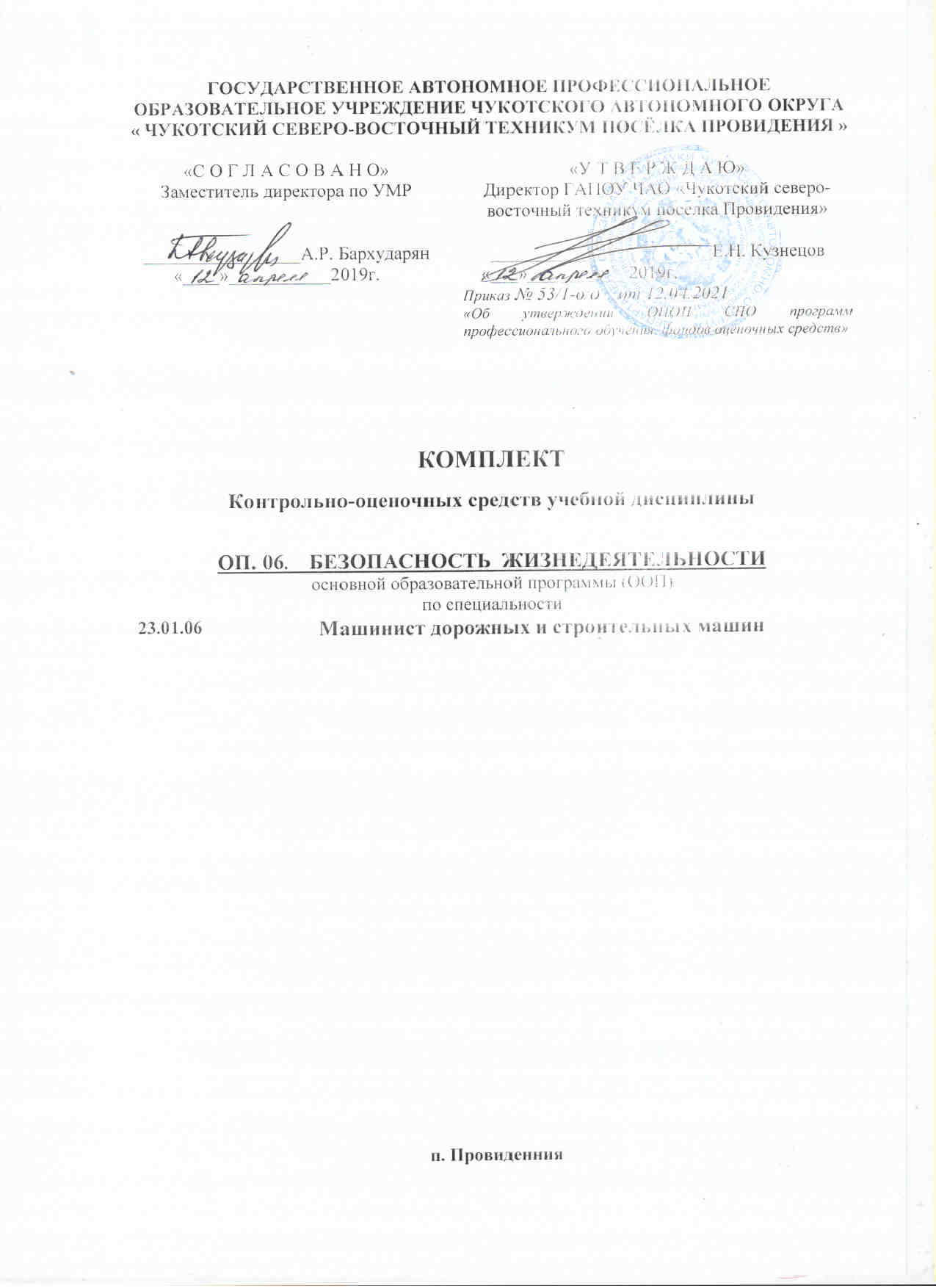
**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЧУКОТСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА**

**« ЧУКОТСКИЙ СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ТЕХНИКУМ ПОСЁЛКА ПРОВИДЕНИЯ »**

|  |  |
| --- | --- |
| «С О Г Л А С О В А Н О»  Заместитель директора по УМР  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.Р. Бархударян  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г. | «У Т В Е Р Ж Д А Ю»  Директор ГАПОУ ЧАО «Чукотский северо-восточный техникум поселка Провидения»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.Н. Кузнецов  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г.  *Приказ № 53/1-о/д от 12.04.2021*  *«Об утверждении ОПОП СПО программ профессионального обучения, фондов оценочных средств»* |

**КОМПЛЕКТ**

**Контрольно-оценочных средств учебной дисциплины**

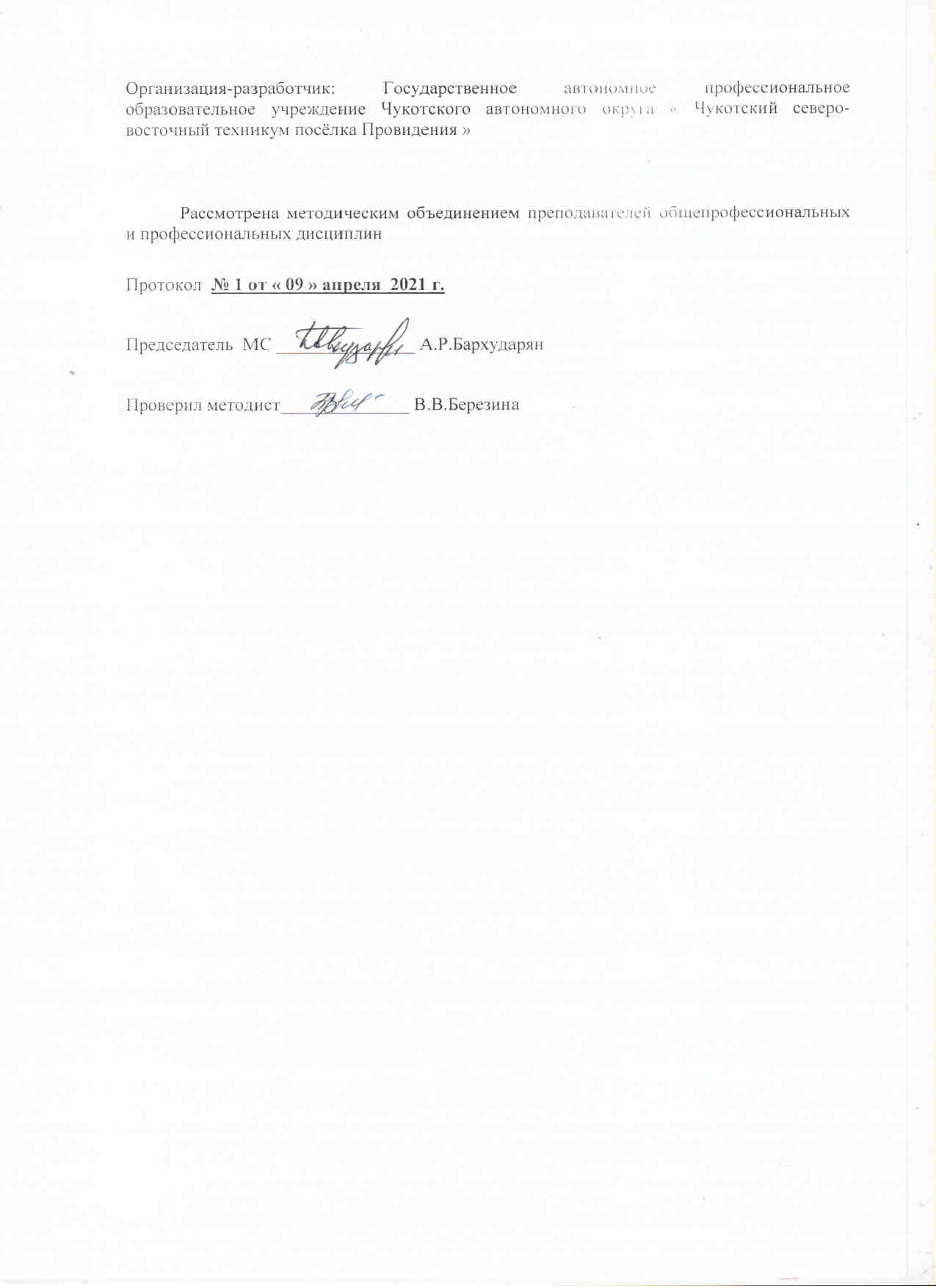
**ОП.** 06. **БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

основной образовательной программы (ООП)

по специальности

|  |  |
| --- | --- |
| **23.01.06** | **Машинист дорожных и строительных машин** |

**п. Провиденния**

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чукотского автономного округа « Чукотский северо-восточный техникум посёлка Провидения »

Рассмотрена методическим объединением преподавателей общепрофессиональных и профессиональных дисциплин

Протокол **№ 1 от « 09 » апреля 2021 г.**

Председатель МС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Р.Бархударян

Проверил методист\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.В.Березина

**1. Общие положения**

1.1Комплект оценочных средств (КОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины ОП.06. Безопасность жизнедеятельности.

1.2КОС включает контрольные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета.

1.3 КОС разработаны на основании:

* Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11 августа 2014 г. N 965, зарегистрированного в Минюсте Российской Федерации 25 августа 2014 г. N 33818;
* рабочей программы по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);
* примерной программы учебной дисциплины ОП.10. Безопасность жизнедеятельности.

**2. Перечень основных показателей оценки результатов, элементов практического опыта, знаний и умений, подлежащих текущему контролю и промежуточной аттестации**

**2.1 Коды и наименования элементов знаний и умений**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код**  **элемента умений** | **Наименование элемента умений** | **Код**  **элемента знаний** | **Наименование элемента знаний** |
| **У1** | Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций | **З1** | 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 |
| **У2** | Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту | **З2** | Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации |
| **У3** | Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения | **З3** | Основы военной службы и обороны государства |
| **У4** | Применять первичные средства пожаротушения | **З4** | Задачи и основные мероприятия гражданской обороны |
| **У5** | Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности | **З5** | Способы защиты населения от оружия массового поражения |
| **У6** | Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью | **З6** | Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах |
| **У7** | Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы | **З7** | Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке |
| **У8** | Оказывать первую помощь пострадавшим | **З8** | Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО |
|  |  | **З9** | Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы |
|  |  | **З10** | Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим |

**2.2 Кодификатор контрольных заданий**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Функциональный признак оценочного средства (тип контрольного задания) | Метод/форма контроля | Код контрольного задания |
| Проектное задание | Учебный проект (курсовой, исследовательский, обучающий, сервисный, социальный творческий, рекламно-презентационный) | 1 |
| Реферативное задание | Реферат | 2 |
| Расчетная задача | Контрольная работа, индивидуальное домашнее задание, лабораторная работа, практические занятия, письменный экзамен | 3 |
| Поисковая задача | Контрольная работа, индивидуальное домашнее задание | 4 |
| Аналитическая задача | Контрольная работа, индивидуальное домашнее задание | 5 |
| Графическая задача | Контрольная работа, индивидуальное домашнее задание | 6 |
| Задача на программирование | Контрольная работа, Индивидуальное домашнее задание | 7 |
| Тест, тестовое задание | Тестирование, письменный экзамен | 8 |
| Практическое задание | Лабораторная работа, практические занятия, практический экзамен | 9 |
| Ролевое задание | Деловая игра | 10 |
| Исследовательское задание | Исследовательская работа | 11 |

**2.3 Содержательно-компетентностная матрица оценочных средств текущего контроля** (распределение типов и количества контрольных заданий по элементам знаний и умений).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Содержание**  **учебного материала**  **по программе УД** | **Код контрольного задания** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **У1** | **У2** | **У3** | **У4** | **У5** | **У6** | **У7** | **У8** | **З1** | **З2** | **З3** | **З4** | **З5** | **З6** | **З7** | **З8** | **З9** | **З10** |
| Тема 1. Источники и характеристики негативных факторов среды обитания | 9 | 8 |  |  |  |  |  |  |  | 8,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тема 2. Понятие и общая классификация чрезвычайных ситуаций. | 9 | 8 | 9 |  |  |  |  |  | 8 | 8 |  | 8,2 | 8,2 |  |  |  |  | 8 |
| Тема 3. Основные понятия и меры пожарной безопасности | 9 | 8 |  | 9 |  |  |  |  | 8 | 8 |  |  |  | 8,2 |  |  |  |  |
| Тема 4. Первая медицинская помощь при неотложных состояниях | 9 |  |  |  |  |  |  | 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 8,2 |
| Тема 5. Основы военной службы |  |  |  |  | 8 | 8 | 8 |  |  |  | 8 |  |  |  | 8,2 | 8 | 8 |  |
| **Всего** | **4** | **3** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **2** | **4** | **1** | **2** | **2** | **2** | **2** | **1** | **1** | **3** |

**3. Структура контрольного задания промежуточной аттестации**

**3.1 Количество тестовых заданий**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Содержание раздела** | **Кол-во час** | **Кол-во ТЗ** |
|  |  |  |  |
| 1 | Источники и характеристики негативных факторов среды обитания | 8 | 12 |
| 2 | Понятие и общая классификация чрезвычайных ситуаций. | 8 | 12 |
| 3 | Основные понятия и меры пожарной безопасности | 6 | 12 |
| 4 | Первая медицинская помощь при неотложных состояниях | 14 | 17 |
| 5 | Основы военной службы | 32 | 22 |
|  | **ИТОГО** | **68** | **75** |

3.2 Критерии оценки заданий

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Код элемента  умения | Код элемента знания | Уровень деятельности при контроле | Номер задания в варианте теста -задания | Критерий зачета |
| Тема 1. Источники и характеристики негативных факторов среды обитания | У1 | З1,З2 | 1,2 | 1,2,3,4,5,6,31,32,33,34,35, 36 | 6 |
| Тема 2. Понятие и общая классификация чрезвычайных ситуаций | У1,У2,У3 | З1,З2,З5 | 1,2,3 | 7,8,9,10,11,12, 37,38,39,40,41, 42 | 6 |
| Тема 3. Основные понятия и меры пожарной безопасности | У1,У4 | З2,З6 | 1,2,3,4 | 13,14,15,16,17 18,43,44,45,46 47,48 | 6 |
| Тема 4. Первая медицинская помощь при неотложных состояниях | У1,У8 | З10 | 1,2,3,4 | 19,20,21,22, 23,24,49,50, 51,52,53,54, 61,62,63,64, 65 | 6 |
| Тема 5. Основы военной службы | У5,У6,У7 | З3,З4,З7,З8, З9 | 2,3 | 25,26,27,28, 29,30,55,56, 57,58,59,60, 66,67,68,69, 70,71,72,73, 74,75 | 10 |

Разрабатываются тестовые задания контролирующие уровень соответствия подготовки студента требованиям ФГОС. Уровень усвоения формулируется в терминах внешней деятельности, которую должен продемонстрировать студент при контроле. Соответствие степени освоения учебного материала при обучении уровням деятельности при контроле представлено в табл.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Степень освоения (при обучении) | Уровни деятельности (при контроле) |
| 1 | Быть знакомым | Узнавать |
| 2 | Знать | Воспроизводить (устно, письменно) |
| 3 | Уметь | Применять в типовой ситуации (без ограничения времени) |
| 4 | Иметь навык | Применять в типовой ситуации (с ограничением времени) |
| 5 | Иметь опыт | Применять в нетиповой ситуации |

По каждому показателю оценки результата выставляется 1 балл (соответствие эталону) или 0 баллов (несоответствие эталону).

**3.2. Текст задания**

1. ЗАПЫЛЕННОСТЬ ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ ОПАСНЫХ, ВРЕДНЫХ ФАКТОРОВ:

а) химической; б) физической; в) биологической; г) психофизиологической.

2. ВИРУСЫ ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ ОПАСНЫХ, ВРЕДНЫХ ФАКТОРОВ:

а) психофизиологической; б) биологической; в) физической; г) химической.

3. ОПАСНЫМИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ФАКТОРАМИ ЯВЛЯЮТСЯ:

а) факторы, которые приводят в определенных условиях к травмати­ческим повреждениям и возможны смертельные случаи или внезапным и резким нарушениям здоровья;

б) факторы, которые приводят только к летальному исходу;

в) факторы, которые становятся в определенных условиях причиной за­болеваний или снижения работоспособности;

г) факторы, которые приводят только к травмати­ческим повреждениям.

4. ЗАКОНЧИТЬ ФРАЗУ: ЧАСТЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОСТРАНСТВА ИЛИ ЗОНА ТРУДОВЫХ ДЕЙСТВИЙ, ОСНАЩЕННАЯ НЕОБХОДИМЫМИ ОРУДИЯМИ ТРУДА, НА КОТОРОМ ВЫПОЛНЯЕТСЯ ПОРУЧЕННАЯ ФУНКЦИЯ (ЗАДАНИЕ, РАБОТА) ИСПОЛНИТЕЛЕМ ИЛИ ГРУППОЙ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ ……….

5. ФИЗИЧЕСКИЙ ТРУД – ЭТО:

а) труд сельскохозяйственных работников;

б) труд, свя­занный с повышен­ной нагрузкой на опорно-двигательный аппарат и функциональ­ные системы (сердечно-сосудистую, нервно-мышечную, дыхатель­ную и др.), обеспечивающие его деятельность;

в) труд на металлургическом производстве;

г) труд, свя­занный с приемом и переработкой информации, требующей пре­имущественного напряжения сенсорного мышления, эмоциональ­ной сферы.

6. УСТАНОВИТЬ СООТВЕТСТВИЕ:

Группы Негативные факторы

1) химические; а) ионизирующее излучение;

2) физические; б) электрический ток;

3) биологические; в) шум;

4) психофизиологические г) микроорганизмы;

д) переутомление анализаторов;

е) запыленность рабочей зоны.

7. К ГИДРОЛОГИЧЕСКИМ ОПАСНЫМ ЯВЛЕНИЯМ ОТНОСЯТСЯ:

а) землетрясения; б) ураганы; в) половодье; г) засуха; д) сильные дожди.

8. КЛАССИФИКАЦИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ (ЧС) ПО ПРИЧИНАМ ВОЗНИКНОВЕНИЯ:

а) стихийные бедствия; техногенные, экологические, антропогенные катастрофы; социально-политические конфликты;

б) локальные, местные, территориальные, федеральные, глобальные;

в) внезапные, быстрораспространяющиеся, умеренные, медленные;

г) умышленные, неумышленные.

9. ЗАКОНЧИТЬ ФРАЗУ: СКОПЛЕНИЕ ШУГИ С ВКЛЮЧЕНИЕМ МЕЛКОБИТОГО ЛЬДА В РУСЛЕ РЕКИ, ВЫЗЫВАЕТ СТЕСНЕНИЕ ВОДНОГО СЕЧЕНИЯ, ПОДЪЕМ УРОВНЯ ВОДЫ И ЗАТОПЛЕНИЕ ПРИБРЕЖНЫХ УЧАСТКОВ НАЗЫВАЕТСЯ …….

10. ОБЪЕКТЫ НА­РОДНОГО ХОЗЯЙСТВА, ИСПОЛЬЗУЮЩИЕ В СВОЕЙ ДЕЯТЕЛЬ­НОСТИ ИСТОЧНИКИ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ НАЗЫВАЮТСЯ:

а) радиационно-опасными объектами;

б) химически-опасными объектами;

в) биологически-опасными объектами;

г) медицинские объекты.

11. РАСПОЛОЖИТЬ ТИПЫ ЧС В ПОРЯДКЕ УВЕЛИЧЕНИЯ ЗНАЧИМОСТИ, НАЧИНАЯ С НАИМЕНЬШЕЙ:

а) федерального характера

б) муниципального характера

в) регионального характера

г) глобального характера

д) локального характера

12. УСТАНОВИТЕ СООТВЕТСТВИЕ МЕЖДУ ОПРЕДЕЛЕНИЕМ И ЕГО ТРАКТОВКОЙ:

1) опасное природное явление

2) стихийное бедствие

3) авария

4) катастрофа

а) крупномасштабная авария, повлекшая за собой многочисленные человеческие жертвы, значительный материальный ущерб и другие тяжелые последствия;

б) чрезвычайное событие техногенного характера, происшедшее по конструктивным, производственным, технологическим или эксплутационным причинам и т.д.;

в) катастрофическое природное явление (или процесс), который может вызвать многочисленные человеческие жертвы, значительный материальный ущерб и другие тяжелые последствия;

г) стихийное событие природного происхождения, которое по своей интенсивности, масштабу распространения и продолжительности может вызвать отрицательные последствия для жизни людей и т.д.

13. ОСНОВНЫМ НОРМАТИВНЫМ ПРАВОВЫМ АКТОМ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, В КОТО­РОМ ОПРЕДЕЛЕНЫ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ:

а) Федеральный закон «О пожарной безопасности» от 21 декабря 1994 № 69-ФЗ.

б) Постановление Правительства Российской Федерации «О лицензировании деятельности в об­ласти пожарной безопасности» от 31 мая 2002г. N 373.

в) Постановление Правительства Российской Федерации «О федеральной противопожарной служ­бе» от 20 июня 2005 г. № 385;

г) Кодекс об административных правонарушениях.

14. К ПОЖАРАМ КЛАССА «Е» ОТНОСЯТСЯ:

а) пожары металлов и их сплавов;

б) горение электроустановок;

в) пожары твёрдых горючих материалов в основном органического происхожде­ния;

г) горение жидких веществ;

д) горение газообразных веществ.

15. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИНЯТЫХ В УСТАНОВЛЕННОМ ПОРЯД­КЕ НОРМ И ПРАВИЛ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ПОЖАРОВ, СПАСЕНИЮ ЛЮДЕЙ И ИМУЩЕСТВА ОТ ПОЖАРОВ, ЯВ­ЛЯЮЩИХСЯ ЧАСТЬЮ КОМПЛЕКСА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ – ЭТО:

а) профилактика пожаров;

б) пожарная охрана;

в) первичные меры пожарной безопасности;

г) требование пожарной безопасности.

16. ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ РЕЖИМ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ТОМ, ЧТО В ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ:

а) определены и оборудованы места для курения;

б) в организации действует коллективный договор;

в) определен порядок обесточивания электрооборудования в случае пожара;

г) установлен пропускной режим в организации;

д) установлен порядок уборки горючих отходов и пыли, хранения спецоде­жды.

17. СУЩЕСТВУЮТ СЛЕДУЮЩИЕ СПОСОБЫ ОПОВЕЩЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭВАКУАЦИЕЙ ЛЮДЕЙ ПРИ ПОЖАРЕ:

а) подачей звуковых и (или) световых сигналов во все помещения здания;

б) передача сообщений о пожаре с помощью СМС информирования;

в) размещением эвакуационных знаков безопасности на путях эвакуации;

г) размещением световой индикации на путях эвакуации.

18. ОГНЕТУШИТЕЛИ УГЛЕКИСЛОТНЫЕ ПРИМЕНЯЮТСЯ ГЛАВНЫМ ОБРАЗОМ:

а) при туше­нии загорания твердых мате­риалов органического проис­хождения;

б) при тушении твердых горючих материалов и электроустановок под напряжением;

в) при тушении электроустановок под напряжением;

г) при тушении загорания металлов и их сплавов.

19. ЕСЛИ КРОВЬ ИЗЛИВАЕТСЯ НА ПОВЕРХНОСТЬ ТЕЛА, ТО ТАКОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ НАЗЫВАЕТСЯ:   
а) наружным; б) открытым; в) поверхностным; г) закрытым; д) внутренним.

20. МЕСТО НАЛОЖЕНИЯ КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩЕГО ЖГУТА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ:

а) наложить жгут на обработанную рану; б) выше раны на 10-15 см;

в) на 15-20 см ниже раны; г) на 20-25 см ниже раны;

21. ПЕРЕЛОМЫ БЫВАЮТ:

а) открытыми и закрытыми; б) внутренними и внешними;

в) большими и маленькими; г) поверхностными и подкожными.

22. ПОСТРАДАВШЕГО С ПЕРЕЛОМОМ НОГИ ТРАНСПОРТИРУЮТ:

а) лежа на носилках наложив шины по внешней и внутренней стороне ноги;

б) лежа на спине на жестком щите с иммобилизацией головы;

в) в полусидящем положении, аккуратно поддерживая ногу;

г) подложить под голову подушку, повернуть на бок;

23. РЕАНИМАЦИЮ ПРОВОДЯТ:

а) при переломе; б) когда отсутствует дыхание и сердечная деятельность;

в) при кровотечении; г) при потере сознания;

24. ПОВРЕЖДЕНИЕ ЦЕЛОСТНОСТИ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ ТЕЛА В РЕЗУЛЬТАТЕ МЕХАНИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ – ЭТО:

а) рана; б) перелом; в) вывих; г) шок; д) растяжение.

25. ВОЕННАЯ СЛУЖБА ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ:   
а) особый вид наказания граждан Российской Федерации;   
б) приоритетная служба перед другими видами государственной службы;

в) особый вид общественной работы граждан Российской Федерации;   
г) особый вид государственной службы граждан Российской Федерации.

26. ВОИНСКАЯ ОБЯЗАННОСТЬ – ЭТО:   
а) мера общественного воздействия;   
б) необходимое поведение в военное время;   
в) мера общественно необходимого поведения, устанавливаемая законами в интересах общества и государства в целом;

г) контракт, заключенный военнослужащим с государством.

27. АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ГРАЖДАНСКАЯ СЛУЖБА ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ:   
а) работа по найму в военной части;   
б) особый вид трудовой деятельности в своих интересах и в интересах родственников;   
в) особый вид трудовой деятельности в своих интересах, общества и государства, осуществляемой гражданами взамен военной службы по призыву;

г) контракт, заключенный военнослужащим с Министерством обороны.

28. ВОИНСКИЙ КОЛЛЕКТИВ — ЭТО:

а) несколько военнослужащих, случайно объединившихся для какой либо цели;

б) группа военнослужащих, объединенных совместным воин­ским трудом и общими интересами в военном деле;

в) создаваемая на время выполнения какой-либо задачи груп­па военнослужащих;

г) силы, предназначенные для ведения боевых действий в тылу противника.

29. ТЫЛ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ — ЭТО:

а) силы и средства, предназначенные для ведения боевых действий в тылу противника;

б) силы и средства, осуществляющие тыловое и техническое обеспечение армии и флота в мирное и военное время;

в) вид войск, предназначенный для поддержания порядка в тыловых районах;

г) гражданское население, производящее продукцию на военных предприятиях.

30. ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА К ВОЕННОЙ СЛУЖБЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ:

а) подготовку по основам военной службы в общеобразовательных учреждениях и учебных пунктах органов местного самоуправления,

б) участие в военно-патриотической работе и военно-патриотических объединениях;

в) овладение одной или несколькими военно-учётными специальностями;

г) умение собирать и разбирать на время автомат Калашникова.

31. УЛЬТРАФИОЛЕТОВОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ ОПАСНЫХ, ВРЕДНЫХ ФАКТОРОВ:

а) химической; б) физической; в) биологической; г) психофизиологической.

32. ОСТРЫЕ КРОМКИ ОТНОСЯТСЯ ГРУППЕ ОПАСНЫХ, ВРЕДНЫХ ФАКТОРОВ:

а) химическая; б) физическая; в) биологическая; г) психофизиологической.

33. ВРЕДНЫМИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ФАКТОРАМИ ЯВЛЯЮТСЯ:

а) факторы, которые приводят в определенных условиях к травмати­ческим повреждениям или внезапным и резким нарушениям здоровья;

б) факторы, которые приводят к летальному исходу;

в) факторы, которые становятся в определенных условиях причиной за­болеваний или снижения работоспособности;

г) факторы, которые приводят к несчастному случаю.

34. ЗАКОНЧИТЬ ФРАЗУ: ПРОСТРАНСТВО, ОГРАНИЧЕННОЕ ПО ВЫСОТЕ 2 М НАД УРОВНЕМ ПОЛА ИЛИ ПЛОЩАДКИ, НА КОТОРЫХ НАХОДЯТСЯ МЕСТА ПОСТОЯННОГО ИЛИ НЕПОСТОЯННОГО (ВРЕМЕННОГО) ПРЕБЫВАНИЯ РАБОТАЮЩИХ …….

35. УМСТВЕННЫЙ (ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ) ТРУД – ЭТО:

а) труд научных работников;

б) труд, свя­занный с повышен­ной нагрузкой на опорно-двигательный аппарат и функциональ­ные системы, обеспечивающие его деятельность;

в) труд, свя­занный с приемом и переработкой информации, требующей пре­имущественного напряжения сенсорного мышления, эмоциональ­ной сферы;

г) труд за компьютером в течении 2 и более часов.

36. УТОМЛЕНИЕ – ЭТО:

а) это снижение работоспособнос­ти, наступающее в процессе работы;

б) это патологическое состоя­ние, болезнь, которая не исчезает после обычного отдыха, требует специального лечения;

в) перенапряжение анализаторов, вызванное длительной работой за компьютером;

г) стресс, вызванный сложной ситуацией на работе.

37. К МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИМ ОПАСНЫМ ЯВЛЕНИЯМ ОТНОСЯТСЯ:

а) зажор; б) эпидемия; в) торнадо; г) снежная лавина; д) половодье.

38. КЛАССИФИКАЦИЯ ЧС ПО СКОРОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ:

а) внезапные, стремительные, умеренные, плавные;

б) срочные, медленные, средние, быстрые;

в) местные, глобальные, быстрораспространяющиеся, утихающие;

г) верховые и низовые.

39. ЗАКОНЧИТЬ ФРАЗУ: СКОПЛЕНИЕ ЛЬДИН В РУСЛЕ РЕКИ ВО ВРЕМЯ ЛЕДОХОДА, ВЫЗЫВАЮЩЕЕ СТЕСНЕНИЕ ВОДНОГО СЕЧЕНИЯ И СВЯЗАННЫЙ С ЭТИМ ПОДЪЕМ УРОВНЯ ВОДЫ – ЭТО ……

40. УДАЛЕНИЕ РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ С ТЕРРИТОРИИ, ТЕХНИКИ И РАЗЛИЧНЫХ ПРЕДМЕТОВ – ЭТО:

а) частичная санитарная обработка; в) дезактивация;

б) дегазация; г) дезинфекция.

41. ОПАСНОСТЬ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ:

а) экспозиционной дозой; в) поглощенной дозой;

б) эквивалентной дозой; г) эффективной дозой.

42. ПОДАЧЕ РЕЧЕВОЙ ИНФОРМАЦИИ О ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ ПРЕДШЕСТВУЕТ:  
а) усиление громкости вещания;   
б) выступление президента;   
в) предупредительный световой сигнал;   
г) предупредительный сигнал "Внимание всем!" путём включения сирен.

43. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЯ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕГЛАМЕНТИРУЮТ:

а) Кодекс РФ об административных правонарушениях и Уголовный Кодекс РФ;

б) Федеральный закон «О пожарной безопасности»;

в) Закон Российской Федерации «О безопасности»;

г) Постановление Правительства Российской Федерации «О федеральной противопожарной служ­бе»

44. К ПОЖАРАМ КЛАССА «А» ОТНОСЯТСЯ:

а) пожары металлов и их сплавов;

б) горение электроустановок;

в) пожары твёрдых горючих материалов в основном органического происхожде­ния.

г) горение жидких веществ;

д) горение газообразных веществ.

45. СОВОКУПНОСТЬ ПРЕВЕНТИВНЫХ МЕР, НАПРАВЛЕННЫХ НА ИСКЛЮЧЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРОВ И ОГРАНИЧЕНИЕ ИХ ПОСЛЕДСТВИЙ – ЭТО:

а) профилактика пожаров; в) пожарная безопасность;

б) пожарная охрана; г) требование пожарной безопасности.

46. К ПЕРВИЧНЫМ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОТНОСЯТСЯ:

а) очистка всей территории от горючего мусора;

б) необходимость отказа от деревянных заборов, сараев, навесов;

в) применение при строительстве негорючие материалы;

г) создание огнестойких пре град, при помощи металлических дверей, капитальных стен;

д) верно всё вышеизложенное.

47. ПЛАН ЭВАКУАЦИИ РАБОТНИКОВ В СЛУЧАЕ ПОЖАРА ДОЛЖЕН ВКЛЮЧАТЬ В СЕБЯ:

а) графическую часть и сигнализацию;

б) сигнализацию и план эвакуации;

в) графическую часть и текстовую часть;

г) знаки пожарной безопасности.

48. ОГНЕТУШИТЕЛИ ЖИДКО­СТНЫЕ ПРИМЕНЯЮТСЯ ГЛАВНЫМ ОБРАЗОМ:

а) при туше­нии загорания твердых мате­риалов органического проис­хождения: древесины, ткани, бумаги и т. п.;

б) при тушении горючих материалов и электроустановок под напряжением;

в) при тушении горючих жидкостей;

г) при тушении горения металлов.

49. ЕСЛИ КРОВОТЕЧЕНИЕ СОПРОВОЖДАЕТСЯ ИЗЛИЯНИЕМ КРОВИ ВО ВНУТРЕННИЕ ОРГАНЫ, ПОЛОСТИ И ТКАНИ, ТО ОНО НАЗЫВАЕТСЯ:   
а) закрытым; б) полостным; в) внутренним; г) перекрытым.

50. ВЕНОЗНОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ МОЖНО ОСТАНОВИТЬ, ЕСЛИ:

а) наложить жгут выше раны;

б) наложить давящую повязку;

в) обработать рану спиртом и закрыть стерильной салфеткой;

г) продезинфицировать спиртом и обработать йодом;

51. ПЕРЕЛОМОМ НАЗЫВАЕТСЯ:

а) смещение суставных концов костей; б) повреждение целостности кожных покровов;

в) полное или частичное нарушение кости; г) закрытое повреждение тканей.

52. ПОСТРАДАВШЕГО С ПОВРЕЖДЕНИЕМ ГРУДНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА ТРАНСПОРТИРУЮТ:

а) наложив две шины по внешней стороне ног;

б) лежа на спине, на жестком щите;

в) в полусидящем положении, аккуратно поддерживая;

г) подложить под голову подушку, повернуть на бок;

53. НЕПРЯМОЙ МАССАЖ СЕРДЦА ДОЛЖЕН ПРИМЕНЯТЬСЯ:

а) после освобождения пострадавшего от опасного фактора; б) при отсутствия пульса;

в) при повышении артериального давления; г) при отсутствии кровотечения.

54. СМЕЩЕНИЕ КОНЦОВ КОСТЕЙ В СУСТАВАХ ОТНОСИТЕЛЬНО ДРУГ ДРУГА С НАРУШЕНИЕМ СУСТАВНОЙ СУМКИ – ЭТО:

а) рана; б) перелом; в) вывих; г) растяжение связок; д) ушиб.

55. ВООРУЖЁННЫЕ СИЛЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СОЗДАНЫ:   
а) в соответствии с традицией;   
б) для устрашения наших врагов;   
в) для обороны нашей страны с применением средств вооружённой борьбы;   
г) для исполнения воинской обязанности гражданами России.

56. ЛЮДИ, НАХОДЯЩИЕСЯ НА ВОЕННОЙ СЛУЖБЕ НАЗЫВАЮТСЯ:   
а) гражданами; б) военнообязанными; в) призывниками; г) военнослужащими.

57. ЗАКОНОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЛЯ ГРАЖДАН ВМЕСТО ПРОХОЖДЕНИЯ ВОЕННОЙ СЛУЖБЫ ПО ПРИЗЫВУ ПРЕДУСМОТРЕНО:   
а) дальняя командировка; б) обучение работе санитаром;   
в) заключение под стражу; г) прохождение альтернативной службы.

58. ПРИЗЫВУ НА ВОЕННУЮ СЛУЖБУ ПОДЛЕЖАТ ГРАЖДАНЕ МУЖСКОГО ПОЛА, СОСТОЯЩИЕ НА ВОИНСКОМ УЧЕТЕ И НЕ ИМЕЮЩИЕ ПРАВА НА ОСВОБОЖДЕ­НИЕ ОТ ВОЕННОЙ СЛУЖБЫ, В ВОЗРАСТЕ:

а) от 18 до 28 лет; б) от 18 до 25 лет; в) от 18 до 26 лет; г) от 18 до 27 лет.

59. ПОД ОБОРОНОЙ ГОСУДАРСТВА ПОНИМАЕТСЯ:

а) вооружённая система государства, обеспечивающая защиту его интересов от агрессии со стороны других государств;

б) система военных реформ, направленных на совершенствование Вооружённых Сил государства при подготовке их к вооружённой защите от агрессии;

в) политическая и военная готовность государства к отражению агрессии;

г) система политических, экономических, военных, социальных, правовых и иных мер по подготовке к вооружённой защите и вооружённая защита Российской Федерации, целостности и неприкосновенности её территории.

60. КАТЕГОРИЯ ГРАЖДАН ОБЯЗАННАЯ СОСТОЯТЬ НА ВОИНСКОМ УЧЕТЕ:

а) имеющие предусмотренную государственной системой аттестации ученую степень;

б) постоянно проживающие за пределами РФ;

в) проходящие военную службу или альтернативную гражданскую службу;

г) отбывающие наказание в виде лишения свободы.

61. УСТАНОВИТЬ СООТВЕТСТВИЕ:

**Виды кровотечения:**

1) капиллярное;

2) венозное;

3) артериальное;

4) паренхиматозное.

**Характеристика кровотечения:**

а) кровь из раны вытекает пульсирующей струей, имеет ярко-алую окраску;

б) кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струей темно-красного цвета;

в) кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно расплывающимся пятном.

62. ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ВЫВИХЕ КОНЕЧНОСТИ:

а) дать обезболивающие средства, вправить вывих и зафиксировать конечность;

б) осуществить иммобилизацию поврежденной конечности, дать доступные обезболивающие средства, приложить к поврежденному суставу пузырь с холодной водой или льдом, организовать транспортировку в больницу или травмпункт;

в) зафиксировать конечность, не вправляя вывих, приложить пузырь (грелку) с горячей водой, организовать транспортировку в больницу или травмпункт;

г) вправить вывих, осуществить иммобилизацию поврежденной конечности, приложить пузырь (грелку) с горячей водой, организовать транспортировку в больницу.

63. ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШЕМУ ПРИ ОЖОГЕ ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ  ТЕЛА КИСЛОТОЙ:

а) промыть пораженное место 1-2%-ным раствором борной, лимонной или уксусной кислоты, наложить асептическую повязку;

б) промыть пораженный участок мыльным или 2%-ным раствором столовой соды, наложить асептическую повязку;

в) промыть пораженный участок водой и смазать жирным кремом, наложить асептическую повязку;

г) смазать пораженный участок йодом, наложить асептическую повязку.

64. УСТАНОВИТЬ ПРАВИЛЬНУЮ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТРАВМАТИЧЕСКОМ ШОКЕ:

а) проведение мероприятий по прекращению действия травмирующих факторов. Снять одежду или ослабить ее давление. Дать понюхать нашатырный спирт. Наложить на лоб холодный компресс. Обеспечить приток свежего воздуха. Организовать вызов к месту происшествия скорой медицинской помощи;

б) уложить пострадавшего на спину. Дать понюхать нашатырный спирт. Наложить теплые примочки на лоб и затылок;

в) проведение мероприятий по прекращению действия травмирующих факторов. Восстановление нарушенного дыхания и сердечной деятельности. Временная остановка кровотечения. Борьба с болью (иммобилизация). Закрытие ран стерильными повязками. Придание пострадавшему наиболее удобного положения. Обеспечить приток свежего воздуха. Организовать вызов к месту происшествия скорой медицинской помощи.

65. ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОТКРЫТОМ ПЕРЕЛОМЕ:

а) концы сломанных костей совместить, наложить стерильную повязку на рану, осуществить иммобилизацию конечности;

б) погрузить обнаженные костные отломки в рану, наложить на рану стерильную повязку и пузырь со льдом, дать обезболивающие лекарства и обеспечить покой конечности;

в) осуществить правильную иммобилизацию конечности, наложить на рану стерильную повязку, дать обезболивающие лекарства и организовать транспортировку пострадавшего в лечебное учреждение;

г) наложить на рану давящую повязку, дать обезболивающие лекарства и организовать транспортировку пострадавшего в лечебное учреждение.

66. УСТАНОВИТЬ СООТВЕТСТВИЕ:

**Части автомата АКМ:**

1. магазин;
2. шомпол;
3. крышка ствольной коробки;
4. затвор.
5. пенал;
6. возвратный механизм.

**Выполняемая функция:**

а) воспламеняет порох в патроне;

б) чистка ствола;

в) хранение патронов и подача их в ствольную коробку;

г) защита движущихся частей автомата.

67. К ВИДАМ ВООРУЖЁННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТНОСЯТСЯ:

а) Ракетные войска стратегического назначения, артиллерийские войска, войска противовоздушной обороны, мотострелковые войска;

б) Сухопутные войска, Военно-воздушные силы, Военно-морской флот;

в) Сухопутные войска, Воздушно-десантные войска, мотострелковые войска;

г) Военно-морской флот, Космические войска, Ракетные войска стратегического назначения, Сухопутные войска.

68. СУХОПУТНЫЕ ВОЙСКА – ЭТО:

а) вид Вооружённых Сил, предназначенный преимущественно для ведения боевых действий на суше;

б) вид войск, предназначенный для решения стратегических и локальных боевых задач;

в) род войск, обеспечивающий выполнение любых боевых задач при ведении военных действий;

г) род войск, способный выполнять боевые задачи по предотвращению военной угрозы.

69. УСТАВОМ ВНУТРЕННЕЙ СЛУЖБЫ ВОЕННОСЛУЖАЩИМ В РАСПОЛОЖЕНИИ ВОЙСКОВОЙ ЧАСТИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

а) громко разговаривать в неустановленных местах;

б) пользоваться мобильными телефонами без разрешения командира отделения;

в) организовывать азартные игры и участвовать в них;

г) передвигаться по строевому плацу и размещению полка походным шагом.

70. ДНЕВАЛЬНОМУ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

а) садиться, снимать снаряжение, расстёгивать одежду;

б) разговаривать с другими военнослужащими;

в) пользоваться мобильным телефоном;

г) звонить по телефону в другое подразделение.

71. КАК НАЗЫВАЕТСЯ ВООРУЖЁННОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ, НАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ БОЕВОЙ ЗАДАЧИ ПО ОХРАНЕ И ОБОРОНЕ ВОЕННЫХ И ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ?

а) спецназ; б) особая группа; в) специальный резерв; г) караул.

72. УСТАНОВИТЬ СООТВЕТСТВИЕ:

**Понятие:**

1) фланг;

2) шеренга;

3) колонна;

4) фронт;

5) строй.

**Определение:**

а) сторона строя, в которую военнослужащие обращены лицом;

б) строй, в котором военнослужащие расположены в затылок друг другу;

в) правая (левая) оконечность строя;

г) строй, в котором военнослужащие размещены одни возле другого на одной линии на интервалах, определённых уставом или указанных командиром.

73. ТЕМП СТРЕЛЬБЫ (ВЫСТРЕЛОВ В МИНУТУ) У АВТОМАТА АКМ:

а) около 500 выстрелов; в) около 700 выстрелов;

б) около 600 выстрелов; г) около 1000 выстрелов.

74. ВОИНСКОЕ ЗВАНИЕ РЯДОВОГО ПРИСВАИВАЕТСЯ:

а) гражданину, не имеющему воинского звания, призванному на военную службу – при

убытии из военного комиссариата субъекта РФ к месту прохождения военной службы;

б) при прибытии в войсковую часть для прохождения военной службы;

в) при прибытии на краевой (областной) сборный пункт;

г) после принятия военной присяги.

75. УСТАВ ВООРУЖЁННЫХ СИЛ ОПРЕДЕЛЯЮЩИЙ СТРОЕВЫЕ ПРИЁМЫ И ДВИЖЕНИЕ БЕЗ ОРУЖИЯ И С ОРУЖИЕМ:

а) устав гарнизонной и караульной служб; в) дисциплинарный устав;

б) строевой устав; г) устав внутренней службы.

**3.3. Время на подготовку и выполнение:**

подготовка 5 мин.;

выполнение 45 мин.;

оформление и сдача 10 мин.;

всего1часа 0 мин.

**3.4 Шкала оценки образовательных достижений**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Процент результативности (правильных ответов) | Оценка уровня подготовки | |
| балл (отметка) | вербальный аналог |
| 90 ÷ 100 | 5 | отлично |
| 80 ÷ 89 | 4 | хорошо |
| 70 ÷ 79 | 3 | удовлетворительно |
| менее 70 | 2 | неудовлетворительно |

**3.5. Перечень материалов, оборудования и информационных источников, используемых в аттестации**: