

*Вариант 2. Ответы на вопросы и напи-  
саны один из рефератов. Пример ответа.  
РСЧС, Гражданская оборона 17а бгэз. 20-б.*

17. В Федеральном законе «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» определены полномочия:

- а) Президента Российской Федерации;
- б) Федерального Собрания Российской Федерации;
- в) Совета Безопасности Российской Федерации;
- г) Правительства Российской Федерации;
- д) политических партий и объединений;
- е) органов государственной власти субъектов Российской Федерации;
- ж) общественных организаций;
- з) органов местного самоуправления.

18. В соответствии с Федеральным законом «О пожарной безопасности» граждане имеют право на:
- а) защиту жизни, здоровья и имущества в случае пожара;
  - б) участие в установлении причин пожара, нанесшего ущерб их здоровью и имуществу;
  - в) возмещение ущерба, причиненного пожаром в установленном порядке;
  - г) получение в установленном порядке информации по вопросам пожарной безопасности;
  - д) обеспечение помещений и строений, находящихся в их собственности, первичными средствами тушения пожаров;
  - е) участие в обеспечении пожарной безопасности, в том числе в деятельности добровольной пожарной охраны.
19. Кто осуществляет руководство гражданской обороной в Российской Федерации?
- а) Президент Российской Федерации;
  - б) Федеральное Собрание Российской Федерации;
  - в) Совет Безопасности Российской Федерации;
  - г) Правительство Российской Федерации;
  - д) МЧС России.
20. На каком уровне осуществляют управление гражданской обороной региональные центры МЧС России?
- а) федеральный;
  - б) межрегиональный;
  - в) региональный;
  - г) муниципальный;
  - д) объектовый.
21. Выберите из приведенных ниже задач те, которые являются основными в области гражданской обороны.
- а) обучение населения области гражданской обороны;
  - б) эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы;
  - в) проведение аварийно-спасательных работ только при ведении военных действий;
  - г) предоставление населению убежищ и средства индивидуальной защиты;

- д) проведение мероприятий по световой маскировке;
- е) эвакуация раненых военнослужащих из районов боевых действий;
- ж) санитарная обработка населения;
- з) срочное восстановление функционирования необходимых коммунальных служб в военное время.

22. Каждый учащийся образовательного учреждения в области гражданской обороны должен уметь:

- а) пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;
- б) проводить частичную санитарную обработку;
- в) изготавливать простейшие средства защиты органов дыхания;
- г) строить и оборудовать укрытия для коллективной защиты;
- д) предохранять продукты питания и питьевую воду от загрязнения;
- е) работать с приборами радиационной и химической разведки и дозиметрического контроля;
- ж) пользоваться индивидуальной аптечкой.

### **Современные средства поражения и защита населения от них**

23. Световое излучение — это:

- а) поток невидимых нейtronов;
- б) поток лучистой энергии, состоящий из ультрафиолетовых, видимых и инфракрасных лучей;
- в) световой поток продуктов горения, изменяющий состав атмосферного воздуха.

24. Наибольшую опасность радиоактивные вещества представляют:

- а) через сутки после выпадения;
- б) через несколько часов после выпадения;
- в) в первые часы после выпадения.

25. Какой из поражающих факторов ядерного взрыва приводит к большинству разрушений и повреждений зданий?
- а) световое излучение;
  - б) проникающая радиация;
  - в) ударная волна;
  - г) радиоактивное загрязнение.
26. Расположите перечисленные ниже материалы в порядке повышения надежности защиты от воздействия гамма-лучей?
- а) грунт;
  - б) древесина;
  - в) сталь;
  - г) бетон.
27. Расположите зоны радиоактивного загрязнения в порядке уменьшения их опасного воздействия на человека.
- а) зона Б;
  - б) зона В;
  - в) зона А;
  - г) зона Г.
28. Действие какого поражающего фактора ядерного взрыва приводит к массовым пожарам?
- а) ударная волна;
  - б) световое излучение;
  - в) проникающая радиация;
  - г) радиоактивное загрязнение.
29. Боевые токсичные химические вещества — это:
- а) соединения, которые при определенном внешнем воздействии способны на быстрое самораспространяющееся химическое превращение;
  - б) специальные смеси, выделяющие при горении большое количество теплоты;
  - в) химические соединения, которые способны поражать людей и животных на больших площадях, проникать в различные сооружения, заражать местность и водоемы.

30. К какой группе боевых токсичных химических веществ по тактическому назначению относится зарин?
- а) смертельный;
  - б) временно выводящий из строя;
  - в) раздражающий.
31. Применение химического оружия запрещено «Женевским протоколом» и «Конвенцией о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении» соответственно:
- а) в 1925 и 1977 гг.;
  - б) в 1977 и 1925 гг.;
  - в) в 1927 и 1995 гг.;
  - г) в 1929 и 1992 гг.
32. Зарин, зоман, Ви-Икс относятся к боевым токсичным химическим веществам:
- а) психо-химическим;
  - б) удушающим;
  - в) общеядовитым;
  - г) кожно-нарывным;
  - д) нервно-паралитическим.
33. Каким боевым токсичным химическим веществам свойственны такие признаки поражения, как жжение и боль во рту, горле и глазах, сильное слезотечение, кашель, затруднение дыхания?
- а) Си-Эс, Си-Ар, адамсит;
  - б) фосген;
  - в) зарин, зоман, Ви-Икс;
  - г) иприт;
  - д) Би-Зет;
  - е) синильная кислота, хлорциан.
34. Бактериологическое (биологическое) оружие — это:
- а) техногенные средства преднамеренного биологического воздействия, влияющие на психические функции человека;
  - б) специальные боеприпасы и боевые приборы, снаряженные биологическими средствами, предназначенными для мас-

- сового поражения людей, сельскохозяйственных животных и посевов сельскохозяйственных культур;
- в) специальное оружие, применяемое для повреждения генетического (наследственного) аппарата людей.
35. В каком году вступила в силу «Конвенция о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериального (биологического) и токсичного оружия и об их уничтожении»?
- а) 1925 г.;
- б) 1966 г.;
- в) 1968 г.;
- г) 1971 г.;
- д) 1972 г.;
- е) 1975 г.;
- ж) 1993 г.
36. Внешними признаками применения бактериологического (биологического) оружия являются:
- а) образование при разрывах боеприпасов облака дыма или тумана;
- б) наличие насекомых и грызунов в местах падения боеприпасов или контейнеров;
- в) маслянистые пятна возле воронок разорвавшихся боеприпасов;
- г) наличие необычных для данной местности скоплений насекомых и грызунов;
- д) изменение естественной окраски растительности (например, побурение листьев);
- е) наличие в местах разрывов боеприпасов капель жидкости или порошкообразных веществ.
37. Бактериологическое (биологическое) оружие может быть применено следующими способами:
- а) аэрозольным;
- б) аромобильным;
- в) трансмиссионным;
- г) механическим;
- д) диверсионным.

38. Для каких целей предназначены кумулятивные боеприпасы?

- а) поражение больших наземных объектов;
- б) поражение людей;
- в) разрушение взлетно-посадочных полос аэродромов;
- г) поражение бронированных целей;
- д) поражение воздушных целей.

39. Укажите огневые и ударные средства (боеприпасы), относящиеся к обычному оружию.

- а) осколочные;
- б) бетонобойные;
- в) разведывательно-ударные;
- г) фугасные;
- д) управляемые авиационные;
- е) зажигательные;
- ж) кумулятивные;
- з) объемного взрыва.

40. Принцип действия каких боеприпасов заключается в распылении газовоздушных смесей с последующим подрывом образовавшегося облака аэрозолей?

- а) боеприпасы объемного взрыва;
- б) кумулятивные боеприпасы;
- в) зажигательные боеприпасы;
- г) фугасные боеприпасы.

41. Эффективность поражения малоразмерных целей высокоточным оружием достигается:

- а) наведением и самонаведением боеприпасов на визуально наблюдаемую цель;
- б) наведением и самонаведением боеприпасов с использованием средств радиолокационного обнаружения;
- в) большой мощностью боеприпасов;
- г) применением специальных боеприпасов;
- д) использованием кинетической энергии поражающих элементов;
- е) комбинированным наведением боеприпасов на цель (управлением с использованием автоматизированной системы на большей части траектории полета и самонаведением на конечном этапе).

**42.** Установите соответствие между зоной действия локальной системы оповещения и районом, для которого она характерна.

РАЙОН	ЗОНА ДЕЙСТВИЯ
a) в районах размещения ядерно и радиационно опасных объектов;	1) 2,5 км
b) в районах размещения гидротехнических объектов;	2) 5 км
c) в районах размещения химически опасных объектов.	3) 6 км

**43.** К системе оповещения города, района относятся:

- a) сирены ручного привода;
- б) электромегафоны;
- в) сети наружных электросирен;
- г) сети уличных и квартирных громкоговорителей;
- д) бытовые радио- и телеприемники;
- е) подвижные звукоусилительные станции.

**44.** Какие помещения убежища относятся к основным?

- а) медпункт;
- б) помещения для баков с водой;
- в) фильтровентиляционные камеры;
- г) кладовые;
- д) электростанции;
- е) помещения для размещения людей;
- ж) помещения для электростанций.

**45.** Противорадиационное укрытие обеспечивает защиту людей:

- а) от всех поражающих факторов ядерного взрыва;
- б) от ударной волны (полностью);
- в) от ионизирующих излучений при радиоактивном заражении местности;
- г) от высокоточного оружия;
- д) от светового излучения;
- е) от проникающей радиации;
- ж) от высоких температур и дыма при пожарах;
- з) от непосредственного попадания на кожу и одежду радиоактивных, боевых токсичных химических веществ и бактериальных средств.

46. Какой запас продуктов питания должны иметь с собой укрывающиеся в убежище?

- а) на сутки;
- б) на 2 суток;
- в) на 3 суток;
- г) на 5 суток.

47. Укажите средства индивидуальной защиты органов дыхания:

- а) ватно-марлевая повязка;
- б) фильтровентиляционная установка;
- в) фильтрующий противогаз;
- г) защитная фильтрующая одежда;
- д) изолирующий противогаз;
- е) респиратор;
- ж) устройство регенерации воздуха;
- з) легкий защитный костюм.

48. Какое средство медицинской защиты предназначено для оказания помощи при ранениях и ожогах, предупреждения или ослабления поражения радиоактивными, боевыми токсичными химическими или аварийно химически опасными веществами?

- а) индивидуальный противохимический пакет ИПП-8;
- б) индивидуальный противохимический пакет ИПП-9;
- в) индивидуальный противохимический пакет ИПП-10;
- г) аптечка индивидуальная АИ-2.

49. Укажите, какие из приведенных ниже средств защиты кожи следует отнести к простейшим.

- а) плащ или накидка из прорезиненной ткани;
- б) легкий защитный костюм Л-1;
- в) защитная фильтрующая одежда;
- г) пальто из грубого сукна;
- д) дубленка;
- е) резиновые сапоги;
- ж) кожаные или резиновые перчатки (рукавицы);
- з) рубашка.

50. Аварийно-спасательные работы — это:

- а) действия по спасению людей, материальных и культурных ценностей, защите природной среды в зонах чрезвычайных ситуаций, по локализации чрезвычайных ситуаций и подавлению или доведению до минимально возможного уровня воздействия характерных для них опасных факторов;
- б) комплекс организационных, технических, хозяйственных, медицинских и других мероприятий, направленных на сохранение здоровья населения;
- в) система мероприятий, направленных на защиту персонала аварийных объектов, участников ликвидации чрезвычайной ситуации и населения.

51. Укажите основные этапы проведения аварийно-спасательных работ.

- а) поиск и обнаружение пострадавших;
- б) организация работы средств механизации и оборудования;
- в) обеспечение доступа спасателей к пострадавшим и работы по их деблокированию;
- г) оказание пострадавшим первой медицинской помощи;
- д) определение объема и характера перевозок;
- е) определение сроков и мест погрузки и разгрузки;
- ж) эвакуация пострадавших из зон опасности.

52. Укажите последовательность проведения частичной санитарной обработки.

- а) снять верхнюю одежду;
- б) встать спиной против ветра и вытряхнуть одежду;
- в) снять противогаз;
- г) обмыть водой или протереть влажной ветошью обувь;
- д) обмыть чистой водой открытые участки тела и лицевую часть противогаза;
- е) вымыть лицо, прополоскать рот и горло.

53. Каким из приведенных ниже способов обеззараживания удаляются с зараженных объектов радиоактивные вещества?

- а) дегазация;
- б) дезактивация;
- в) дезинфекция.

54. Частичную санитарную обработку при заражении капельно-жидкими аварийно химически опасными веществами следует проводить:

- а) немедленно;
- б) в течение первого часа после заражения;
- в) после выхода из зоны заражения.

55. Существуют три вида дезинфекции. Выберите их из представленных ниже:

- а) постоянная;
- б) профилактическая;
- в) текущая;
- г) временная;
- д) заключительная.

## **ВАРИАНТ II**

### **Вооруженные силы РФ**

1. Наиболее важную роль в укреплении нашего государства сыграли военные реформы, проведенные:
  - а) в середине XVI века Иваном IV;
  - б) в начале XVII века Дмитрием Пожарским;
  - в) в первой четверти XVIII века Петром I;
  - г) во второй половине XVIII века А. В. Суворовым;
  - д) в 1860 — 1870 гг. Д. А. Милютиным;
  - е) в 1905 — 1912 гг. после поражения в русско-японской войне.
2. В состав Сухопутных войск Вооруженных Сил Российской Федерации входят:
  - а) Воздушно-десантные войска;
  - б) Мотострелковые войска;
  - в) Танковые войска;
  - г) Ракетные войска;
  - д) Ракетные войска и артиллерия;
  - е) Войска противовоздушной обороны.
3. Военно-Морской Флот включает несколько родов сил:
  - а) подводные;
  - б) водные;
  - в) надводные;
  - г) морская авиация;
  - д) речная авиация;
  - е) береговые войска.
4. 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.

5. Законом Российской Федерации «О безопасности» установлено, что безопасность — это:
- условия, при которых обеспечена целостность и неприкосновенность территории государства;
  - состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз;
  - состояние экономики, при котором исключается любая агрессия со стороны другого государства.
6. Военная служба, как особый вид федеральной государственной службы, исполняется не только в Вооруженных Силах Российской Федерации, но и в других войсках. Укажите в каких.
- внутренние войска Министерства внутренних дел РФ;
  - дорожно-строительные войска;
  - инженерно-технические войска;
  - войска гражданской обороны.

### ***Боевые традиции***

7. Воинская честь — это:
- самоотверженное, мужественное исполнение военнослужащим своего воинского долга и служебных обязанностей в мирное и военное время;
  - внутренние, нравственные качества, достоинство воина, характеризующие его поведение, отношение к коллективу и выполнению воинского долга;
  - морально-психологическое и боевое качество воина, характеризующее его способность устойчиво переносить длительные физические нагрузки, психическое напряжение и сохранять при этом присутствие духа, а в опасных ситуациях проявлять высокую боевую активность.
8. Совершение выдающихся по значению действий, отвечающих интересам общества и требующих от человека личного мужества, стойкости, готовности к самопожертвованию — это:
- героизм;
  - патриотизм;
  - воинская честь;
  - мужество.

9. Воинский коллектив — это:
- 1 а) случайно образовавшаяся с какой-либо целью группа воинов;
  - б) относительно обособленное, организационно оформленное и руководимое командиром объединение военнослужащих, связанное общностью цели и воинской дисциплиной;
  - в) обособленная и компактная группа военнослужащих.
10. По состоянию внутриколлективных отношений воинские коллективы подразделяют на три типа:
- а) с удовлетворительным уровнем;
  - б) с низким уровнем;
  - в) со средним уровнем;
  - г) с хорошим уровнем;
  - д) с отличным уровнем;
  - е) с высоким уровнем.
11. Морально-правовая норма взаимоотношений между военнослужащими в воинском коллективе, непосредственно влияющая на его сплоченность и боеспособность, — это:
- а) воинский долг;
  - б) воинская обязанность;
  - в) воинское товарищество;
  - г) личная дисциплинированность.

### **Символы воинской чести**

12. Государственные награды за воинские и другие отличия и заслуги — это:
- а) почетные звания Российской Федерации;
  - б) ведомственные знаки отличия;
  - в) ценные подарки;
  - г) ордена Российской Федерации;
  - д) медали Российской Федерации.
13. Воинские ритуалы — это:
- а) специальные действия, совершаемые в воинских подразделениях в праздничные дни;
  - б) повседневные мероприятия, предусмотренные воинскими уставами при несении внутренней, гарнизонной и караульной служб;

- в) торжественные церемонии, совершаемые в повседневных условиях, во время праздничных торжеств и других случаев;
- г) плановые мероприятия, выполняемые в частях и подразделениях в соответствии с требованиями воинских уставов.

14. Какие из приведенных ниже воинских ритуалов следует отнести к ритуалам учебно-боевой деятельности?

- а) посвящение в боевую специальность;
- б) заступление на боевое дежурство;
- в) вручение Боевого знамени;
- г) чествование ветеранов;
- д) развод и смена караулов;
- е) встреча почетных гостей;
- ж) строевой смотр;
- з) торжественный марш;
- и) общая вечерняя поверка в части.