная обработка, способы дезактивации.</p>	2	

	<p>Самостоятельная работа: - решение практических задач</p> <p>Источники и особенности радиоактивных излучений.</p> <p>-подготовка рефератов</p> <p>Основные принципы и нормативно- правовая база защиты населения от ЧС. Порядок оценки устойчивости к воздействию поражающих факторов объектов экономики.</p> <p>Мероприятия, проводимые по повышению устойчивости функционирования объекта экономики в условиях ЧС.</p>	2	
Раздел 2. Организация военной службы		26	
Тема 2.1 Основы обороны государства.	Содержание материала	5	
	<p>Основы военной службы и обороны государства. Обеспечение национальной безопасности Российской Федерации. Национальная безопасность и национальные интересы России. Основные угрозы национальной безопасности Российской Федерации.</p> <p>Терроризм как серьезная угроза национальной безопасности России. Обеспечение национальных интересов Российской Федерации. Вооруженные Силы Российской Федерации, их структура и предназначение. Виды Вооруженных Сил, рода войск и их предназначение. Основные виды вооружения. Функции и основные задачи современных Вооруженных Сил России. Роль ВС России в системе обеспечения национальной безопасности страны. Другие войска, их состав и предназначение.</p>	5	1
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 2 Основы военной службы и обороны государства. Организация воинского учета и военная служба.	1	
	Практическое занятие № 3 Организация и порядок призыва граждан на военную службу. Возрастание роли ВС РФ в современных условиях международной обстановки, изменения в структуре, численности и предназначении ВС РФ их необходимость, виды и рода войск и их предназначение.	1	
	<p>Самостоятельная работа:</p> <p>создание электронных презентаций по разделам и темам</p> <p>Конституция РФ об организации обороны государства.</p>	2	2,3
Тема 2.2 Военная служба – особый вид федеральной государственной службы.	Содержание материала	10	
	<p>Правовые основы военной службы. Воинская обязанность, ее основные составляющие. Прохождение военной службы по призыву. Прохождение военной службы по контракту.</p> <p>Основные виды воинской деятельности. Перечень военно-учетных специальностей.</p> <p>Требования воинской деятельности, предъявляемые к физическим качествам военнослужащих.</p> <p>Требования воинской деятельности, предъявляемые к психологическим качествам военнослужащих.</p> <p>Требования воинской деятельности, предъявляемые к профессиональным качествам военнослужащих. Общие должностные обязанности военнослужащих. Специальные обязанности</p>	10	

	<p>Практическое занятие № 8.С. Организация воинского учета</p> <p>Практическое занятие № 9.Федеральный закон РФ «О воинской обязанности и военной службе»</p> <p>Практическое занятие № 10. Призыв граждан на военную службу</p> <p>Практическое занятие № 11. Персональный воинский учет</p> <p>Практическое занятие № 12. Государственные символы РФ</p> <p>Практическое занятие № 13. Виды военной службы</p> <p>Практическое занятие № 14. Примеры воинской доблести</p> <p>Практическое занятие № 15. Боевые традиции Вооруженных Сил России.</p> <p>Практическое занятие № 16. Ритуал Вооруженных Сил Российской федерации.</p> <p>Практическое занятие № 17. Общевоинские уставы ВС России.</p> <p>Практическое занятие № 18. Строевая подготовка.</p> <p>Практическое занятие № 19. Строевая подготовка.</p> <p>Практическое занятие № 20. Физическая подготовка</p> <p>Практическое занятие №21. Физическая подготовка</p> <p>Практическое занятие № 22. Огневая подготовка.</p> <p>Практическое занятие № 23. Огневая подготовка.</p> <p>Практическое занятие № 24. Тактическая подготовка</p> <p>Практическое занятие № 25. Тактическая подготовка</p> <p>Практическое занятие № 26. Радиационная, химическая и биологическая защита.</p>		
Раздел 3. Оказание первой медицинской помощи			
Тема 3.1.	Содержание материала		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.11 Безопасность жизнедеятельности.

3.1. Требования к минимальному материальному - техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Безопасность жизнедеятельности»

Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; образцы средств индивидуальной защиты органов дыхания и кожи; средства оказания первой медицинской помощи; учебно-техническое оборудование для военной подготовки; экранно-звуковое пособие.

Технические средства обучения: компьютер, телевизор, проектор, DVD, экран, мультимедиапроектор.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Гопоров Н.К. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы: Учеб. для учащихся общеобразовательных учреждений-М Просвещение 2018.
2. Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 кл. учеб. для общеобразоват. учреждений -10-е изд.-М: Просвещение, 2017
3. Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 кл. учеб. для общеобразоват. учреждений-10-е изд.- М: Просвещение, 2017
4. Смирнов А.Т. Мишин П.В. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни -7-е изд. М.:Просвещение, 2016

Дополнительные источники:

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

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 специальностям СПО;

-область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;

-порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.