

Министерство образования и науки Республики Дагестан
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Дагестан
«Кизлярский профессионально-педагогический колледж»

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебной дисциплине СГ 03. Безопасность жизнедеятельности
образовательной программы
по специальности 34.02.01 Сестринское дело

Форма обучения очная

Кизляр, 2024г.

Фонд оценочных средств разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело

Разработчики:

Маммаев А.И, преподаватель ГБПОУ РД «КППК»

Рассмотрено и одобрено ПЦК социально-гуманитарных и профессиональных дисциплин

Протокол № 1 от 30.08.2024г.

Председатель ПЦК Гаджимурадова Э.Э.



СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----------|
| 1. ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ | 4 |
| 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ | 5 |
| 3. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ | 7 |
| 4. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ | 8 |

1. ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 08, ПК 4.5, ПК 5.2, ПК 5.3.

В рамках программы учебной дисциплины СГ.03 Безопасность жизнедеятельности обучающимися осваиваются умения и знания

| Код ПК, ОК | Умения | Знания |
|---|--|--|
| ПК 4.5. ПК 5.2. ПК 5.3. ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 07. ОК 08. | <ul style="list-style-type: none"> - пользоваться первичными средствами пожаротушения; - применять правила поведения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и при угрозе террористического акта; - применять правила поведения и действия по сигналам гражданской обороны; - соблюдать нормы экологической безопасности; - использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; - определять виды Вооруженных Сил, рода войск, ориентироваться в воинских званиях Вооруженных Сил Российской Федерации; - владеть общей физической и строевой подготовкой; - применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью; - оказывать первую помощь пострадавшим | <ul style="list-style-type: none"> - принципов 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; - основных видов потенциальных опасностей и их последствий в профессиональной деятельности и быту, принципов снижения вероятности их реализации; - способов защиты населения от оружия массового поражения; - задач и основных мероприятий гражданской обороны; - меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; - основ военной службы и обороны государства; - основных видов вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; - области применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; - организации и порядка призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке; - перечня военно-учетных специальностей - порядка и правил оказания первой помощи пострадавшим |

Учебная дисциплина СГ.03 Безопасность жизнедеятельности должна способствовать развитию личностных результатов ЛР 1-3, 5-7, 10, 12, 17,20, 21, 23, 25-27 в соответствии с Программой воспитания обучающихся ГБПОУ РД «КППК» по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

| Результаты обучения | Критерии оценки | Методы оценки |
|--|---|--|
| <p><i>знания:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - принципов 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; - основных видов потенциальных опасностей и их последствий в профессиональной деятельности и быту, принципов снижения вероятности их реализации; - способов защиты населения от оружия массового поражения; - задач и основных мероприятий гражданской обороны; - меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; - основ военной службы и обороны государства; - основных видов вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; - области применения получаемых профессиональных | <ul style="list-style-type: none"> - правильное определение военно-учётных специальностей, родственных с полученной специальностью согласно перечню ВУС; - четкое описание последовательности действий в опасных и чрезвычайных ситуациях согласно инструкциям; - соблюдение требований безопасности в профессиональной деятельности; - логическое описание способов защиты населения от оружия массового поражения в соответствии с методическими указаниями и инструкциями; - правильное изложение профилактических мер по противопожарной безопасности и сообщения правил эвакуации при пожарах в соответствии с методическими указаниями и инструкциями; - правильное изложение структуры видов и родов войск, их характеристик в соответствии с регламентирующими документами; | <p>Текущий контроль в форме фронтального и индивидуального опроса, тестирование, оценка результатов выполнения практической работы.</p> <p>Промежуточная аттестация в форме зачета</p> |

| | | |
|--|---|---|
| <p>знаний при исполнении обязанностей военной службы;</p> <ul style="list-style-type: none"> - организации и порядка призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке; - перечня военно-учетных специальностей - порядка и правил оказания первой помощи пострадавшим | <ul style="list-style-type: none"> - свободное ориентирование в организации и порядке призыва граждан на военную службу, поступления на неё в добровольном порядке; - свободное ориентирование в перечне военно-учетных специальностей | |
| <p>умения</p> <ul style="list-style-type: none"> - пользоваться первичными средствами пожаротушения; - применять правила поведения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и при угрозе террористического акта; - применять правила поведения и действия по сигналам гражданской обороны; - соблюдать нормы экологической безопасности; - использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; - определять виды Вооруженных Сил, рода войск, ориентироваться в воинских званиях Вооруженных Сил Российской Федерации; - владеть общей физической и строевой подготовкой; - применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью; - оказывать первую помощь пострадавшим | <ul style="list-style-type: none"> - правильное использование средств индивидуальной защиты в зависимости от примененного оружия массового поражения и характера поражающих факторов согласно инструкции по их применению; - пользование первичными средствами пожаротушения при различных типах возгорания согласно инструкции; - оказание первой помощи пострадавшим согласно алгоритмам оказания первой помощи; - ориентация в действиях по сигналам гражданской обороны; - точность и скорость выполнения мероприятий по эвакуации населения из мест чрезвычайной ситуации в соответствии с инструкциями; - демонстрация способности бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной | <p>Экспертная оценка выполнения практических заданий, выполнения условий учебных ролевых игр</p> <p>Промежуточная аттестация в форме зачета</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | деятельности и экстремальных условиях военной службы | |
|--|--|--|

Оценка личностных результатов может быть произведена с применением следующих форм оценивания:

- не персонифицированная (характеризующая достижения в учебной группе, у конкретного педагогического работника, в образовательной организации в целом);
- качественная (измеренная в номинативной шкале: есть/нет);
- количественная (измеренная, например, в ранговой шкале: больше/меньше);
- интегральная (оцененная с помощью комплексных тестов, портфолио, выставок, презентаций);
- дифференцированная (оценка отдельных аспектов развития).

При этом могут предусматриваться следующие методы оценивания:

- наблюдение;
- портфолио;
- экспертная оценка;
- стандартизованные опросники;
- проективные методы;
- самооценка;
- анализ продуктов деятельности (проектов, практических, творческих работ) и т.д.

3. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

| Результаты обучения (освоенные знания, усвоенные умения) | ПК, ОК | Наименование темы | Наименование контрольно-оценочного средства | |
|--|---|--|---|---|
| | | | Текущий контроль | Промежуточная аттестация |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| <p>Знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - принципов 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; - основных видов потенциальных опасностей и их последствий в профессиональной деятельности и быту, принципов снижения вероятности их реализации; - способов защиты населения от оружия массового поражения; - задач и основных мероприятий гражданской обороны; - меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; - основ военной службы и обороны государства; - основных видов вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; - области применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; | ПК 4.5. ПК 5.2. ПК 5.3. ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 07. ОК 08. | <p>Тема 1.1. Источники чрезвычайных ситуаций</p> <p>Тема 1.2. Потенциальные опасности и их последствия в профессиональной деятельности и в быту</p> <p>Тема 1.3. Защита населения в чрезвычайных ситуациях</p> <p>Для юношей: Тема 2.1.1. Основы обороны государства</p> <p>Тема 2.1.2. Воинская обязанность</p> <p>Тема 2.1.2. Воинская обязанность</p> <p>Тема 2.1.3. Строевая подготовка</p> <p>Тема 2.1.4. Огневая подготовка</p> <p>Тема 2.1.5.</p> | <p>Практические задания, тестирование, ситуационные задачи.</p> <p>Презентации/сообщения по профилактике различного рода опасностей в профессиональной деятельности и быту.</p> <p>Заполнение схем, таблиц.</p> <p>Ролевые ситуации.</p> <p>Выполнение заданий по алгоритму.</p> <p>Терминологический диктант</p> | <p>Вопросы для подготовки к зачету</p> <p>Варианты заданий к зачёту</p> |

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - организации и порядка призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке; - перечня военно-учетных специальностей - порядка и правил оказания первой помощи пострадавшим <p>Умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пользоваться первичными средствами пожаротушения; - применять правила поведения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и при угрозе террористического акта; - применять правила поведения и действия по сигналам гражданской обороны; - соблюдать нормы экологической безопасности; - использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; - определять виды Вооруженных Сил, рода войск, ориентироваться в воинских званиях Вооруженных Сил Российской Федерации; - владеть общей физической и строевой подготовкой; - применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью; - оказывать первую помощь пострадавшим | | <p>Радиационная, химическая, биологическая защита Тема 2.1.6. Порядок и правила оказания первой помощи Тема 2.1.8. Организация и задачи медицинской службы ВС РФ в мирное и военное время Для девушек Тема 2.2.1. Порядок и правила оказания первой помощи</p> | | |
|---|--|--|--|--|

Фонд оценочных средств для текущего контроля

Тесты

1. Производственная среда-это:

- а) часть окружающей человека среды, включающая природно-климатические факторы и факторы, не связанные с профессиональной деятельностью;
- б) часть окружающей человека среды, включающая природно-климатические факторы;
- в) часть окружающей человека среды, включающая природно-климатические факторы и факторы, связанные с профессиональной деятельностью.

2. Вредные факторы, влияющие на деятельность медицинских работников:

- а) физические, химические, психические, психофизиологические факторы;
- б) физические, химические, биологические, социальные факторы;
- в) физические, химические, биологические, психофизиологические факторы.

3. Система охраны труда и техники безопасности в учреждениях здравоохранения-это:

- а) упорядоченная совокупность органов, организационных связей, предназначенных для управления деятельностью по сохранению жизни и здоровья работников в процессе труда;
- б) упорядоченная совокупность органов, должностных лиц и организационных связей, предназначенных для управления деятельностью по сохранению жизни и здоровья работников в процессе труда;
- в) упорядоченная совокупность органов, должностных лиц и организационных связей, предназначенных для управления деятельностью по сохранению здоровья работников в процессе труда;

4. Труд медицинских и фармацевтических работников представляет собой:

- а) совокупность факторов трудового процесса и режима жизнедеятельности;
- б) совокупность факторов трудового процесса и окружающей среды;
- в) совокупность факторов трудового процесса и профессиональной деятельности.

5. Потенциально опасные химические факторы-это:

- а) дезинфицирующие средства, антибиотики, витамины, гормоны, ферменты, белковые препараты, средства для ингаляционного наркоза, химические реактивы;
- б) дезинфицирующие средства, антибиотики, воздействие аэрозолей, гормоны, ферменты, белковые препараты, средства для ингаляционного наркоза, химические реактивы;
- в) дезинфицирующие средства, антибиотики, витамины, гормоны, патогенные микроорганизмы, белковые препараты, средства для ингаляционного наркоза, химические реактивы.

6. Вредные факторы, влияющие на деятельность фармацевтических работников:

- а) физические, химические, психические, психофизиологические факторы;

- б) физические, химические, биологические, социальные факторы;
 - в) физические, химические, биологические, психофизиологические факторы.
7. К важнейшим характеристикам трудового процесса относятся:
- а) тяжесть, напряженность, режим дня;
 - б) тяжесть, напряженность, режим труда;
 - в) тяжесть, напряженность, режим жизнедеятельности.
8. Каким законом определены права и обязанности граждан в области защиты от чрезвычайных ситуаций?
- а) Законом Российской Федерации «О безопасности»;
 - б) Федеральным законом «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
 - в) Федеральным законом «О гражданской обороне».
9. Потенциальная опасность- это:
- а) возможность воздействия неблагоприятных или несовместимых с жизнью факторов на человека и на среду обитания;
 - б) факт воздействия неблагоприятных или несовместимых с жизнью факторов на человека и на среду обитания;
 - в) угроза воздействия неблагоприятных или несовместимых с жизнью факторов на человека и на среду обитания.
10. Центральным понятием БЖД является:
- а) безопасность жизнедеятельности;
 - б) безопасность;
 - в) опасность.
11. По воздействию на человека и на окружающую среду опасности бывают:
- а) техногенные, потенциальные, социальные;
 - б) техногенные, природные, социальные;
 - в) потенциальные, реальные, реализованные.
12. Безопасность –это
- а) физическое, психическое, материальное благополучие;
 - б) нет опасности;
 - в) состояние защищенности от опасностей.
13. Количество уровней управления Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС):
- а) 5;
 - б) 3;
 - в) 4;

14. Химическое вещество, применяемое в народнохозяйственных целях, которое при выливе или выбросе может привести к заражению воздуха с поражающими концентрациями, это:
- а) химически опасное вещество;
 - б) ядовитое вещество;
 - в) аварийно- химически опасное вещество (АХОВ);
15. Объект, при аварии или разрушении которого могут произойти массовые поражения людей, животных и растений опасными химическими веществами, это:
- а) пожароопасный объект;
 - б) гидродинамически опасный объект;
 - в) химически опасный объект.
16. АХОВ наносят поражения:
- а) комбинированные (химическое поражение, пожары и взрывы);
 - б) химические;
 - в) радиационные.
17. Какой класс пожара можно тушить огнетушителем, если на его корпусе имеется обозначение класса «Е»?
- а) Горение газообразных веществ.
 - б) Горение металла или металлосодержащих веществ.
 - в) Горение электрооборудования, находящегося под напряжением.
18. Как потушить загоревшуюся на человеке одежду?
- а) Направить на него струю огнетушителя.
 - б) Повалить человека на землю и накрыть плотной тканью.
 - в) Сорвать с него одежду.
19. Какие средства пожаротушения относятся к первичным?
- а) Пожарные краны, ручные огнетушители, ящики с песком, асбестовые и войлочные полотна, бочки с водой.
 - б) Пожарные краны, ручные огнетушители, установки пожаротушения, ящики с песком, асбестовые и войлочные полотна, бочки с водой.
 - в) Ручные огнетушители, ящики с песком, асбестовые и войлочные полотна, бочки с водой.
20. Какой класс пожара можно тушить огнетушителем, если на его корпусе имеется обозначение класса «Д»?
- а) Горение жидких веществ.
 - б) Горение металлов и металлосодержащих веществ.
 - в) Горение твердых веществ.

21. Какой класс пожара можно тушить огнетушителем, если на его корпусе имеется обозначение класса «А»?
- а) Горение жидких веществ.
 - б) Горение твердых веществ.
 - в) Горение газообразных веществ.
22. Для тушения каких пожаров применяются порошковые огнетушители?
- а) Пожаров класса А, В, С, Е.
 - б) Пожаров класса С, D, F, Е.
 - в) Пожаров класса Е, F, D, А.
23. Строй –это:
- а) установленное ФЗ «Об обороне» размещение военнослужащих, подразделений и частей для их совместных действий в пешем порядке и на машинах;
 - б) установленное ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» размещение военнослужащих, подразделений и частей для их совместных действий в пешем порядке;
 - в) установленное Уставом размещение военнослужащих, подразделений и частей для их совместных действий в пешем порядке и на машинах.
 - в) строй, в котором военнослужащие размещены один возле другого на одной линии на установленных интервалах.
24. Федеральным законом «О воинской обязанности и военной службе» установлены:
- а) обязательная и принудительная подготовка к военной службе;
 - б) обязательная и добровольная подготовка к военной службе;
 - в) добровольная и полная подготовка к военной службе.
25. Воинская обязанность – это:
- а) установленный законом долг граждан нести службу в рядах Вооруженных Сил и выполнять другие обязанности, связанные с обороной страны;
 - б) установленный законом долг граждан нести службу в рядах Вооруженных Сил и выполнять другие обязанности, не связанные с обороной страны;
 - в) установленный законом особый вид трудовой деятельности в интересах общества и государства, осуществляемой гражданами взамен военной службы по призыву.
26. Согласно Федеральному закону «О воинской обязанности и военной службе» первоначальная постановка на воинский учет граждан мужского пола осуществляется в период:
- а) с 1 января по 31 марта в год достижения ими возраста 18 лет;
 - б) с 1 января по 31 марта в год достижения ими возраста 16 лет;
 - в) с 1 января по 31 марта в год достижения ими возраста 17 лет.

27. Граждан, признанных негодными к военной службе:
- а) зачисляются в запас;
 - б) направляются на лечение;
 - в) снимаются с воинского учета.
28. Началом военной службы для граждан, не пребывающих в запасе и призванных на службу, считается:
- а) день принятия Военной присяги;
 - б) день убытия из военного комиссариата к месту службы;
 - в) день прибытия к месту военной службы;
29. Гражданская оборона — это:
- а) система мероприятий по прогнозированию, предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в мирное и военное время;
 - б) система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
 - в) система мероприятий по прогнозированию, предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в военное время.
30. К средствам индивидуальной защиты органов дыхания относятся:
- а) противогаз, индивидуальный противохимический пакет, ватно-марлевая повязка;
 - б) противогаз, ватно-марлевая повязка, общевойсковой защитный комплект;
 - в) противогаз, респиратор, ватно-марлевая повязка.
31. Укажите, какие из приведенных ниже средств защиты кожи следует отнести к специальной(табельной) одежде:
- а) общевойсковой защитный комплект, легкий защитный костюм Л-1, пальто из грубого сукна;
 - б) общевойсковой защитный комплект, легкий защитный костюм Л-1, дубленка;
 - в) общевойсковой защитный комплект, легкий защитный костюм Л-1, защитная фильтрующая одежда;
32. К медицинским средствам индивидуальной защиты относятся:
- а) аптечка индивидуальная, индивидуальный противохимический пакет, аптечка универсальная;
 - б) аптечка индивидуальная, индивидуальный противохимический пакет, индивидуальный перевязочный пакет;
 - в) аптечка универсальная, аптечка индивидуальная, индивидуальный перевязочный пакет.
33. Какие помещения убежища относятся к основным?

- а) медпункт, помещения для размещения людей;
 - б) помещения для баков с водой, медпункт;
 - в) кладовые, помещения для размещения людей.
34. Противогаз приводится в положение «наготове» по команде:
- а) «Газы!»
 - б) «Внимание!»
 - в) «На старт!»
35. Способ обеззараживания зараженных объектов радиоактивными веществами называется:
- а) дегазация;
 - б) дезактивация;
 - в) дезинфекция
36. К общевойсковым уставам относятся:
- а) Устав внутренней службы, Дисциплинарный устав, Устав гарнизонной и караульной служб, Боевые уставы;
 - б) Устав внутренней службы, Устав гарнизонной и караульной служб, Строевой устав, Воинские уставы;
 - в) Устав внутренней службы, Дисциплинарный устав, Устав гарнизонной и караульной служб, Строевой устав.
37. В состав караула назначаются:
- а) начальник караула, командир отделения, разводящие, а при необходимости другие лица;
 - б) начальник караула, караульные по числу постов и смен, разводящие, а при необходимости другие лица;
 - в) начальник караула, караульные по числу постов и смен, командир роты, а при необходимости другие лица.
38. Медицинская служба ВС РФ –это:
- а) специальная организация в составе Министерства здравоохранения, предназначенная для медицинского обеспечения;
 - б) специальная организация в составе Вооруженных Сил России, предназначенная для их медицинского обеспечения;
 - в) специальная организация в составе Министерства здравоохранения, предназначенная для медицинского обеспечения Вооруженных Сил России.
39. Медицинскую службу Вооруженных Сил России возглавляет:
- а) начальник медицинской службы военных округов, флотов;
 - б) начальник медицинской службы объединений, соединений;

в) начальник медицинской службы Вооруженных Сил России.

40. Фельдшеру батальона в его работе по медицинскому обеспечению своего подразделения помогают:

- а) санитарные инструкторы округа;
- б) санитарные инструкторы армии;
- в) санитарные инструкторы рот (батарей).

41. В состав Сухопутных войск Вооруженных Сил Российской Федерации входят:

- а) мотострелковые войска, танковые войска, войска противовоздушной обороны, ракетные войска и артиллерия;
- б) мотострелковые войска, танковые войска, войска противовоздушной обороны, ракетные войска и артиллерия;
- в) мотострелковые войска, надводные силы, космические войска, ракетные войска и артиллерия;

42. Военная служба, как особый вид федеральной государственной службы, исполняется не только в Вооруженных Силах Российской Федерации, но и в других войсках. Укажите в каких.

- а) войск национальной гвардии, дорожно-строительные войска;
- б) инженерно-технические войска, войска гражданской обороны
- в) войск национальной гвардии, войска гражданской обороны.

43. Военно- промышленный комплекс России:

- а) система производственных, научно-производственных, научно-исследовательских институтов (НИИ), опытно-конструкторских учреждений, которые разрабатывают и производят военную технику, боеприпасы и оружие.
- б) система производственных, научно-производственных, научно-исследовательских институтов, опытно-конструкторских учреждений, которые разрабатывают военную технику, боеприпасы и оружие.
- в) система производственных, научно-производственных, научно-исследовательских институтов, опытно-конструкторских учреждений;

44. Территория Российской Федерации разделена на военно-административные единицы (военные округа). Укажите их количество.

- а) 5;
- б) 4;
- в) 3;

45. Перелом — это:

- а) внезапное смещение суставных концов костей за пределы их нормальной подвижности, иногда с разрывом суставной сумки и связок и выходом суставного конца одной из костей из сумки;
- б) внезапное нарушение целостности кости в результате механического воздействия;
- в) выход кости за пределы обычной амплитуды движений.

46. При закрытом переломе первую помощь рекомендуется оказывать в следующем порядке:

- а) положить на место травмы холод, наложить жгут, доставить пострадавшего в лечебное учреждение;
- б) наложить давящую повязку, провести иммобилизацию (обездвижить место перелома), доставить пострадавшего в лечебное учреждение;
- в) положить на место травмы холод, провести иммобилизацию (обездвижить место перелома), доставить пострадавшего в лечебное учреждение.

47. При остановке сердца первую помощь рекомендуется оказывать в следующем порядке:

- а) уложить пострадавшего на твердую ровную поверхность, расстегнуть стесняющие дыхание пояс, ворот рубашки и провести искусственную вентиляцию легких;
- б) уложить пострадавшего на твердую ровную поверхность, расстегнуть стесняющие дыхание пояс, ворот рубашки, галстук и начать немедленную сердечно-легочную реанимацию;

в) уложить пострадавшего на твердую ровную поверхность, расстегнуть стесняющие дыхание пояс, ворот рубашки, галстук и вызвать «скорую помощь» или доставить пострадавшего в ближайшее медицинское учреждение.

48. При переломе ребер в каком состоянии на грудную клетку накладывается тугая бинтовая повязка:

а) в состоянии выдоха;

б) в состоянии глубокого вдоха;

в) в спокойном, расслабленном состоянии.

49. Укажите правильную последовательность оказания первой помощи при открытом переломе:

а) остановить кровотечение и обработать края раны антисептиком, на рану в области перелома наложить стерильную повязку, доставить пострадавшего в лечебное учреждение;

б) остановить кровотечение, обработать края раны антисептиком, на рану в области перелома наложить стерильную повязку, провести иммобилизацию (обездвижение) конечности в том положении, в котором она оказалась в момент повреждения, доставить пострадавшего в лечебное учреждение;

в) провести иммобилизацию (обездвижение) конечности в том положении, в котором она оказалась в момент повреждения, обработать края раны антисептиком, на рану в области перелома наложить стерильную повязку, доставить пострадавшего в лечебное учреждение.

50. Цель иммобилизации конечности при травме или переломе-это:

а) предупреждение травматического шока;

б) достижение неподвижности костей;

в) остановка кровотечения.

ВОПРОСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЗАЧЕТУ

1. Определение и задачи безопасности жизнедеятельности. Среда обитания и безопасность жизнедеятельности.
2. Правовая основа безопасности жизнедеятельности.
3. Чрезвычайная ситуация: определение, классификация.
4. Чрезвычайные ситуации природного характера: определение, поражающие факторы, возможные последствия, меры по их предупреждению и снижению ущерба.
5. Чрезвычайные ситуации техногенного характера: определение, поражающие факторы, возможные последствия, меры по их предупреждению и снижению ущерба.
6. Терроризм: определение, цели, виды.
7. Терроризм: основные мероприятия по противодействию терроризму.
8. РСЧС: определение, задачи, структура, режимы функционирования
9. Опасные и вредные факторы в профессиональной деятельности фармацевтических (медицинских) работников.
10. Профилактические меры для снижения уровня опасностей и их последствий в профессиональной деятельности.
11. Первичные средства пожаротушения: определение, классификация, классы пожаров.
12. Ручные огнетушители: определение, классификация, правила тушения пожара.
13. Порошковые огнетушители: определение, устройство, принцип работы, применение.
14. Углекислотные огнетушители: определение, устройство, принцип работы, применение.
15. Защита населения в чрезвычайных ситуациях: принципы, способы защиты.
16. Защита населения в чрезвычайных ситуациях: перечень основных мероприятий по защите.
17. Средства индивидуальной защиты: предназначение, классификация.
18. Средства индивидуальной защиты органов дыхания: предназначение, классификация.
19. Противогазы: назначение, устройство, порядок надевания противогаза.
20. Противогазы: назначение, устройство, положения ношения противогаза.

21. Противогазы: назначение, устройство, порядок определения роста шлема маски противогаза ГП-5 и роста маски ГП-7.
22. Средства индивидуальной защиты кожи: предназначение, классификация.
23. Средства индивидуальной защиты кожи: предназначение, порядок надевания простейших средств защиты кожи.
24. Медицинские средства индивидуальной защиты: предназначение, классификация, применение.
25. Средства коллективной защиты: предназначение, классификация.
26. Убежища: определение, предназначение, устройство.
27. ПРУ: определение, предназначение, устройство.
28. Простейшие защитные сооружения: определение, предназначение, устройство.
29. Эвакуация и рассредоточение: определения, особенности, организация.
30. Гражданская оборона: определение, задачи, структура.
31. Оборона государства: определение, основа обороны государства, правовое регулирование в области обороны государства.
32. Военная безопасность и принципы ее обеспечения. Военная организация Российской Федерации.
33. Вооруженные Силы Российской Федерации: руководство, управление, Генеральный штаб ВС РФ.
34. Вооруженные Силы Российской Федерации: виды, рода войск.
35. Вооруженные Силы Российской Федерации: организационная структура подразделений, воинских частей, соединений, объединений.
36. Воинская обязанность: определение, состав воинской обязанности.
37. Воинский учет: определение, предназначение, первоначальная постановка на воинский учет.
38. Категории годности к военной службе: по состоянию здоровья, по профессиональной пригодности.
39. Военная служба по призыву: порядок призыва и прохождения.
40. Военная служба в добровольном порядке: определение, порядок прохождения.
41. Альтернативная служба: определение, порядок прохождения.
42. Общие положения Уставов Вооруженных Сил России: Устав внутренней службы, Дисциплинарный устав, Устав гарнизонной и караульной служб, Строевой устав.
43. Строевая подготовка: определение, виды строя.
44. Строевая подготовка: определение, элементы строя.
45. Строевая подготовка: строевая стойка
46. Строевая подготовка: повороты на месте, повороты в движении.
47. Строевая подготовка: выполнение воинского приветствия без оружия на месте и в движении вне строя.
48. Строевая подготовка: выход из строя и постановка в строй.
49. Строевая подготовка: подход к начальнику и отход от него.
50. Строевая подготовка: построение и перестроение в одношереножный и двухшереножный строй.
51. Строевая подготовка: выравнивание, размыкание и смыкание строя, повороты строя на месте.
52. Строевая подготовка: строевой шаг, походный шаг.
53. Строевая подготовка: выполнение воинского приветствия без оружия на месте в строю.
54. Строевая подготовка: выполнение воинского приветствия без оружия в движении в строю.
55. Автомат Калашникова: назначение, боевые свойства, материальная часть.
56. Автомат Калашникова: порядок неполной разборки и сборки.
57. Общевоинской защитный комплект: предназначение, применение, состав ОЗК, положения ношения ОЗК.
58. Общевоинской защитный комплект: порядок надевания «плащ в рукава»
59. Общевоинской защитный комплект: порядок надевания в виде комбинезона
60. Общевоинской защитный комплект: порядок надевания в виде накидки.
61. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения повязки в виде «чепца».

62. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения повязки «уздечка».
63. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения повязки на правый глаз.
64. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения повязки на левый глаз.
65. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения повязки на оба глаза.
66. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения пращевидной повязки на лоб, затылок.
67. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения пращевидной повязки на нос, подбородок.
68. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения круговой повязки на голову.
69. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения спиральной повязки на предплечье.
70. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения повязки при проникающих ранениях груди.
71. Оказание первой помощи при кровотечениях: правила и порядок наложения жгута.
72. Оказание первой помощи при кровотечениях: правила и порядок наложения давящей повязки.
73. Оказание первой помощи при кровотечениях: правила и порядок наложения закрутки.
74. Оказание первой помощи при травмах опорно-двигательного аппарата: правила и порядок наложения шины на голень.
75. Оказание первой помощи при травмах опорно-двигательного аппарата: правила и порядок наложения шины на бедро.
76. Оказание первой помощи при травмах опорно-двигательного аппарата: правила и порядок наложения шины на плечо.
77. Оказание первой помощи при травмах опорно-двигательного аппарата: правила и порядок наложения повязки на голеностопный сустав.
78. Оказание первой помощи при травмах опорно-двигательного аппарата: порядок наложения шины на кисть.
79. Оказание первой помощи при травмах опорно-двигательного аппарата: порядок транспортировки пострадавшего.
80. Оказание первой помощи: правила и порядок оказания первой помощи при травмах позвоночника.
81. Правила и порядок оказания первой помощи при терминальных состояниях.
82. Порядок оказания первой помощи при травматическом шоке.
83. Базовая сердечно – легочной реанимация: правила и порядок проведения сердечно – легочной реанимации.
84. Оказание первой медицинской помощи при острой сердечной недостаточности.
85. Правовые основы оказания первой помощи: перечень состояний и мероприятий, при которых оказывается первая помощь.
86. Общие правила оказания первой помощи.
87. Задачи медицинской службы ВС РФ.
88. Причины возникновения терминальных состояний при чрезвычайных состояниях.
89. Содержание работы медицинской службы ВС РФ.
90. Медицинское обеспечение подразделений.

Вариант задания
Билет №1

1. Определение и задачи безопасности жизнедеятельности. Среда обитания и безопасность жизнедеятельности.
2. Оборона государства: определение, основы обороны государства, правовое регулирование в области обороны государства.
3. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения повязки в виде «чепца».

Билет №2

1. Правовая основа безопасности жизнедеятельности.
2. Военная безопасность и принципы ее обеспечения. Военная организация Российской Федерации.
3. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения повязки «уздечка».

Билет №3

1. Чрезвычайная ситуация: определение, классификация.
2. Вооруженные Силы Российской Федерации: руководство, управление, Генеральный штаб ВС РФ.
3. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения повязки на правый глаз.

Билет №4

1. Чрезвычайные ситуации природного характера: определение, поражающие факторы, возможные последствия, меры по их предупреждению и снижению ущерба.
2. Вооруженные Силы Российской Федерации: виды, рода войск.
3. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения повязки на левый глаз.

Билет №5

1. Чрезвычайные ситуации техногенного характера: определение, поражающие факторы, возможные последствия, меры по их предупреждению и снижению ущерба.

Билет №7

1. Терроризм: основные мероприятия по противодействию терроризму.
2. Категории годности к военной службе: по состоянию здоровья, по профессиональной пригодности.
3. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения працевидной повязки на нос, подбородок.

| | | |
|--|---|--|
| Согласовано ПЦК ОД, ОГСЭ и ЕН _____ «__» _____ 20__ г. | Дисциплина: СГ.03 Безопасность жизнедеятельности Специальность: 34.02.01 Сестринское дело Форма обучения: очная, очная-заочная Курс: 1(2) Семестр: 2(4) | Утверждаю Начальник УМО _____ «__» _____ 20__ г. |
|--|---|--|

Билет №8

1. РСЧС: определение, задачи, структура, режимы функционирования.
2. Военная служба по призыву: порядок призыва и прохождения.
3. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения круговой повязки на голову.

| | | |
|--|---|--|
| Согласовано ПЦК ОД, ОГСЭ и ЕН _____ «__» _____ 20__ г. | Дисциплина: СГ.03 Безопасность жизнедеятельности Специальность: 34.02.01 Сестринское дело Форма обучения: очная, очная-заочная Курс: 1(2) Семестр: 2(4) | Утверждаю Начальник УМО _____ «__» _____ 20__ г. |
|--|---|--|

Билет №9

1. Опасные и вредные факторы в профессиональной деятельности фармацевтических(медицинских) работников.
2. Военная служба в добровольном порядке: определение, порядок прохождения.
3. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения спиральной повязки на предплечье.

Билет №10

1. Профилактические меры для снижения уровня опасностей и их последствий в профессиональной деятельности.
2. Альтернативная служба: определение, порядок прохождения.
3. Оказание первой помощи при кровотечениях: порядок наложения жгута.

Билет №11

1. Первичные средства пожаротушения: определение, классификация, классы пожаров.
 2. Общие положения Уставов Вооруженных Сил России: Устав внутренней службы, Дисциплинарный устав, Устав гарнизонной и караульной служб, Строевой устав.
- Оказание первой помощи при кровотечениях: порядок наложения давящей повязки **Билет**

№12

1. Ручные огнетушители: определение, классификация, правила тушения пожара.
2. Строевая подготовка: определение, виды строя.
3. Оказание первой помощи при кровотечениях: порядок наложения закрутки.

Билет №13

1. Порошковые огнетушители: определение, устройство, принцип работы, применение.
2. Строевая подготовка: определение, элементы строя.
3. Оказание первой помощи при травмах опорно-двигательного аппарата: порядок наложения шины на голень.

Билет №14

1. Углекислотные огнетушители: устройство, принцип работы, применение.
2. Строевая подготовка: строевая стойка.
3. Оказание первой помощи при травмах опорно-двигательного аппарата: порядок наложения шины на бедро.

Билет №15

1. Защита населения в чрезвычайных ситуациях: принципы, способы защиты.
2. Строевая подготовка: повороты на месте, повороты в движении.
3. Оказание первой помощи при травмах опорно-двигательного аппарата: правила и порядок наложения шины на плечо.

Билет №16

1. Защита населения в чрезвычайных ситуациях: перечень основных мероприятий по защите.
2. Строевая подготовка: выполнение воинского приветствия без оружия в движении вне строя.
3. Оказание первой помощи при травмах опорно-двигательного аппарата: порядок наложения повязки на голеностопный сустав.

Билет №17

1. Средства индивидуальной защиты: предназначение, классификация.
2. Строевая подготовка: выход из строя и постановка в строй.
3. Оказание первой помощи при ранениях: порядок наложения повязки при проникающих ранениях груди.

Билет №18

1. Средства индивидуальной защиты органов дыхания: предназначение, классификация.
2. Строевая подготовка: подход к начальнику и отход от него.

3. Оказание первой помощи при травмах опорно-двигательного аппарата: порядок наложения шины на кисть.

Билет №19

1. Противогазы: назначение, устройство, порядок надевания противогаза.
2. Строевая подготовка: построение и перестроение в одношереножный и двухшереножный строй.
3. Оказание первой помощи при травмах опорно-двигательного аппарата: порядок транспортировки пострадавшего.

Билет №20

1. Противогазы: назначение, устройство, положения ношения противогаза.
2. Строевая подготовка: выравнивание, размыкание и смыкание строя, повороты строя на месте.
3. Порядок оказания первой помощи при терминальных состояниях.

Билет №21

1. Противогазы: назначение, устройство, порядок определения роста шлема маски противогаза ГП-5 и роста маски ГП-7.
2. Строевая подготовка: строевой шаг, походный шаг.
3. Порядок оказания первой помощи при травматическом шоке.

Билет №22

1. Средства индивидуальной защиты кожи: предназначение, классификация.
2. Строевая подготовка: выполнение воинского приветствия без оружия на месте в строю.
3. Базовая сердечно – легочной реанимация: правила и порядок проведения сердечно – легочной реанимации.

Билет №23

1. Средства индивидуальной защиты кожи: предназначение, порядок надевания простейших средств защиты кожи.

2. Строевая подготовка: выполнение воинского приветствия без оружия в движении в строю.
3. Оказание первой помощи при острой сердечной недостаточности.

Билет №24

1. Медицинские средства индивидуальной защиты: предназначение, классификация, применение.
2. Автомат Калашникова: назначение, боевые свойства, материальная часть.
3. Правовые основы оказания первой помощи: перечень состояний и мероприятий, при которых оказывается первая помощь.

Билет №25

1. Средства коллективной защиты: предназначение, классификация.
2. Автомат Калашникова: порядок неполной разборки и сборки.
3. Общие правила оказания первой помощи.

Билет №26

1. Убежища: определение, предназначение, устройство.
2. Общевойсковой защитный комплект: предназначение, состав, положения ношения.
3. Медицинская служба ВС РФ.

Билет №27

1. ПРУ: определение, предназначение, устройство.
2. Общевойсковой защитный комплект: правила и порядок надевания «плащ в рукава»
3. Причины возникновения терминальных состояний при чрезвычайных состояниях.

Билет №28

1. Простейшие защитные сооружения: определение, предназначение, устройство.
2. Общевойсковой защитный комплект: порядок надевания в виде комбинезона.
3. Содержание работы медицинской службы ВС РФ.

Билет №29.

1. Эвакуация и рассредоточение: определения, особенности, организация.
2. Общевойсковой защитный комплект: порядок надевания в виде накидки.

3. Медицинское обеспечение подразделений ВС РФ.

Билет № 30

1. Гражданская оборона: определение, задачи, структура.
2. Воинский учет: определение, предназначение, первоначальная постановка на воинский учет.
3. Оказание первой помощи: правила и порядок оказания первой помощи при травмах позвоночника.

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, практический опыт, характеризующие этапы формирования компетенций

Критерии оценки результатов текущего контроля:

Уровень знаний в ходе текущего контроля оценивается по пятибалльной системе: 5(отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно).

Оценка «отлично» выставляется обучающемуся, глубоко и прочно усвоившему программный материал по заданной теме учебной дисциплины. Подготовленный материал соответствует заданной теме, полно и глубоко ее раскрывает. Свободно излагает материал, речь грамотная. При этом обучающийся не затрудняется с ответом на дополнительные вопросы.

Оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, твердо знающему программный материал по заданной теме, достаточно свободно излагает материал грамотной речью. Ответы на вопросы имеют небольшие неточности.

Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, который имеет знания только основного материала, но не усвоившего детали, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения последовательности в изложении подготовленного материала и испытывает трудности при ответе на вопросы.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, который не подготовил материал по заданной теме или его работа имеет существенные ошибки.

Критерии оценки тестового задания

Критерии оценки:

- «5» - 90- 100% правильных ответов;
- «4» - 78-89% правильных ответов;
- «3» - 60-77% правильных ответов;
- «2» - менее 60% правильных ответов.

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания ответов обучающихся по итогам дифференцированного зачета:

Оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в работе материал различных научных и методических источников, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками.

Оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал,

грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения, владеет необходимыми навыками.

Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при ответе.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, который не знает значительной части программного материала и не может грамотно изложить ответы на вопросы, допускает существенные ошибки, с большими затруднениями выполняет задания.

Информационное обеспечение реализации программы Основные электронные издания

1. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / И. П. Левчук, А. А. Бурлаков. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-5756-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457566.html>
2. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.] ; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 399 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02041-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511659>
3. Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) : учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 638 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16455-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/531090>.
4. Резчиков, Е. А. Безопасность жизнедеятельности : учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 639 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13550-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/518397>.

Дополнительные источники

5. Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 313 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04629-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511628>.
6. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных и экстремальных состояниях : учебник / И. П. Левчук, С. Л. Соков, А. В. Курочка, А. П. Назаров. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-7581-2, DOI: 10.33029/9704-5518-0-PRI-2020-1-288. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475812.html>

7. Все о пожарной безопасности [Электронный ресурс]. URL: <http://www.0-1.ru/>
8. Журнал «ОБЖ. Основы безопасности жизни» [Электронный ресурс]. URL: <http://www.russmag.ru/mmenu.php-id=49.htm>
9. МЧС России. Официальный сайт [Электронный ресурс]. URL: <http://www.mchs.gov.ru/>
10. Министерство обороны РФ. Официальный сайт [Электронный ресурс]. URL: <http://www.mil.ru>
11. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору [Электронный ресурс]. URL: <http://www.rospotrebnadzor.ru>

Нормативные документы

1. Постановление Правительства РФ от 30 декабря 2003 г. N 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»
2. Постановление Правительства РФ от 11 ноября 2006 г. N 663 «Об утверждении Положения о призыве на военную службу граждан Российской Федерации»
3. Постановление Правительства РФ от 31 декабря 1999 г. N 1441 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации к военной службе»
4. Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.12.1994 г. N 68-ФЗ
5. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 г. N 7-ФЗ
6. Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ
7. Федеральный закон «О воинской обязанности и воинской службе» от 28.03.1998 г. N 53-ФЗ