

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ИРБИТСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.09 «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

для специальности СПО

08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений »

форма обучения – очная

срок обучения – 3 года 10 мес.

уровень освоения – базовый

Ирбит, 2024

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.09 «Безопасность жизнедеятельности» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности СПО 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденного Министерством образования и науки РФ от 27 октября 2014 года, приказ № 1391.

Организация-разработчик: ГАПОУ СО «Ирбитский политехникум»

Разработчик:

Долгих Елена Григорьевна, преподаватель дисциплины «Безопасности жизнедеятельности».

Рассмотрена на заседании методической комиссии «Сфера обслуживания»

Протокол методической комиссии № 10 от « 17 » 05 2024г.

Председатель методической комиссии Мельникова /Е.В. Мельникова

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины ОП.09 «Безопасность жизнедеятельности» является частью основной профессиональной образовательной программы по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы. Учебная дисциплина ОП.09 «Безопасность жизнедеятельности» входит в состав основной части общепрофессионального цикла учебных дисциплин по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

1.3. Цели и задачи учебной 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 пострадавшим.

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 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 СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

<i>Вид учебной работы</i>	<i>Объем часов</i>
Максимальная учебная нагрузка (всего)	102
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68
Теоретические занятия	20
Практические работы	48
Самостоятельная работа обучающегося (всего) - написание рефератов, - работа с конспектами и т.д. - решение ситуационных задач - анализ проблемных ситуаций -разработка памятки - составление блок схем -проведение тренировочных эвакуаций	34
Промежуточная аттестация в форме <i>экзамена</i>	

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

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельные работа обучающихся	Объём часов	Уровень освоения	Коды компетенций формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4	5
Раздел 1. Обеспечение личной безопасности и сохранения здоровья		61/34		
Тема 1.1. Введение. Назначение и задачи БЖД.	Освоение знаний о безопасном поведении человека в опасных ситуациях природного, техногенного и социального характера; о здоровье и здоровом образе жизни; о государственной системе защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций; об обязанностях граждан по защите государства. Воспитание ценностного отношения к здоровью и человеческой жизни; чувства уважения к героическому наследию России и её государственной символике, патриотизма и долг по защите Отчества; Развитие черт личности, необходимых для безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и при прохождении военной службы; бдительности по предотвращению актов терроризма; потребности введения здорового образа жизни. Овладение умениями оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказать первую медицинскую помощь пострадавшим	1	1	У1, У2, 31, 32, 35.
Тема 1.2. Характеристика среды обитания	Биосфера. Экология. Экосистемы. Урбанизация. Техносфера. Производственная среда.	1	1	У2, У5, 34, 35
	Самостоятельная работа №1 Составить схему строения биосферы	2		У1, 34, 35
Тема 1.3. Формы деятельности человека в производственной среде	Практическая работа №1 Распределить физический труд работников на предприятии по категориям тяжести	1	2	У1, У3, 33
	Самостоятельная работа №2 Подготовить рекомендации по снятию эмоционального напряжения	2		У5, 31, 33

Тема 1.4. Система организма человека, предназначенная для восприятия факторов внешней среды	Зрение. Слух. Обоняние. Осязание. Кожа. Рефлекс. Гомеостаз. Имму- нитет (естественный или врождённый)	1	2	
	Самостоятельная работа №3 Подготовить рекомендации по поддержанию естественного иммунитета	2		У5,У6,34
Тема 1.5. Источники опасностей и негативные факторы в системе «человек -среда обитания»	Термин «опасность». Факторы. Производственные риски. Классифи- кация условий труда	1	2	У7,У8,36
	Самостоятельная работа №4 Составить таблицу сравнительных оценок рисков для различных ус- ловий труда	2		У1,4,35
Тема 1.6. Основные принципы и методы обеспечения безопасности в производственной среде	Практическая работа №2 Составить схему опасности в системе «Человек – производственная среда»	1	1	У1,У2,31
	Самостоятельная работа №5 Разработать памятку адаптации человека к опасностям производ- ственной среде	2		У3,32,33
Тема 1.7. Человек и технические системы	Практическая работа №3 Составить схему дерева вероятных опасностей и ошибок у оператора выполняющего последовательно 2 операции	1	1	У1,4,35
Тема 1.8. Идентификация и ана- лиз опасности технических сис- тем	Практическая работа №4 Составить блок-схему анализа опасностей технических систем каче- ственными методами	1	1	У1,У2,33
Тема 1.9. Производственный травматизм	Практическая работа №5 Произвести оценку условий труда по травмоопасности и распределить по классам	1	2	У4,38
	Самостоятельная работа №6 Составить комплекс мероприятий по повышению безопасности труда	2		У2,У4,У8,39
Тема 1.10. Безопасность произ- водственного оборудования, тех- нологических процессов и работ	Практическая работа №6 Составить общие требования безопасности к любому оборудованию	1	1	У1,У2,35
	Самостоятельная работа №7 Разработать основные требования безопасности при выполнении ра- бот непосредственно на рабочих местах	2		У4,У5,33
Тема 1.11. Взрывозащита техно- логического оборудования и ком- муникаций	Практическая работа №7 Составить таблицу опознавательной окраски баллонов для хранения газов	1	2	У7,36
Тема 1.12. Защита работающих от механического травмирования	Тормозные устройства. Предохранительные устройства. Оградитель- ные устройства. Средства автоматического контроля и сигнализации. Знаки безопасности.	1	1	У4,У5,34

	Самостоятельная работа №8 Составить схему технических средств коллективной защиты	2		У4,35,36
Тема 1.13. Мероприятия и средства обеспечения электробезопасности	Воздействие электрического тока на организм. Условия поражения электрическим током. Технические способы и средства электробезопасности. Рабочая изоляция. Дополнительная изоляция. Усиленная изоляция. Защитное отключение. Зануление. Заземление. Электрическое разделение сети.	1	2	У1,У2,35
	Самостоятельная работа №9 Подготовить перечень средств индивидуальной электрозащиты	2		У2,35
Тема 1.14. Безопасность труда на компьютеризированных рабочих местах	Практическая работа №8 Составить рекомендуемые варианты компоновки компьютеризированных рабочих мест	1	1	У2,У3,36
	Самостоятельная работа №10 Разработать рекомендации для снятия зрительного дискомфорта	2		У1,У4,34
Тема 1.15. Методы и средства защиты атмосферы от техногенных загрязнений	Практическая работа №9 Составить схемы оборудования для очистки пылегазовых выбросов	1	1	У2,У3,35
	Самостоятельная работа №11 Разработать рекомендации по очистке воздуха в бытовых условиях	2		У2,У4,33
Тема 1.16. Методы и средства защиты гидросферы от техногенных загрязнений	Практическая работа №10 Составить схемы оборудования для очистки сточных вод промышленных предприятий	1	1	У1,34,35
	Самостоятельная работа №12 Разработать рекомендации по очистке воды в бытовых условиях	2		У1,У2,35,36
Тема 1.17. Переработка и обезвреживание бытовых производственных отходов	Практическая работа №11 Составить перечень методов переработки твёрдых производственных и бытовых отходов	1	1	У3,У5,36
	Самостоятельная работа №13 Разработать рекомендации по переработке отходов в бытовых условиях	2		У1,31
Тема 1.18. Методы и средства контроля экологического состояния окружающей среды	Основные методы контроля экологического состояния.	1	2	У1,31,32
Тема 1.19. Общие сведения о чрезвычайных ситуациях	Практическая работа №12 Распределить ЧС по масштабам и происхождению	1	1	У1,У2,31
	Самостоятельная работа №14 Составить схему классификаций ЧС	2		У1,34,35

Тема 1.20. Характеристика ЧС техногенного характера	Практическая работа №13 Провести эвакуацию из зоны заражения радиацией	1	2	У5,32,34
	Самостоятельная работа №15 Разработать рекомендации при защите от выбросов АХОВ	2		У3,У4,35
Тема 1.21. ЧС природного характера	Практическая работа №14 Провести тренировку по защите от землетрясения	1	2	У5,33
	Самостоятельная работа №16 Составить схему проводимых мероприятий при наводнении	2		У1,31,32
Тема 1.22. ЧС военного характера	Практическая работа №15 Разработать памятки по действию при применении ОМП	1	2	У4,31,32
	Самостоятельная работа №17 Составить таблицу режимов радиационной защиты	2		У3,33,34
Тема 1.23. Защита населения от поражающих факторов ЧС разных видов	Практическая работа №16 Разработать памятки по защите при выбросе АХОВ	1	1	У1,У2,32
Тема 1.24. Нормативная база безопасности данных	Практическая работа №17 Разработать нормативно правовые документы определяющие правовые отношения юридических и физических лиц в области безопасности жизнедеятельности	1	1	У4,У6,35
Тема 1.25. Управление охраной труда в РФ	Практическая работа №18 Рассчитать коэффициент уровня охраны труда на предприятий	1	1	У3,У5,34
Тема 1.26. Порядок обучения и проверки знаний по охране труда руководителей, специалистов и работников	Практическая работа №19 Разработать памятки по охране труда для руководителей организаций.	1	1	У1,У2,36
Тема 1.27. Порядок расслоения и учёта несчастных случаев на производстве	Практическая работа №20 Заполнить бланк Н-1, со всеми необходимыми документами	1	2	У1,У2,34
Раздел 2. Государственная система обеспечения безопасности населения		14		
Тема 2.28. Единая Российская государственная система предупреждения и ликвидации ЧС	Практическая работа №21 Составить структурную схему Единой Российской государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС	1	2	У1, У2, У4, 35, 31
Тема 2.29. Экологические аспекты обеспечения безопасности жизнедеятельности	Практическая работа № 22 Определить уровень экономических затрат на ликвидацию ЧС	1	1	У2,У4,35

Тема 2.30. Международное сотрудничество в области безопасности жизнедеятельности	Практическая работа №23 Подготовить перечень организаций осуществляющих международное сотрудничество в рамках МОТ, ВОЗ.	1	2	У2,У3,34
Тема 2.31. Ч/С техногенного характера и способы защиты	Практическая работа №24 Причины возникновения и классификация ЧС. Эвакуация из зоны заражения	1	1	У1,У2,33
Тема 2.32. Ч/С природного характера и способы защиты	Практическая работа №25 Способы защиты от ураганов, оползней	1	1	У1,У2,34
	Практическая работа №26 Разработать памятки по безопасному поведению при наводнениях	1		У2,У3,35
Тема 2.33. Поражающие факторы ядерного оружия	На сегодняшний день является самым мощным средством массового поражения. Поражающие факторы этого оружия – ударная волна, световое излучение, проникающая радиация, радиоактивное заражение и электромагнитный импульс. По масштабам и характеру своего действия ядерное оружие существенно отличается от других средств вооруженной борьбы. Практически одновременное воздействие его поражающих факторов обуславливает комбинированный характер действия на людей, технику и сооружения.	1	2	У1,У2,34,35
Тема 2.34. Поражающие факторы химического оружия	Классификация отравляющих веществ и их агрегатное состояние	1	2	У3,У4,36
Тема 2.35. Поражающие факторы биологического оружия	Боевые свойства бактериологического оружия	1	1	У1,У3,35
Тема 2.36. Порядок оповещения и защитные сооружения ГО	Подача сигнала “Внимания всем”. Порядок размещения населения в убежищах и ПРУ	1	1	У3,У4,35
Тема 2.37. Средства защиты органов дыхания	Фильтрующие противогазы и их устройство. Респираторы, ватно-марлевые повязки, ПГМ.	1	2	У4,36
Тема 2.38. Средство защиты кожи	Назначение и составляющее комплекта ОЗК, Л-1. Подготовка мыльно-масляные эмульсии	1	2	У4,34,35
Тема 2.39. Приборы радиационной и химической разведки	Практическая работа №27 Определение уровня радиации и наличие отравляющих веществ	1	2	У3,У4,39
Тема 2.40. Эвакуация населения	Практическая работа №28 Развёртывание сборного эвакуационного пункта	1	2	У7,У8,38
Раздел 3. Основы обороны государства и воинская обязанность		16		
Тема 3.41. Вооружённые силы - защитники Отечества	Защита Отечества является долгом и обязанностью гражданина РФ	1	1	У1, У2, У4, 35, 31.
Тема 3.42. История создания В.С.	Создание регулярной армии Петром 1, реформы 1874г. Постановле-	1	2	У3,37,38

России	ние правительства РФ от 07.05.1992 г .			
Тема 3.43. Организация обороны	Структура обороны и основные направления	1	1	У3, 37, 38.
Тема 3.44. Виды Вооруженных сил. История их создания и предназначения	Классификация видов вооруженных сил по их применению в боевых условиях	1	1	У6, 37,38,39
Тема 3.45. Предназначения Р.В.С.Н Сухопутные войска	Рода войск входящих в виды СВ	1	1	У6, 37,38,39
Тема 3.46. Предназначения В.В.С.; В.М.Ф. Другие войска и их состав и предназначения	Рода войск входящих в виды ВМС и ВИФ	1	2	У5,36,37
	Практическая работа №29 Подготовить сообщение о родах войск			У2,33,35
Тема 3.47. Руководство ВС РФ	Практическая работа №30 Распределение командного состава согласно штатного расписания	1	2	У6,У7,38
Тема 3.48. Патриотизм и верность воинскому долгу – основные качества защитника Отечества	Понятие Родина, Отечества. Воинский долг	1	2	У2,У3,37
	Практическая работа №31 Подготовка сообщение о героях г.Ирбит	1		У4,36,37
Тема 3.49. Основные понятия о воинской обязанности. Право и ответственность военнослужащих	Правовая основа воинских обязанностей и военной службы РФ. Конституция РФ. Социально-экономические права. Политические права и свободы в РФ. Конституция РФ	1	1	У4,У5,33
Тема 3.50. Воинский учёт	Практическая работа №32 Подготовка документов необходимых для постановки на воинский учет	1	1	У1,У4,35
	Практическая работа №33 Подготовить перечень документов необходимых для постановки на воинский учет	1		У1,У2,33
Тема 3.51. Воинские уставы, звания	Воинский устав — документ, регламентирующий функционирование вооружённых сил (ВС). Воинское звание (в/з) - звание военнослужащего или военнообязанного	1	2	У4,У5,35
	Практическая работа №34 Подготовить сообщение о истории появления воинских званий			У5,36
Тема 3.52. Строй и управление ими	Практическая работа №35 Построение и перестроение.	1	1	У3,34
Тема 3.53. Строевые приёмы в движении	Практическая работа №36 Движение строевым шагом	1	2	У4,35,36
Тема 3.54. Стрельба из пневматической винтовки	Практическая работа №37 Выполнение управления из ПВ	1	2	У5,35,36
Раздел 4. Основы медицинских знаний		11		

Тема 4.55. Помощь при травматических повреждениях	Практическая работа №38 Наложение повязки «Чепец»	1	2	У1, У2, У3, 32, 34, 35,
Тема 4.56. Оказание первой медицинской помощи	Практическая работа №39 Наложение индивидуального перевязочного пакета	1	2	У1,У2,34
Тема 4.57. Помощь при кровотечении	Практическая работа №40 Наложение давящей повязки	1	1	У7,У8,39
Тема 4.58. Наложение жгута и давящие повязки	Практическая работа №41 Наложение жгута на верхние и нижние конечности и наложение давящей повязки	1	1	У4,У8,39
Тема 4.59. Помощь при переломах	Практическая работа №42 Транспортировка пострадавшего с переломом позвоночника	1	1	У2,38
Тема 4.60. Наложение шин	Практическая работа №43 Наложение шины на верхние и нижние конечности	1	1	У7,У8,39
Тема 4.61. Помощь при синдроме длительного сдавливания	Практическая работа №44 Провести обезболивание пострадавшему	1	1	У8,38,39
Тема 4.62. Помощь при отравлениях	Практическая работа №45 Последовательность оказания первой медицинской помощи при отравлении угарным газом, метиловым спиртом, пестицидами	1	1	У2,34
Тема 4.63. Помощь при шоке	Практическая работа №46 Последовательность оказания первой медицинской помощи при шоке	1	2	У1,34,35
Тема 4.64 Первая помощь при ожогах	Практическая работа №47 Последовательность оказания первой медицинской помощи при химической и термической ожогах	1	2	У1,У2,34
Тема 4.65. Закрытый массаж сердца	Практическая работа №48 Техника выполнения массажа сердца	1	2	У1,У3,35
Всего		102		

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 УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины осуществляется в учебном кабинете № 25 «Основы безопасности жизнедеятельности».

Оборудование учебного кабинета:

1. Посадочные места по количеству обучающихся;
2. Рабочее место преподавателя;
3. Доска для письма;
4. Комплект плакатов по гражданской обороне, основам медицинских знаний, основам военной службы.

Технические средства обучения:

1. Компьютер с лицензионным программным обеспечением;
2. Видеопроектор.

3.2. Информационное обеспечение обучения.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет – ресурсов, дополнительной литературы:

Основные источники:

1. Конституция Российской Федерации.
2. Федеральные законы РФ: «Об образовании», «О гражданской обороне», «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
3. Журнал «Основы безопасности жизнедеятельности», ЗАО «Русский журнал»

Дополнительная литература

1. Сапронов, Ю.Г. Безопасность жизни деятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Ю.Г. Сапронов, – М.: Издательский центр «Академия», 2012. – 336 с. ISBN 978- 5- 7695- 8161- 8
2. Беляков, Г.И. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда: Учебник для бакалавров / Г.И. Беляков. — М.: Юрайт, 2013. — 572 с.
3. Беляков, Г.И. Безопасность жизнедеятельности. охрана труда: учебник для бакалавров. 2-е изд., пер. и доп. / Г.И. Беляков. — Люберцы: Юрайт, 2015. — 572 с.
4. Бондин, В.И. Безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие / В.И. Бондин, Ю.Г. Семехин. — М.: НИЦ ИНФРА-М, Академцентр, 2013. — 349 с.
5. Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Побежимова Е.Л. Безопасность жизнедеятельности: учебник для учреждений сред. проф. образования. – М., 2014
6. Микрюкова В.Ю. Безопасность жизнедеятельности: учебник для студентов сред. проф. образования. – М., 2014

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины ОП.09 «Безопасность жизнедеятельности» осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, а также выполнения обучающимися домашних и самостоятельных работ.

Итоговым контролем освоения обучающимися дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является Экзамен.

<i>Результаты обучения</i>	<i>Критерии оценки</i>	<i>Методы оценки</i>
Знает:		
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.	- полнота ответов, точность формулировок - владеет терминами -точность оценки ЧС	Текущий контроль в форме: -тестового задания - практических занятий № 17, № 18, № 19, № 20
Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации	- Правильность, полнота выполнения заданий, - точность расчетов, -точность оценки ЧС - знает требования, применяет инструкции и регламенты	Текущий контроль в форме: -тестового задания - практических занятий № 29
Основы военной службы и обороны государства.	- называет, поясняет, дает характеристику	Текущий контроль в форме: -тестового задания - практических занятий № 12 - самостоятельная работа № 14
Основные мероприятия гражданской обороны.	- полнота ответов, точность формулировок	Текущий контроль в форме: -тестового задания - практических занятий № 21, № 22, № 23
Способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.	- соответствие требованиям. - оптимальность выбора способов действий, методов, последовательностей действий и т.д.	Текущий контроль в форме: -тестового задания - практических занятий № 32
Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке.	- полнота ответов, точность формулировок - владеет терминами	Текущий контроль в форме: -тестового задания - практических занятий № 38, № 40
Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) во-	- полнота ответов, точность формулировок	

инских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям СПО.		
Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;	-знает требования, применяет инструкции и регламенты	
Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	-владеет информацией возможных последствий и меры ответственности за оказании первой помощи пострадавшим	
Умеет:		
Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций.	- применяет освоенные алгоритмы при использовании средств индивидуальной защиты	- тестовые задания - практическое занятия №1
Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту.	-использует информацию применения средств защиты	- тестовое задания - практические занятия - самостоятельная работа №1, №2
Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового повреждения.	- применяет освоенные алгоритмы при выявление опасных и вредных факторов производства	Текущий контроль в форме: -тестового задания - практических занятий №2 -самостоятельная работа № 5
Применять первичные средства пожаротушения.	- применяет освоенные алгоритмы при использовании средств индивидуальной защиты	Текущий контроль в форме: -тестового задания - практических занятий № 6, № 7 - самостоятельная работа № 7
Ориентироваться в перечне военно – учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной профессии.	- полнота ответов, точность формулировок	Текущий контроль в форме: -тестового задания - практических занятий № 31, № 33, № 34, № 35, № 36, № 37
Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы.	-грамотно устно и письменно излагает свои мысли по профессиональной тематике на	Текущий контроль в форме: -тестового задания - практических занятий № 30
Оказывать первую помощь пострадавшим.	-владеет информацией возможных последствий и меры ответственности за оказании первой помощи пострадавшим	Текущий контроль в форме: -тестового задания - практических занятий № 39