

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Макаров Алексей Владимирович  
Должность: И.о. директора технологического колледжа  
Дата подписания: 25.03.2024 10:42:11  
Уникальный программный ключ:  
7f14295cc243663512787ff1135f9c1203eca75d

Приложение к ППССЗ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Российский государственный аграрный университет –  
МСХА имени К.А. Тимирязева»  
(ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева)  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ

## **КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА**

по дисциплине «СГ.03Безопасность жизнедеятельности»

**специальность: 21.02.19 Землеустройство**

форма обучения: очная

Москва, 2023

## Содержание

1	Общие положения.....	3
2.	Результаты освоения дисциплины, подлежащие проверке.....	3
3.	Контрольно-оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации.....	9

## 1. Общеположения

1.1 Комплект оценочных средств (КОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины СГ.03 «Безопасность жизнедеятельности».

1.2 КОС включает контрольные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме экзамена по учебной дисциплине СГ.03 «Безопасность жизнедеятельности».

1.3 КОС разработаны на основании Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 21.02.19 Землеустройство. Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке

### 2.1. Общие компетенции

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

### 2.2 В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен:

Код ПК, ОК	Умения	Знания
	-организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; -предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного	принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при чрезвычайных техногенных ситуациях и

<p>ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК09,</p>	<p>вида их последствий в профессиональной деятельности и быту;</p> <p>- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;</p> <p>- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;</p> <p>- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;</p> <p>- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;</p> <p>- оказывать первую помощь</p>	<p>стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;</p> <p>основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;</p> <p>- основы военной службы обороны государства;</p> <p>- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;</p> <p>- способы защиты населения от оружия массового поражения;</p> <p>- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;</p> <p>- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;</p> <p>- область применения полученных профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;</p> <p>- порядок и правила оказания первой помощи.</p>
--	---	--

## 2.2 Формы промежуточной аттестации по учебной дисциплине

Дисциплина	Формы промежуточной аттестации
«Безопасность жизнедеятельности»	Экзамен

### 2.3. Типовые задания для оценки освоения дисциплины при текущей аттестации

Функциональный признак оценочного средства (тип контрольного задания)	Метод/форма контроля	Код контрольного задания
Расчетная задача	Контрольная работа, индивидуальное домашнее задание, лабораторная работа, практические занятия, письменный экзамен	1
Поисковая задача	Контрольная работа, индивидуальное домашнее задание	2
Аналитическая задача	Контрольная работа, индивидуальное домашнее задание	3
Тест, тестовое задание	Тестирование, письменный экзамен	4
Практическое задание	Лабораторная работа, практические занятия, практический экзамен	5

## 1.4 Текст задания промежуточной аттестации по учебной дисциплине

### Тесты электронные образовательных ресурсов

1. <https://testedu.ru/test/obzh/10-klass/osnovyi-voennoj-sluzhbyi-5.html>
2. <https://testedu.ru/test/obzh/8-klass/klassifikaciya-chs.html>
3. <https://testedu.ru/test/obzh/10-klass/vooruzhennyye-silyi-rf.html>
4. <https://testedu.ru/test/obzh/10-klass/chrezvyichajnyie-situaczii-2.html>
5. <https://testedu.ru/test/obzh/10-klass/chrezvyichajnyie-situaczii-1.html>
6. <https://testedu.ru/test/obzh/8-klass/organizaciya-zashhityi-naseleniya-ot-chs-texnogennogo-xaraktera.html>
7. <https://testedu.ru/test/obzh/9-klass/osnova-mediczinskix-zanij.html>
8. <https://testedu.ru/test/obzh/9-klass/stroevaya-podgotovka.html>
9. <https://testedu.ru/test/obzh/9-klass/ognevaya-podgotovka.html>
10. <https://testedu.ru/test/obzh/9-klass/dovrachebnaya-pomoshh.html>
11. <https://testedu.ru/test/obzh/11-klass/trebovaniya-voinskoj-deyatelnosti-predyavlyaemyik-moralnyim-individualno-psixologicheskim-i-professionalnyim-kachestvam-grazhdanina.html>
12. <https://testedu.ru/test/obzh/11-klass/fizicheskaya-podgotovka-v-vojskax-rf.html>
13. <https://testedu.ru/test/obzh/11-klass/voinskie-speczialnosti-i-dolzhnosti.html>
14. <https://testedu.ru/test/obzh/11-klass/ximicheskoe-oruzhie.html>

## 2. Контрольно-оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации

### 2.1 Перечень вопросов задания «Тестирование»

#### Задание:

1. Ответить на вопросы теста. Задание формируется по вариантам, каждый вариант представляет собой 25 вопросов.

#### Примерные вопросы для тестирования

**1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС состоит из подсистем:**

А. Региональной

**Б. Территориальной**

В. Федеральной

**Г. Функциональной**

**2. Постоянно действующими органами управления РСЧС являются:**

А. МЧС России.

Б. Центр управления в кризисных ситуациях МЧС

**В. Оперативно-дежурные службы ГО и ЧС**

**3. РСЧС выполняет свои задачи в режимах:**

**А. Повседневной деятельности**

Б. Военной опасности

**В. Чрезвычайной ситуации**

Г. Военного времени

**4. Система мероприятий по подготовке к защите и защите населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих в результате военных действий, это:**

А. Единая государственная система по предупреждению и ликвидации ЧС.

Б. Мероприятия, обеспечивающие работу объектов экономики в ЧС.

**В. Гражданская оборона.**

**5. При применении отравляющих веществ образуется:**

**А. Очаг биологического заражения.**

Б. Очаг ядерного поражения.

В. Очаг химического заражения

**6. В результате выпадения радиоактивных осадков возникает:**

А. Проникающая радиация

Б. Электромагнитный импульс

**В. Радиоактивное заражение местности**

**7. Найти соответствие:**

А. Синильная кислота

Б. Иприт

В. Зарин

Г. Фосген

1. ОВ нервнопаралитического действия

2. ОВ удушающего характера

3. ОВ обще-ядовитого действия

4. Кожно-резорбтивного действия

Ответ:

А	Б	В
3	4	2

**8. Главный поражающий фактор ядерного оружия:**

А. Проникающая радиация

Б. Радиоактивное заражение

В. Ударная волна

Г. Световое излучение

**9. Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке и реализации государственной политики в области ГО и ЧС, это:**

А. Гражданская оборона.

Б. МЧС России.

**10. К факторам, влияющим на устойчивость работы объекта в условиях ЧС, относятся:**

А. Район расположения объекта.

Б. Субъект РФ.

В. Внутренняя планировка и застройка территории объекта.

**11. основополагающим законом, регламентирующим порядок действий в ЧС, является закон:**

А. Об охране окружающей среды.

Б. О пожарной безопасности.

В. О защите населения и территорий от ЧС

Г. О промышленной безопасности опасных производственных объектов.

**12. Землетрясение застало Вас в помещении на 5-ом этаже. Ваши действия:**

А. Выбежите на лестничную площадку, войдете в лифт и спуститесь вниз.

Б. Встанете у внутренней стены в дверном проеме, подальше от окон, зеркал.

В. Встанете у наружной стены или на балконе, прыгнете вниз или спуститесь по веревке.

**13. Правила действий при захвате в заложники:**

А. Нужно кричать и высказывать свое возмущение

Б. При штурме упасть на пол, занять позицию у окон и дверей.

В. Держитесь подальше от террористов.

**14. Правила поведения при угрозе теракта:**

А. Контролируйте ситуацию вокруг себя.

Б. Бесхозные и забытые вещи подберите и сдайте в органы полиции.

В. Если началась активация сил безопасности, не проявляйте любопытства, убегайте в другую сторону.

**15. В качестве простейших средств защиты кожи человека могут быть использованы:**

А. Спецодежда.

Б. Защитный комбинезон.

В. Легкий защитный костюм.

Г. Зимняя одежда.

**16. Противогаз ГП-5 состоит из частей:**

А. Шлем- маска

Б. Фильтрующе - поглощающая коробка

В. Соединительная трубка

Г. Сумка для противогаса

**17. Когда противогаз носится в положении «наготове»?**

А. Если нет непосредственной угрозы нападения противника.

Б. При наличии угрозы нападения.

В. При первых признаках применения ОВ.

Г. По команде «газы!»

**18. Щели не обеспечивают защиту от:**

А. Проникающей радиации.

Б. Ударной волны

В. Отравляющих веществ

**19. Надежность защиты в убежищах достигается:**

А. Глубиной расположения.

Б. Прочностью ограждающих конструкций.

В. Коэффициентом защиты.

**20. При возникновении ЧС для эвакуации населения, рабочих и служащих создаются:**

А. Сборные эвакуационные пункты.

**Б. Пункты временного размещения.**

В. Пункты посадки и высадки.

Г. Пункты длительного размещения.

**21. Организованный вывоз (вывод) рабочих и служащих, продолжающих работу в городе, в загородную зону, это:**

А. Эвакуация.

**Б. Рассредоточение.**

**22. При совершении марша в пешем порядке, через каждые 1.0 – 1.5 часа движения устраиваются:**

А. Малые привалы

Б. Средние привалы

В. Большие привалы.

**23. Дозиметр ДКП-50А предназначен для измерения:**

А. Мощности дозы излучения на местности.

Б. Радиоактивной зараженности различных предметов

**В. Индивидуальных доз гамма-излучения**

**24. Назначение приборов радиационной и химической разведки. Найти соответствия:**

А. Предназначен для определения наличия ОВ в воздухе на местности

Б. Предназначен для измерения индивидуальных экспозиционных доз гамма-излучения

В. Предназначен для измерения мощности ионизирующих излучений и степени заражения предметов.

1. ДП-5

2. ВПХР

3. ДП –24

Ответ:

А	Б	В
2	3	1

**25. По принципу вытеснения ОТВ огнетушители подразделяются:**

А. Закачные.

Б. Химические пенные.

В. Углекислотные.

**26. Координирующими органами управления РСЧС являются:**

А. Комиссия по ГО и ЧС

Б. Региональный центр ГО и ЧС

В. Оперативно-дежурные службы ГО и ЧС

**27. Органом повседневного управления РСЧС на территориальном уровне является:**

А. Комиссия по ГО и ЧС

**Б. Главное управление МЧС РФ в субъектах РФ.**

В. Оперативно-дежурные службы ГО и ЧС

**28. В состав сил и средств РСЧС постоянной готовности входят:**

**А. Аварийно-спасательные службы и формирования.**

Б. Силы и средства Вооруженных Сил.

**В. Спасательные воинские формирования (Войска ГО).**

Г. Другие войска и формирования.

**29. К основным задачам Гражданской обороны относятся:**

А. Эвакуация работников предприятия и населения за пределы зоны ЧС.

**Б. Эвакуация населения в безопасные районы.**

**В. Обнаружение и обозначение районов заражения.**

Г. Определение границ зоны ЧС.

**30. К поражающим факторам ядерного взрыва относятся:**

**А. Световое излучение**

**Б. Заражение местности ОВ**

В. Заражение местности биологическими средствами

Г. Электромагнитный импульс

**31. По воздействию на организм ОВ бывают:**

А. Обще-ядовитого действия

Б. Раздражающего действия

В. Смертельные

Г. Временно-выводящие из строя

**32. К нетрадиционным средствам ведения войны относятся:**

А. Боеприпасы объёмного взрыва.

Б. Лучевое оружие.

В. Электромагнитные средства.

Г. Водородные бомбы.

**33. В систему МЧС входят:**

А. Региональные центры по делам ГО и ЧС.

Б. Комиссии по ГО и ЧС при правительстве субъекта РФ.

В. Главные управления МЧС РФ по субъектам РФ.

Г. Правительственная комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС.

**34. К факторам, влияющим на устойчивость работы объекта в условиях ЧС, относятся:**

А. Район расположения объекта.

Б. Субъект РФ.

В. Внутренняя планировка и застройка территории объекта.

**35. Мероприятия, направленные на предупреждение ЧС, а также на максимально возможное снижение размера ущерба и потерь:**

А. Проводятся с учётом экономических характеристик территорий.

Б. Проводятся заблаговременно.

В. Осуществляются собственными силами и средствами.

Г. Определяются исходя из принципа необходимой достаточности.

**36. Землетрясение застало вас на улице. Что необходимо сделать?**

А. Бежать укрываться в метро

Б. Забежать в первый попавшийся подъезд и постараться скрыться в подвале

В. Отбежать на середину улицы, на площадь или пустырь – подальше от зданий и сооружений

**37. Действия при похищении родственников:**

А. Убедитесь, что Вы общаетесь с живым человеком.

Б. Постарайтесь выяснить, кто его захватил и где он находится.

В. Не убеждайте заложника в том, что лучше будет, если он не станет предпринимать активных действий.

**38. Правила поведения в толпе:**

А. Избегайте больших скоплений людей.

Б. Позвольте толпе нести Вас, не пытайтесь выбраться из неё.

В. Держите руки в карманах.

Г. Если что-то уронили, не наклоняйтесь, чтобы поднять.

**39. Подбор необходимого роста шлем- маски осуществляют, измеряя:**

А. Линию, проходящую через макушку и подбородок

Б. Расстояние от переносицы до нижней части подбородка.

**40. Подув противогаз, необходимо:**

А. Проверить рост шлем-маски.

Б. Проверить его на исправность.

В. Проверить его на герметичность.

Г. Правильно уложить его в сумку.

**41. В боевое положение противогаз переводят по сигналу:**

А. «Внимание всем».

Б. «Радиационная опасность».

В. «Воздушная тревога».

Г. «Химическая тревога».

**42. Общебойковой защитный комплект состоит из:**

А. Плаща – ОП

Б. Брюк-чулок

В. Рубахи с капюшоном

Г. Защитных чулок

**43. Дооборудование ПРУ заключается в выполнении работ:**

А. Повышение несущей способности конструкций здания.

Б. **Повышение защитных свойств подвальных помещений.**

В. Увеличение емкости помещений.

Г. **Устройство вентиляции**

**44. Для размещения населения, укрываемого в убежищах, на одного человека предусматривается площадь пола:**

А. 0,45 кв. м.

Б. **0,5 кв.м.**

В. 0.55 кв.м.

**45. Для повышения защитных свойств помещений:**

А. Заделяют оконные и лишние дверные проёмы.

Б. **Продельывают дополнительные отверстия для устройства вентиляции.**

В. **Снаружи у стен делают грунтовую обсыпку.**

Г. Наружные стены окрашивают отражающими составами.

**46. Видом эвакуации в мирное время при возникновении ЧС являются:**

А. Организационный вывоз (вывод) неработающего населения в загородную зону.

Б. Вывод неработающих за пределы объекта или зоны ЧС.

В. Укрытие в защитных сооружениях.

Г. **Организованный вывоз (вывод) работающих в загородную зону**

**47. Комбинированный способ эвакуации предполагает:**

А. Использование всех видов транспорта.

Б. **Сочетание вывода в пешем порядке и вывозом транспортом.**

В. Массовый вывод населения разными маршрутами.

**48. Принцип работы ВПХР основан:**

А. На изменении запаха индикаторных трубок

Б. **На изменении цвета индикаторных трубок**

В. На изменении звука при покачивании индикаторных трубок

**49. Назначение приборов радиационной и химической разведки. Найти соответствия:**

А. Предназначен для определения наличия ОВ в воздухе на местности

Б. Предназначен для измерения индивидуальных экспозиционных доз гамма-излучения

В. Предназначен для измерения мощности ионизирующих излучений и степени заражения предметов.

1. ДП-5

2. ВПХР

3. ДП –24

Ответ:

А	Б	В
2	1	3

**50. Если пожар возник в одной из комнат:**

А. **Плотно закрыть двери горящей комнаты,**

Б. Открыть окна.

В. Ни в коем случае не покидать квартиру.

**51. Принцип действия порошкового огнетушителя основан:**

- А. На использовании энергии сжатого газа.
- Б. На вытеснении заряда ОТВ под действием собственного избыточного давления.**

**52. Военные реформы включали. Найти соответствия:**

- А. Введение рекрутской системы
  - Б. Введение всеобщей воинской повинности
  - В. Создание стрелцкого войска
  - Г. Реорганизация войск
  - Д. Переход на кадрово-милиционную систему комплектования войск
1. Ивана IV (Грозного)
  2. Петра I
  3. Милютин Д.А.
  4. 1924-1925 годов
  5. 1905-1912 годов

Ответ:

А	Б	В	Г	Д
2	3	1	5	4

**53. Проведение современной военной реформы обуславливалось:**

- А. Необходимостью приведения численности и структуры ВСРФ в соответствие с экономическими возможностями государства.**
- Б. Необходимостью перевооружения армии.**
- В. Демографическими ограничениями.

**54. К Сухопутным войскам относятся:**

- А. Береговые войска.
- Б. Войска противовоздушной обороны.**
- В. Ракетные войска и артиллерия.**
- Г. Разведывательная авиация.

**55. Воинские формирования, состоящие из нескольких частей или соединений меньшего состава, а также частей обслуживания и обеспечения, называются:**

- А. Объединениями.
- Б. Соединениями.**
- В. Воинскими частями.

**56. Видами ВСРФ являются:**

- А. Ракетные войска стратегического назначения.
- Б. Сухопутные войска.**
- В. Воздушно-десантные войска.**
- Г. Военно-воздушные силы.

**57. Организационно-самостоятельная боевая и административно-хозяйственная единица в Вооруженных Силах:**

- А. Объединение.
- Б. Соединение.
- В. Войсковая часть.**

**58. Основными задачами ВСРФ в период непосредственной угрозы агрессии, являются:**

- А. Участие в обеспечении режима военного положения.
- Б. Поддержание потенциала ядерного сдерживания в установленной степени готовности.**
- В. Блокирование района конфликта.**
- Г. Обеспечение условий для доставки гуманитарной помощи.

**59. К боевым традициям относятся:**

- А. Награждение отличившихся в бою.**
- Б. Проведение военных парадов.
- В. Гордость за свой род войск.

**60. При утрате Боевого знамени воинская часть подлежит:**

**А. Расформированию.**

- Б. Изменению наименования.
- В. Лишению всех своих отличий.

**61. Найти соответствие:**

- А. Явка на заседание призывной комиссии.
  - Б. Обеспечение исполнения воинской обязанности.
  - В. Принятие военной присяги.
  - Г. Медицинское освидетельствование.
1. Воинский учёт
  2. Обязательная подготовка к военной службе.
  3. Призыв на военную службу.
  4. Прохождение военной службы.

Ответ:

А	Б	В	Г
3	4	2	1

**62. Найти соответствие:**

- А. Зачисляется в запас.
  - Б. Направляется для прохождения военной службы по призыву.
  - В. Освобождается от призыва на военную службу.
  - Г. Предоставляется отсрочка сроком до одного года.
1. Годен к военной службе с незначительными ограничениями.
  2. Ограничено годен.
  3. Временно не годен к военной службе.
  4. Не годен к военной службе.

Ответ:

А	Б	В	Г
2	1	4	3

**63. Обязательная подготовка граждан к военной службе предусматривает:**

- А. Обучение по дополнительным образовательным программам.
- Б. Проведение медицинского обследования, освидетельствования и лечебно-оздоровительных мероприятий.
- В. Занятие военно-прикладными видами спорта.
- Г. Подготовку по военно-учётным специальностям.

**64. Задачами воинского учёта являются:**

- А. Обеспечение исполнения гражданами воинской обязанности.
- Б. Призыв на военные сборы.
- В. Определение количественного и качественного состава призывных и мобилизационных ресурсов.
- Г. Призыв граждан на военную службу.

**65. Порядок организации воинского учёта граждан, подготовки их к военной службе определён законом РФ:**

- А. «О статусе военнослужащих».
- Б. «Об обороне».
- В. «О воинской обязанности и военной службе».

**66. Военная служба отличается от федеральной государственной службы:**

- А. Подконтрольностью и подотчётностью.
- Б. Предъявлением определённых требований к гражданам.
- В. Внепартийностью.
- Г. Беспрекословностью служебного подчинения.

- 67. В случае уклонения граждан от призыва на военную службу призывная комиссия:**
- А. Сообщает об этом по месту учёбы.
  - Б. Сообщает родственникам.
  - В. Направляет материалы в следственные органы.**
  - Г. Применяет принудительные меры.
- 68. Специфика жизнедеятельности воинского коллектива выражается в следующем:**
- А. Физические и психические нагрузки.**
  - Б. Регламентация всей повседневной жизни и службы.
  - В. Четкая субординация.
  - Г. Уставной порядок и дисциплина.**
- 69. От призыва на военную службу освобождаются граждане:**
- А. Проходящие военную службу.**
  - Б. Имеющие неснятую судимость.
  - В. Признанные временно негодными к военной службе.
  - Г. Признанные ограниченно годными к военной службе.**
- 70. Строгое и точное соблюдение порядка и правил, установленных законами и воинскими уставами, называется:**
- А. Дисциплина.
  - Б. Патриотизм.
  - В. Войсковое товарищество.
  - Г. Воинская дисциплина.**
- 71. На солдат проходящих военную службу по призыву, могут налагаться следующие взыскания:**
- А. Строгий выговор.**
  - Б. Снижение в должности.
  - В. Досрочное увольнение в запас.**
  - Г. Назначение вне очереди в наряд на работу.
- 72. В суточный наряд роты назначаются:**
- А. Дежурный по роте.**
  - Б. Посыльный.
  - В. Дневальный.**
  - Г. Дежурный сигналист.
- 73. Для непосредственной охраны и обороны объектов из числа караула выставляются:**
- А. Караульные.
  - Б. Часовые.**
  - В. Охранники.
- 74. Первый контракт о прохождении военной службы можно заключать в возрасте:**
- А. От 18 до 27 лет.
  - Б. От 18 до 40 лет.**
  - В. От 20 до 45 лет.
- 75. Граждане имеют право на замену военной службы по призыву альтернативной гражданской службой в случаях:**
- А. Нежелания гражданина проходить военную службу по призыву.
  - Б. Негодности по состоянию здоровья.
  - В. Если несение военной службы противоречит его убеждениям.**
- 76. Найти соответствие по видам юридической ответственности военнослужащих:**
- А. Посягательство на общественный порядок.
  - Б. Нарушение общественного порядка.
  - В. Убытки физическим лицам.
  - Г. Совершение преступлений.
  - Д. Ущерб, причинённый государству.
1. Дисциплинарная ответственность.
  2. Административная ответственность.

3. Материальная ответственность.
4. Гражданско-правовая ответственность
5. Уголовная ответственность

Ответ:

А	Б	В	Г	Д
1	2	4	5	3

**77. Эффективная дальность стрельбы из автомата Калашникова:**

- А. 400 метров.
- Б. 800 метров.
- В. 1000метров.

**78. Автоматическое действие автомата основано:**

- А. На использовании энергии полёта пули.
- Б. На использовании энергии пороховых газов.
- В. На использовании энергии отдачи при стрельбе.

**79. Ручная осколочная граната Ф-1 имеет массу разрывного заряда:**

- А. 60 грамм.
- Б. 110 грамм.
- В. 310 грамм.

**80. Указать порядок неполной разборки автомата Калашникова:**

- А. Отделить шомпол.
- Б. Вынуть пенал с принадлежностью.
- В. Отделить магазин.
- Г. Отделить крышку ствольной коробки.
- Д. Отделить затворную раму.
- Е. Отделить затвор от затворной рамы.
- Ж. Отделить возвратный механизм.
- З. Отделить газовую трубку со ствольной накладкой.

Ответ: В,Б,А,Г,Д,Ж,Е,З.

**81. Установка РПО, это:**

- А. Ручной гранатомет «Муха».
- Б. Переносной зенитно-ракетный комплекс «Игла».
- В. Огнемёт «Шмель».

**82. Индивидуальная система поведения человека, обеспечивающая ему физическое, душевное и социальное благополучие – это:**

- А. Здоровье человека.
- Б. Здоровый образ жизни.
- В. Гигиеническое мировоззрение.
- Г. Образ жизни.

**83. Совокупность гигиенических правил, выполнение которых способствует укреплению здоровья человека, это:**

- А. Гигиеническое мировоззрение.
- Б. Личная гигиена.
- В. Здоровый образ жизни.
- Г. Индивидуальное здоровье

**84. Вещество, с помощью которого организм человека запасает энергию, это:**

- А. Жиры.
- Б. Углеводы.
- В. Белки.
- Г. Витамины

**85. Признаками острого отравления никотином являются следующие симптомы:**

- А. Потеря ориентации, увеличение лимфатических узлов.
- Б. Горечь во рту, кашель, головокружение, тошноту, слабость, недомогание,

**Бледность.**

В. Кратковременная потеря сознания.

Г. Покраснение глаз, покашливание, отёк лица.

**86. Комплекс срочных мероприятий, направленных на сохранение жизни и здоровья пострадавших, это:**

А. **Первая помощь пострадавшим.**

Б. Реанимация.

В. Квалифицированная медицинская помощь.

Г. Лечебные мероприятия.

**87. Кровотечение может быть:**

А. Капиллярное, артериальное.

Б. Венозное, артериальное.

В. **Капиллярное, венозное, артериальное.**

Г. Капиллярное, венозное.

**88. Одно из правил наложения повязки:**

А. Накладывать выше места кровотечения.

Б. Оставлять свободными кончики пальцев.

В. **Повязка должна обеспечивать хорошую фиксацию.**

Г. Должна быть давящей.

**89. Первая помощь при ранениях заключается:**

А. Проведение мероприятий реанимации пострадавшего.

Б. Наложении жгута.

В. **Наложении стерильной повязки.**

Г. В иммобилизации конечностей.

**90. Щелочной ожог обрабатывают:**

А. Негашеной известью.

Б. **1-2% раствором уксусной или лимонной кислоты.**

В. Содовым раствором.

Г. 5% раствором йода.

**91. Перед наложением давящей повязки на рану, необходимо:**

А. Обработать рану струёй воды из-под крана.

Б. Обработать рану перекисью водорода или слабым раствором марганцовки.

В. **Обработать рану йодом.**

Г. Наложить жгут.

**92. Годы проведения военных реформ в России:**

А. 1550-1571 г.

Б. 1862-1874 г.

В. 1462-1505 г.

Г. 1698-1721 г.

1. Ивана III Великого

2. Ивана IV (Грозного)

3. Петра I

4. Милютин Д.А.

Ответ:

А	Б	В	Г
2	4	1	3

**93. Проведение современной военной реформы обуславливалось:**

А. **Необходимостью приведения численности и структуры ВС РФ в соответствие с экономическими возможностями государства.**

Б. Необходимостью перевооружения армии.

В. Демографическими ограничениями.

**94. Родом Вооружённых Сил РФ являются:**

А. Ракетные войска и артиллерия.

Б. Воздушно-десантные войска.

Г. Железнодорожные войска.

**95. К специальным войскам Сухопутных войск относятся:**

А. Дорожные войска.

Б. Трубопроводные войска.

В. Разведка.

Г. Инженерные войска.

**96. Часть Вооружённых Сил, включающая воинские формирования, которые имеют свойственные только им основные виды оружия и военную технику, а также владеют методами их боевого применения, называются:**

А. Видом Вооружённых Сил.

Б. Родом войск.

В. Родом Вооружённых Сил.

**97. Организационно-самостоятельная боевая и административно-хозяйственная единица в Вооружённых Силах:**

А. Объединение.

Б. Соединение.

В. Войсковая часть.

**98. Основными задачами ВС РФ в мирное время являются:**

А. Разгром и ликвидация незаконных вооружённых формирований.

Б. Стратегическое сдерживание.

В. Борьба с терроризмом.

Г. Восстановление законности и правопорядка.

**99. Выполнение ритуала отдания воинского приветствия является:**

А. Воплощением товарищеской сплоченности военнослужащих.

Б. Мерилом нравственности военнослужащего.

В. Соблюдение воинского этикета.

Г. Соблюдением воинской дисциплины.

**100. Найти соответствие:**

А. Явка на заседание призывной комиссии.

Б. Обеспечение исполнения воинской обязанности.

В. Принятие военной присяги.

Г. Медицинское освидетельствование.

1. Воинский учёт

2. Обязательная подготовка к военной службе.

3. Призыв на военную службу.

4. Прохождение военной службы.

Ответ:

А	Б	В	Г

### 1.3.2. Критерии оценки

Оценка за задание «Тестирование» определяется простым суммированием баллов за правильные ответы на вопросы. Один верный ответ равен 0,2 баллу.

## 3.2 Задания для текущего контроля

**Практические задачи (Приложение 1)**

### 3.2 Задания для текущего контроля

#### Практические задачи (Приложение 1)

№	Критерии оценки результатов выполнения практических заданий 1-3	Баллы за критерии
<b>1</b>	<b>Назначение и состав средств индивидуальной защиты</b>	<b>Максимальный балл - 2,5</b>
	ответ верный, развернутый, полностью аргументированный	2,5
	ответ верный, недостаточно развернутый, недостаточно аргументированный	1,25
	ответ неверный	0
<b>2</b>	<b>Характеристики средств индивидуальной защиты</b>	<b>Максимальный балл - 2,5</b>
	ответ верный, развернутый, полностью аргументированный	2,5
	ответ верный, недостаточно развернутый, недостаточно аргументированный	1,25
	ответ неверный	0
	<b>ИТОГО</b>	<b>5</b>

№	Критерии оценки результатов выполнения практических заданий 4-13	Баллы за критерии
<b>1</b>	<b>Заполнить таблицу</b>	<b>Максимальный балл - 2,5</b>
	верно выполнено заполнение таблицы	2,5
	при выполнении задания допущены незначительные ошибки	1,25
	задание выполнено неверно	0
<b>2</b>	<b>Осуществить демонстрацию действий</b>	<b>Максимальный балл - 2,5</b>
	демонстрация действий выполнена верно	2,5
	демонстрация действий выполнена с незначительными ошибками	1,25
	задание выполнено неверно	0
	<b>ИТОГО</b>	<b>5</b>

№	Критерии оценки результатов выполнения практических заданий 13-22	Баллы за критерии
<b>1</b>	<b>Составить алгоритм действий</b>	<b>Максимальный балл - 2,5</b>
	алгоритм действий составлен правильно	2,5
	При выполнении задания допущены незначительные ошибки	1,25
	Алгоритм действий выполнен неверно	0
<b>2</b>	<b>Осуществить демонстрацию действий</b>	<b>Максимальный балл - 2,5</b>
	демонстрация действий выполнена верно	2,5
	демонстрация действий выполнена с незначительными ошибками	1,25
	задание выполнено неверно. вывод неверный	0
	<b>ИТОГО</b>	<b>5</b>

	Критерии оценки результатов выполнения практических	Баллы за
--	---	----------

	заданий 22-30	критерии
<b>1</b>	<b>Составить перечень мероприятий</b>	<b>Максимальный балл - 2,5</b>
	Предложенный перечень мероприятий выполнен верно в полном объеме	2,5
	Предложенные пути решения задания верны частично	1,25
	Предложенный вариант выполнен не верно	0
<b>2</b>	<b>Составить алгоритм действий</b>	<b>Максимальный балл - 2,5</b>
	ответ верный, развернутый, полностью аргументированный	2,5
	ответ верный, недостаточно развернутый, достаточно аргументированный	2,0
	ответ верный, недостаточно развернутый, не достаточно аргументированный	1,0
	ответ неверный	0
	<b>ИТОГО</b>	<b>5</b>

### Приложение 1 Практические задачи

1. Описать назначение, состав, характеристики гражданского противогаза ГП-7.
2. Описать назначение, состав, характеристики гражданского противогаза ГП-5.
3. Описать назначение, состав, характеристики гражданского фильтрующего респиратора Р-2у.
4. Заполнить таблицу «Виды, назначение фильтрующих противогазов»,осуществить демонстрацию действий по использованию защитного средства.
5. Заполнить таблицу «Виды, назначение респираторов», осуществить демонстрацию действий по использованию защитного средства Р-2.
6. Заполнить таблицу «Виды, назначение изолирующих средств защиты кожи»,осуществить демонстрацию действий по использованию защитного средстваЛ-1.
7. Заполнить таблицу «Виды, назначение изолирующих средств защиты кожи», осуществить демонстрацию действий по использованию защитного средстваОЗК.
8. Заполнить таблицу «Состав средств медицинской защиты,назначение медицинских средств аптечки АИ-2»,осуществить демонстрацию действий по использованию АИ-2.
9. Заполнить таблицу «Виды, назначение, защитные свойства (особенности) убежищ».
10. Заполнить таблицу «Виды, назначение, защитные свойства (особенности) противорадиационных укрытий (ПРУ)».

11. Заполнить таблицу «Виды, назначение, защитные свойства (особенности) сооружений для защиты личного состава».
12. Заполнить таблицу «Виды, назначение, защитные свойства (особенности) первичных средства тушения пожаров»
13. Заполнить таблицу «Назначение, устройство (особенности) и порядок работы на войсковом приборе химической разведки (ВПХР)»
14. Составить алгоритм действий по оказанию первой помощи пострадавшим при сердечно-легочной реанимации, осуществить демонстрацию действий.
15. Составить алгоритм действий по оказанию первой помощи пострадавшим при переломе позвоночника, осуществить демонстрацию действий.
16. Составить алгоритм действий по оказанию первой помощи пострадавшим при переломе ключицы, осуществить демонстрацию действий.
17. Составить алгоритм действий по оказанию первой помощи пострадавшим при переломе конечностей, осуществить демонстрацию действий.
18. Составить алгоритм действий по оказанию первой помощи пострадавшим при ушибах и вывихах, осуществить демонстрацию действий.
19. Составить алгоритм действий по оказанию первой помощи пострадавшим при артериальном кровотечении, осуществить демонстрацию действий.
20. Составить алгоритм действий по оказанию первой помощи пострадавшим при венозном и капиллярном кровотечении, осуществить демонстрацию действий.
21. Составить алгоритм действий по оказанию первой помощи пострадавшим при наложении повязки на раны, осуществить демонстрацию действий.
22. Составить перечень мероприятий по защите персонала при авариях на химически опасных объектах. Составить алгоритм действий персонала при авариях на ХОО.
23. Составить перечень мероприятий по защите персонала при авариях на радиационно-опасных объектах. Составить алгоритм действий персонала при авариях на РОО.
24. Составить перечень мероприятий по защите населения при авариях на химически опасных объектах. Составить алгоритм действий населения при авариях на ХОО.
25. Составить перечень мероприятий по защите населения при авариях на радиационно-опасных объектах. Составить алгоритм действий населения при авариях на РОО.
26. Составить перечень мероприятий по защите населения при землетрясениях. Составить алгоритм действий населения при землетрясении.
27. Составить перечень мероприятий по защите населения при наводнении. Составить алгоритм действий населения при наводнении.
28. Составить перечень мероприятий по защите населения при оползнях. Составить алгоритм действий населения при оползнях.
29. Составить перечень мероприятий по защите населения при сильном снегопаде и буране. Составить алгоритм действий населения при сильном снегопаде и буране.
30. Составить таблицу «Виды конфликтов в воинском коллективе, их особенности и способы выхода из конфликтных ситуаций»

