

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Дымова Светлана Сергеевна  
Должность: Директор  
Дата подписания: 25.02.2025 16:28:02  
Уникальный программный ключ:  
76dbca65a427c5a8906028245af279c57b2518e5

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«КОЛЛЕДЖ БИЗНЕСА И ДИЗАЙНА»

## **КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

### **СГЦ.03 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

для специальности среднего профессионального образования

**42.02.01 РЕКЛАМА** квалификация –  
специалист по рекламе

«Общеобразовательный цикл»

основной профессиональной образовательной программы СПО

профиль профессионального образования: социально-экономический  
уровень изучения предмета: базовый

Москва, 2025

Комплект оценочных материалов дисциплины СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности разработан на основании федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 года №413 (в редакции от 12.08.2022 г.), федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 42.02.01 Реклама, утверждённого приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21.07.2023 года №552, учебного плана по специальности 42.02.01 Реклама, рабочей программы дисциплины социально-гуманитарного цикла Безопасность жизнедеятельности.

Организация-разработчик: Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация «Колледж бизнеса и дизайна»

## 1.1 Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Код и наименование формируемых компетенций	Планируемые результаты освоения дисциплины	
	Общие	Дисциплинарные
ОК. 07	<ul style="list-style-type: none"> <li>- формирование экологической культуры, понимание влияния социальноэкономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем;</li> <li>- планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества;</li> <li>- активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде;</li> <li>- владение основными способами предупреждения опасных ситуаций;</li> <li>- правил экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;</li> <li>- расширение опыта деятельности экологической направленности;</li> <li>- уметь применять на практике порядок действий в чрезвычайных ситуациях.</li> </ul>

## 1.2 Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

**Коды контролируемых компетенций:** ОК 07.

Форма контроля: зачет

*Теоретический блок вопросов:*

1. Цели и задачи дисциплины «Безопасности жизнедеятельности».
2. Здоровый образ жизни – как необходимое условие сохранности и укрепления здоровья человека и общества.
3. Факторы, разрушающие здоровье. Охрана репродуктивного здоровья подростков.
4. Чрезвычайные ситуации техногенного происхождения: группы и виды.
5. Аварии и катастрофы с выбросом химически опасных веществ и очаги поражения (поражающие признаки).
6. Аварии с выбросом радиоактивных веществ и очаги поражения.
7. Аварии (катастрофы) на пожаро-взрывоопасных объектах и очаги поражения.
8. Аварии на гидродинамически опасных объектах и очаги поражения.
9. Аварии и катастрофы на транспорте.

10. Аварии и катастрофы на коммунально-энергетических сетях.
11. Возможные чрезвычайные ситуации (аварии, катастрофы) техногенного характера в пределах г. Москвы и Московской области.
12. Основные источники и причины чрезвычайных ситуаций техногенного характера.
13. Классификация и характеристики чрезвычайных ситуаций (катастроф) природного характера: группы и виды.
14. Стихийные бедствия геофизического и геологического характера и их возможные последствия.
15. Стихийные бедствия метеорологического характера и их последствия.
16. Стихийные бедствия гидрологического характера и их последствия.
17. Пожаробезопасность. Основные определения.
18. Виды процесса возникновения горения. Характеристики пожароопасных веществ. Основные источники возникновения пожаров на промышленных предприятиях.
19. Оценка пожарной опасности промышленных предприятий. Пожарная профилактика в производственных зданиях.
20. Права и обязанности граждан в области пожарной безопасности. Характеристика огнетушителей (ОВП; ОП; ОУ) и порядок их использования.
21. ЧС социального характера.
22. Влияние техногенных аварий и катастроф на экологическое состояние окружающей среды.
23. Современные средства (системы) вооруженной борьбы: общая классификация.
24. Обычные средства поражения и основные поражающие факторы от их воздействия.
25. Оружие массового поражения и основные поражающие факторы от его воздействия.
26. Возможные экологические последствия войн и военных конфликтов.
27. Способы борьбы с лесными и торфяными пожарами.
28. Действия человека, оказавшегося в зоне лесного пожара.
29. Поведение человека, оказавшегося в зоне наводнения.
30. Поведение и действие человека при землетрясении.
31. Меры защиты человека при урагане.
32. Основные цели, задачи и организационная структура РСЧС.
33. Задачи и структура МЧС России.
34. Основные задачи и цели гражданской обороны (ГО).
35. Организационная структура ГО.
36. Основные мероприятия гражданской обороны по защите населения, проводимые в мирное время.
37. Нештатные аварийно-спасательные формирования: порядок создания, задачи.
38. Роль и место Вооруженных сил России в системе обеспечения национальной безопасности страны.
39. Военно-патриотическое воспитание молодежи.
40. Общие положения по защите населения, требования к защите населения, принципы и способы защиты населения в ЧС.
41. Укрытие населения (персонала объектов) в защитных сооружениях.
42. Эвакуация населения, сущность и способы рассредоточения и эвакуации.
43. Организация аварийно-спасательных и других неотложных работ.

44. Применение средств индивидуальной защиты.
45. Правила поведения и действия населения в очаге ядерного поражения.
46. Правила поведения и действия населения в очаге химического поражения.
47. Поведение в очаге бактериологического (биологического) поражения.
48. Инфекционные заболевания и их профилактика.
49. Первоочередная диагностика пострадавшего.
50. Первая помощь при ранениях. Наложение повязок.
51. Переломы, вывихи, растяжения связок, ушибы.
52. Ожоги, отравления.
53. Самопомощь и первая помощь при ранениях, травмах, утоплениях.
54. Самопомощь и первая помощь при несчастных случаях в общении с природой: укусы животных, насекомых; перегрев и переохлаждение организма.
55. Самоспасение и спасение пострадавших при авариях на транспорте: автомобильном, железнодорожном, воздушном, водном.
56. Проведение доврачебной помощи при клинической смерти, порядок проведения непрямого массажа сердца, искусственного дыхания.
57. Понятия: дезактивация, дегазация, дезинфекция, дезинсекция, дератизация, демеркуризация.
58. Средства защиты органов дыхания, их назначение, классификация и порядок использования.
59. Назначение и классификация средств индивидуальной защиты кожи и порядок их использования.
60. Медицинские средства индивидуальной защиты.

### **1.3 *Оценочные материалы для проведения текущей аттестации и рубежного контроля, обучающихся по дисциплине (модулю)***

Раздел -1 «Обеспечение личной безопасности и сохранения здоровья» Форма

рубежного контроля – тестирование

#### **Вопросы/задания рубежного контроля**

##### ***Тестовые задания:***

Тест № 1.

##### **1. что такое ЗОЖ?**

- 1) когда человек занимается спортом
- 2) жизнедеятельность, направленная на сохранение и улучшение здоровья 3) образ жизни без алкоголя, табака и наркотиков

##### **2. Относится ли гигиена жилых и общественных помещений к компонентам ЗОЖ?**

- 1) да;
- 2) нет.

##### **3 . Найдите среди приведённых ниже названий элементов образа жизни те, которые соответствуют ЗОЖ: а – малоподвижный образ жизни, б – ежедневная утренняя зарядка,**

в – ежедневное выполнение гигиенических процедур, г – употребление в пищу большого количества пироженых, мороженого, д – систематическое занятие спортивными играми, е – большое увлечение играми в карты, домино, лото, ж – систематическое курение, з – употребление в пищу оптимального количества разнообразных растительных, рыбных и мясных продуктов.

1) а, г, е, ж.

2) а, б, в, з.

3) б, в, д, з.

**4. что такое гиподинамия?**

1) снижение функции гипофиза

2) пониженное кровяное давление 3) ограничение физической активности

**5. что такое активный отдых?**

1) отдых в движении

2) активные поиски места отдыха

3) активное использование отдыха на солнце

**6. факторы, способствующие быстрому переходу от сонливости к активному бодрствованию:**

1) тихая музыка и ограничение резких движений

2) физзарядка и водные процедуры

3) спокойная обстановка – полумрак, тепло

**7. механизм воздействия ФУ на активность головного мозга после сна:**

1) угнетающие кору головного мозга импульсы от рецепторов мышц

2) химические изменения в составе крови, возбуждающие средний мозг

3) возбуждающие импульсы, поступающие в кору головного мозга от рецепторов мышц

**8. Условия правильного развития и функционирования опорно-двигательного аппарата и организма в целом:**

А) ограничение физических нагрузок;

Б) регулярный физический покой; В) регулярное воздействие физических нагрузок; Г) интенсивная спортивная тренировка.

1) а, б;

2) в, г;

3) в.

**9. влияние ФУ на ОДА:**

1) способствуют правильному физическому развитию и тормозят рост

2) увеличивают массу мышц и прочность костей, усиливают иммунитет

3) улучшают физическое развитие и снижают память

**10. наиболее частые заболевания, связанные с сосудосуживающим действием никотина:**

а - инфаркт миокарда, б - гангрена конечности, в - кровоточивость из носа и ушей, г - расширение вен нижних конечностей, д - гипотония

1) а, б

2) в, г

3) г, д

- 11. влияние курения на органы дыхания:** а - хроническое заболевание плевры; б - предрасположенность к туберкулёзу лёгких; в - злокачественное перерождение тканей гортани и бронхов; г - предрасположенность к дифтерии
- 1) а, б
  - 2) б, в
  - 3) в, г
- 12. как влияет курение на органы пищеварения?**
- 1) снижает аппетит, способствует развитию гастрита и язвы
  - 2) способствует возникновению аппендицита
  - 3) угнетает перистальтику желудка и кишечника, вызывает перерождение клеток печени
- 13. что такое пассивное курение?**
- 1) когда курят, но мало
  - 2) вдыхание загрязнённого табачным дымом воздуха
  - 3) когда держишь во рту курительную трубку, не зажигая табак
- 14. влияние алкоголя на органы пищеварения:** 1) способствует развитию гастрита, язвы, рака желудка
- 2) резко угнетает функции поджелудочной железы
  - 3) способствует возникновению туберкулёза толстого кишечника
- 15. что такое шина, используемая при переломах?**
- 1) отрезок автомобильной шины
  - 2) специальная проволочная решётка
  - 3) полоска мягкого металла
- 16. на какой срок может быть наложен кровоостанавливающий жгут зимой?**
- 1) на 2 часа
  - 2) не более 1 часа
  - 3) время не ограничено
- 17. нарушение целостности кости с образованием нескольких отломков:**
- 1) ушиб
  - 2) вывих
  - 3) множественный перелом
- 18. какие из способов подходят для остановки артериального кровотечения:** а - фиксация при максимальном изгибе; б - закрутка; в - тугая повязка; г - пальцевое прижатие; д - жгут
- 1) все
  - 2) все, кроме – в
  - 3) б, д
- 19. усиление артериального кровотечения при наложении жгута свидетельствует о том, что жгут наложен:**
- 1) неправильно;
  - 2) не по месту;
  - 3) недостаточно туго

## Вопросы/задания рубежного контроля

### Форма рубежного контроля - тестирование

#### *Тестовые задания:*

1. Временное затопление значительной части суши водой в результате действия сил природы – это ...  
а) затопление; б) подтопление; в) наводнение; г) потоп.
2. Характеристика зоны чрезвычайной ситуации, полученная на определенный момент времени и содержащая сведения о её состоянии, называется ... в районе чрезвычайной ситуации. а) бедствием;  
б) оперативной обстановкой; в) опасностью;  
г) катастрофой.
3. Сильные колебания земной коры называются ...  
а) сейсмическими волнами;  
б) вулканическими явлениями; в) оползнями;  
г) землетрясениями.
4. При прорыве плотины в ней образуется ...  
а) речной бассейн; б) волна;  
в) проран; г) брешь.
5. Средняя продолжительность крупных лесных пожаров составляет ...суток. а) 50-100;  
б) 100-150;  
в) 10-15;  
г) 3-5.
6. Начальной фазой гидродинамической аварии является ...  
а) разрушение берегов водохранилищ; б) весенний паводок;  
в) прорыв плотины; г) волна прорыва.
7. Подвижный атмосферный вихрь диаметром от ста до нескольких тысяч километров это ...  
а) циклон;  
б) наводнение; в) цунами;  
г) лавина.
8. Верховые пожары характеризуются распространением огня...  
а) по кронам деревьев;  
б) в результате сильного ветра;  
в) по надпочечному покрову и по кронам деревьев; г) по крутым склонам.
9. Гигантские океанские волны, возникающие обычно в результате подводных или островных землетрясений и извержений вулканов, - это ...  
а) моретрясение; б) шторм;  
в) тайфун; г) цунами.
10. К активным методам защиты от природных опасностей относится ...



а) строительство инженерно-технических сооружений, вторжение в механизм природного явления, реконструкция природных объектов; б) прогноз опасного явления; в) оповещение населения о надвигающейся опасности; г) организация аварийноспасательных работ.

**11.** По площади, охваченной огнем, лесные пожары подразделяются на ...

а) небольшие, средние, гигантские; б) маленькие, нормальные, большие; в) малые, средние, гигантские;  
г) малые, средние, катастрофические.

**12.** Аварии на предприятии и транспорте с выбросом биологически опасных веществ, утрата биологически опасных веществ, называются источниками ...

а) возникновения биологически опасных ситуаций;  
б) инфицирования биологически опасными веществами животных;  
в) инфицирования биологически опасными веществами людей и животных; г) инфицирования биологически опасными веществами людей.

**13.** Вторичными последствиями ураганов для организма человека и животных являются

...  
а) катастрофы; б) пожары;  
в) аварии на производстве; г) эпидемии.

**14.** Наводнение, вызываемое загромождением русла реки льдом при ледоходе, называется

...  
а) завалом; б) нагоном; в) затором; г) зажором.

**15.** Торфяной пожар распространяется в сторону ...

а) независимо от направления и силы ветра; б) направления ветра;  
в) движения низового пожара;  
г) залегания более мощных пластов.

**16.** Неконтролируемое горение растительности, стихийно распространяющееся по лесной территории это ... пожар. а) беглый;

б) массовый; в) лесной;  
г) торфяной.

**17.** К профилактическим мероприятиям от извержения вулканов не относится

...  
а) изменение характера землепользования;  
б) строительство дамб, отводящих потоки лавы; в) эвакуация населения;  
г) бомбардировка лавового потока для перемешивания лавы с землей.

**18.** Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций предназначена для ...

а) предупреждения чрезвычайных ситуаций в военное время;  
б) ликвидации чрезвычайных ситуаций политического характера;  
в) предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;  
г) ликвидации чрезвычайных ситуаций социального характера.

**19.** Для эффективного противодействия чрезвычайным ситуациям природного характера необходимо ...

- а) знание состава, исторической хроники, районирования и характеристик природных угроз; б) анализ статистики чрезвычайных ситуаций данного вида; в) отсутствие природных рисков;
- г) совершенствование законодательной базы.

**20.** К чрезвычайным ситуациям техногенного характера относятся ...

- а) вооружённые конфликты;
- б) инфекционные заболевания людей; в) падения комет на Землю;
- г) пожары, взрывы, транспортные аварии.

**21.** Зона наибольшей высоты волны называется ... волны.

- а) фронтом; б) уклоном; в) хвостом; г) гребнем.

**22.** Чрезвычайная ситуация в классификации по масштабам, где количество пострадавших не более 10 человек, а зона распространения - территория одного объекта называется ... а) техногенной;

- б) муниципальной; в) локальной;
- г) ведомственной.

**23.** Горизонтальные вихри под краем наступающей полосы мощных кучеводождевых облаков называется а) ветрами; б) бурями;

- в) ураганами; г) шквалами.

**24.** К геологическим чрезвычайным ситуациям относятся ... а) обвалы, камнепады, оползни, низкий уровень грунтовых вод; б) аварии в карьерах, пыльные бури, обвалы, оползни;

- в) оползни, сели, обвалы, лавины, гололед, суховей; г) оползни, сели, обвалы, лавины, эрозия.

**25.** Средняя скорость распространения верхового лесного пожара до ... м/мин. а) 150

- б) 200
- в) 100
- г) 50.

**26.** Озоновый слой атмосферы Земли защищает ее поверхность от избытка ... лучей. а) ультрафиолетовых;

- б) альфа; в) гамма; г) бета.

**27.** При внезапном наводнении до прибытия помощи следует ...

- а) оставаться на месте и ждать указаний по телевидению (радио), при этом вывесить белое или цветное полотнище;
- б) занять ближайшее возвышенное место и оставаться там до схода воды; при этом подавать сигналы, позволяющие вас обнаружить;
- в) по возможности покинуть помещение и ждать помощи на улице;
- г) по возможности покинуть помещение и ждать на улице, подавая цветные и звуковые знаки о помощи.

**28.** К бактериальным заболеваниям относится (-ятся) ...

- а) СПИД;

- б) паротит, гепатит; в) оспа, бешенство;
- г) менингит, дизентерия.

**29.** Падающая или сползающая с горных склонов масса снега под влиянием какого-либо воздействия и увлекающая на своём пути новые массы снега, называется ...

- а) обвалом; б) лавиной; в) оползнем; г) селем.

**30.** Период с момента таяния снегового покрова в лесу до наступления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снегового покрова называется ...

- а) стихийным бедствием;
- б) чрезвычайной ситуацией; в) пожароопасным сезоном; г) временем засухи.

**31.** Все чрезвычайные ситуации классифицируются на чрезвычайные ситуации ...

- а) природного и техногенного характера; б) конфликтные и бесконфликтные;
- в) естественного (природного), антропогенного, экологического и социального характера;
- г) естественного (природного) и антропогенного происхождения.

**32.** В зависимости от времени года, места образования и вовлечения в воздух частиц различного состава, различают бури ...

- а) большие или маленькие; б) сильные или спокойные; в) мощные или слабые;
- г) пыльные, шквальные или снежные.

**33.** Проникновение воды в подвалы зданий через канализационную сеть называется ... а) зажором;

- б) затоплением; в) затором;
- г) подтоплением.

**34.** Состояние защищённости населения, объектов экономики и окружающей природной среды от опасностей, возникающей в результате землетрясения это ... безопасность.

- а) биологическая; б) лесопожарная; в) сейсмическая; г) геологическая.

**35.** Основным средством борьбы с астероидами и кометами, сближающимися с

Землей, является...

- а) применение зенитных комплексов; б) строительство специальных убежищ; в) ракетноядерная технология;
- г) строительство заградительных сооружений.

**36.** К биологически опасным веществам относится (-ятся) ...

- а) споры сибирской язвы;
- б) возбудители птичьего гриппа;
- в) возбудитель туберкулеза (палочка Коха); г) ВИЧ-инфекция.

**37.** Сила ветра оценивается ...

- а) по шкале Рихтера; б) по шкале Бофорта; в) по шкале Меркалли; г) по шкале MSK-64.

**38.** К группе аэрометеорологических опасных явлений относятся ...

- а) крупный град, снегопад; б) морозы, жара, засуха;
- в) лесные и торфяные пожары; г) бури, ураганы, штормы.

**39.** Общее руководство функционирования Единой государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществляет ...

а) Верховный главнокомандующий Вооруженных Сил Российской Федерации; б) Администрация Президента Российской Федерации;

в) Правительство Российской Федерации; г) Министерство внутренних дел.

**40.** Болезни человека и животных, вызываемые паразитическими грибами, называются ...

а) микозами; б) лимфозами;

в) токсикозами; г) лейкозами.

**41.** Основным следствием прорыва плотины при гидродинамических авариях является

...

а) паводок;

б) повреждение плотины; в) подтопление;

г) катастрофическое затопление местности.

**42.** Нагонные наводнения возникают на ...

а) приморских территориях в районах устьев рек из-за сильного ветра, дующего вдоль морского залива; б) приморских территориях в районах устьев рек из-за сильного ветра, дующего поперек морского залива;

в) мелководном побережье из-за продолжительных сильных ливней; г) приморских территориях в районах устьев рек из-за цунами.

**43.** Объёмы возможных разрушений и потерь при ураганах и бурях зависят от

...

а) наличия заградительных стен;

б) скорости ветра, ширины зоны, продолжительности действия; в) времени года и погодных условий;

г) наличие области низкого давления.

**44.** Стихийное бедствие – это ...

а) явление, сопровождающееся необратимыми изменениями природной среды;

б) события природного происхождения, вызвавшие отрицательные последствия для экономики и природной среды;

в) катастрофическое природное явление, вызвавшее многочисленные человеческие жертвы;

г) событие природного происхождения, вызвавшее отрицательные последствия для экологии.

**45.** К классификационным признакам лесных пожаров не относится ...

а) характер возгорания;

б) материальный ущерб, нанесённый лесному хозяйству; в) размер площади, охваченной огнём;

г) скорость распространения.

46. Основным принципом управления Единой государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций – это ... а) территориально-производственный; б) производственный; в) единоначалия; г) территориальный.

47. Мельчайшими внутриклеточными паразитами, размножающимися только в живых клетках, являются.. а) вирусы; б) спирохеты; в) риккетсии; г) бактерии.

48. Точка на поверхности земли, находящаяся над фокусом землетрясения, называется

...

а) эпицентром; б) точка излома; в) разлом; г) метеоцентром.

49. Бактерицидное действие искусственного ультрафиолетового излучения используют для ...

а) лазерной техники; б) генной инженерии; в) обеззараживания питьевой воды; г) спутниковой защиты.

50. По интенсивности цунами классифицируются на ...

а) опасные и потенциально опасные; б) слабые, средние, и сильные; в) слабые, умеренные и разрушительные; г) малые, типичные и большие.

Раздел - 3 «Основы обороны государства и воинская обязанность».

Вопросы/задания рубежного контроля

### **Форма рубежного контроля - тестирование**

#### ***Тестовые задания:***

1. Назовите виды вооруженных сил.

а) Сухопутные войска, Военно-морской Флот, Военно-воздушные Силы, РВСН;  
б) Сухопутные войска, Военно-морской Флот, Военно-воздушные Силы, РВСН, ПВО; в) Сухопутные войска, Военно-морской Флот, Военно-воздушные Силы;  
г) Сухопутные войска, Военно-морской Флот, Военно-воздушные Силы, Космические войска.

2. Назовите отдельные рода войск не входящие в состав видов ВС.

а) Танковые войска, артиллерия, войска противовоздушной обороны. ВДВ;  
б) Морская авиация, артиллерия, ВДВ, космические войска, Тыл ВС, инженерные войска;  
в) Военные строители, железнодорожные войска, ВДВ, РВСН;  
г) ВДВ, космические войска. РВСН.

3. Назовите рода войск, входящих в состав Сухопутных войск.

а) мотострелковые, танковые, ракетные войска и артиллерия, ПВО, инженерные, РХБЗ, РЭБ; б) мотопехотные, танковые, ракетные войска и артиллерия, ПВО; в) мотострелковые, танковые, ракетные войска и артиллерия, ПВО;

- г) мотопехотные, танковые, ракетные войска и артиллерия, ПВО, саперные части и спецназ.
- 4.** В специальные войска Сухопутных войск входят:
- а) ракетные войска и артиллерия, саперные части, спецназ, части рхбз и рэб, военно-строительные части, части тыла;
  - б) разведывательные части, войска связи, части рхбз и рэб, инженерные и автомобильные части, тыл, части технического обеспечения;
  - в) военно-строительные части, железнодорожные войска, саперные части и спецназа, части тыла;
  - г) части минометной и реактивной артиллерии, части противотанковой артиллерии, спецназ, саперные части, части рхбз и рэб, войска связи.
- 5.** Военно-воздушные силы включают в себя:
- а) бомбардировочную, истребительную, штурмовую, истребительно-бомбардировочную, транспортную и разведывательную авиацию;
  - б) бомбардировочную, истребительную, штурмовую, истребительно-бомбардировочную, транспортную и разведывательную авиацию, части аэродромно-технического обеспечения;
  - в) органы управления, войска ПВО, различные рода авиации, специальные войска, части тыла, военно-учебные заведения, исследовательские учреждения и предприятия.
- 6.** В состав Военно-Морского Флота России входят:
- а) пять флотов и две флотилии; б) четыре флота и две флотилии;
  - в) четыре флота и одна флотилия; г) пять флотов и одна флотилия.
- 7.** Ракетные подводные лодки стратегического назначения и атомные многоцелевые подводные лодки входят в состав:
- а) всех флотов и флотилий России;
  - б) Северного и Тихоокеанского флота; в) всех флотов;
  - г) Северного, Тихоокеанского и Черноморского флота; д) Северного, Тихоокеанского и Балтийского флотов.
- 8.** 18 апреля 1242 года- это
- а) день победы воинов Александра Невского над немецкими рыцарями на Чудском озере;
  - б) день победы воинов Александра Невского над шведами на реке Неве;
  - в) день победы русских воинов Дмитрия Донского над монголо-татарским войском;
  - г) день взятия русскими войсками под командованием А.В. Суворова крепости Измаил.
- 9.** 10 июля 1709 года – это...
- а) день первой в истории России морской победы под командованием Петра 1 над шведами у мыса Гангут;
  - б) день победы русской эскадры под командованием Ф.Ф Ушакова над турецкой эскадрой у мыса Тендра; в) день взятия русскими войсками под командованием А.В. Суворова крепости Измаил;
  - г) день победы русской армии под командованием Петра 1 над шведами в Полтавском сражении.
- 10.** 9 августа 1714 года – это...
- а) день первой в истории России морской победы под командованием Петра 1 над шведами у мыса Гангут;

- б) день победы русской эскадры под командованием Ф.Ф Ушакова над турецкой эскадрой у мыса Тендра;
- в) день взятия русскими войсками под командованием А.В. Суворова крепости Измаил;
- г) день победы русской армии под командованием Петра 1 над шведами в Полтавском сражении.

**11. 8 сентября 1812 года – это...**

- а) день Бородинского сражения русской армии под командованием М.И. Кутузова с французской армией;
  - б) день победы русской эскадры под командованием Ф.Ф Ушакова над турецкой эскадрой у мыса Тендра;
  - в) день разгрома двадцати пяти тысячной русской армией под командованием А.В. Суворова ста тысячной турецкой армии при Рымнике;
  - г) день победы русских воинов Дмитрия Донского над монголо-татарским войском при поле Куликовом.
- 12. 11 сентября 1790 года – это**

- а) день Бородинского сражения русской армии под командованием М.И. Кутузова с французской армией;
  - б) день победы русской эскадры под командованием Ф.Ф Ушакова над турецкой эскадрой у мыса Тендра;
  - в) день разгрома двадцати пяти тысячной русской армией под командованием А.В. Суворова ста тысячной турецкой армии при Рымнике;
  - г) день победы русских воинов Дмитрия Донского над монголо-татарским войском при поле Куликовом.
- 13. 24 декабря 1790 года – это...**

- а) день разгрома двадцати пяти тысячной русской армией под командованием А.В. Суворова ста тысячной турецкой армии при Рымнике;
- б) день взятия русскими войсками под командованием А.В. Суворова крепости Измаил;
- в) день окончания Суворовского похода через Альпы;
- г) день разгрома прусских войск Фридриха-2 русскими войсками под командованием А.В. Суворова и взятия Берлина.

**14. 1 декабря 1853 года – это...**

- а) день окончания героической обороны Севастополя в Крымской войне против объединенных англо-франко-турецких войск;
- б) день героической обороны Шипкинского перевала русскими войсками против турок в русско-турецкой войне за освобождение Болгарии от османского ига;
- в) день победы русской эскадры под командованием П.С.Нахимова над турецкой эскадрой у мыса Синоп;
- г) день освобождения Москвы силами народного ополчения под руководством Кузьмы Минина и Дмитрия Пожарского от польских интервентов.

**15. Каким документом закреплена обязанность защищать Отечество?**

- а) статьей 49 Конституции Российской Федерации;
- б) статьей 59 Конституции Российской Федерации;
- в) статьей 69 Конституции Российской Федерации;
- г) статьей 79 Конституции Российской Федерации.

**16. Кому подчинены виды Вооруженных Сил Российской Федерации?**

- а) Премьер-министру Правительства Российской Федерации;
- б) Президенту Российской Федерации;
- в) министру обороны Российской Федерации;
- г) начальнику Генерального штаба;
- д) главнокомандующим, которые являются заместителями министра обороны Российской Федерации.

**17. Кто осуществляет непосредственное руководство Вооруженными Силами Российской Федерации?**

- а) Президент Российской Федерации;
  - б) Правительство Российской Федерации;
  - в) Генеральный штаб Вооруженных Сил Российской Федерации; г) Министр обороны.
- 18.** Какой орган является основным для оперативного управления войсками и силами Флота Вооруженных Сил Российской Федерации? а) Совет Безопасности Российской Федерации;
- б) Генеральный штаб Вооруженных Сил Российской Федерации; в) Министерство обороны Российской Федерации;
  - г) Правительство Российской Федерации.
- 19.** Какой орган осуществляет руководство повседневной деятельностью войск и сил Флота Вооруженных Сил Российской Федерации? а) Совет Безопасности Российской Федерации;
- б) Генеральный штаб Вооруженных Сил Российской Федерации; в) Министерство обороны Российской Федерации;
  - г) Правительство Российской Федерации.
- 20.** Для чего созданы в нашей стране Вооруженные Силы?
- а) в соответствии с традицией у каждого государства должны быть Вооруженные Силы;
  - б) для устрашения наших врагов;
  - в) для обороны нашей страны с применением средств вооруженной борьбы; г) для несения гражданами нашей страны воинской обязанности.
- 21.** Как называются люди, находящиеся на военной службе?
- а) гражданами;
  - б) военнообязанными; в) военнослужащими; г) призывниками.
- 22.** Кто не может проходить военную службу в Вооруженных Силах России?
- а) люди, не желающие проходить военную службу; б) все могут;
  - в) люди с плохим характером;
  - г) лица, не являющиеся гражданами Российской Федерации.
- 23.** Что такое воинская обязанность?
- а) мера общественного воздействия;
  - б) долг перед своей семьей, школой, товарищами и Правительством страны; в) установленный законом долг граждан нести службу в Вооруженных Силах; г) мера необходимого поведения в интересах общества и государства.
- 24.** Кто освобождается от воинской обязанности?
- а) граждане женского пола;
  - б) граждане женского и мужского пола, не желающие нести службу в Вооруженных Силах; в) граждане, не годные по состоянию здоровья к несению военной службы; г) граждане, имеющих двух и более детей.
- 25.** Кому может быть предоставлена отсрочка от призыва?
- а) имеющим неснятую или непогашенную судимость за совершенное преступление; б) проходящим альтернативную службу;
  - в) граждане, имеющих двух и более детей;
  - г) гражданам, являющимся сыновьями (родными братьями) военнослужащих, проходивших военную службу по призыву, погибших (умерших) в связи с исполнением ими обязанностей военной службы или в период прохождения ими военных сборов.



- 26.** Кто имеет право на освобождение от призыва на военную службу?
- а) граждане, имеющих двух и более детей;
  - б) имеющим неснятую или непогашенную судимость за совершенное преступление;
  - в) проходящим альтернативную службу; г) имеющие ученую степень.
- 27.** Кто имеет право на освобождение от призыва на военную службу?
- а) граждане женского пола;
  - б) граждане женского и мужского пола, не желающие нести службу в Вооруженных Силах;
  - в) граждане, не годные по состоянию здоровья к несению военной службы;
  - г) гражданам, являющимся сыновьями (родными братьями) военнослужащих, проходивших военную службу по призыву, погибших (умерших) в связи с исполнением ими обязанностей военной службы или в период прохождения ими военных сборов.
- 28.** Кто освобождается от призыва на военную службу?
- а) имеющие ребенка и воспитывающие его без матери; б) прошедшие военную службу в другом государстве;
  - в) избранные депутатами Государственной Думы и других законодательных и представительных органов государственной власти; г) обучающиеся по очной форме обучения.
- 29.** Не подлежат призыву граждане:
- а) имеющим неснятую или непогашенную судимость за совершенное преступление;
  - б) занятые уходом за ближайшими родственниками - инвалидами; в) имеющие двух и более детей;
  - г) получившие академический отпуск в период очного обучения.
- 30.** Кто имеет право на отсрочку от призыва?
- а) имеющим неснятую или непогашенную судимость за совершенное преступление;
  - б) занятые уходом за ближайшими родственниками-инвалидами; в) имеющие двух и более детей;
  - г) получившие академический отпуск в период очного обучения.
- 31.** Отсрочка от призыва на военную службу предоставляется гражданам:
- а) признанным временно негодными к военной службе по состоянию здоровья;
  - б) отбывающим наказание в виде исправительных работ, ограничения свободы, ареста или лишения свободы;
  - в) прошедшим военную службу в другом государстве;
  - г) признанным ограниченно годными к военной службе по состоянию здоровья.
- 32.** В каком возрасте призываются мужчины на военную службу? а) с 16 до 18 лет;
- б) с 18 до 27 лет;
  - в) с 18 до 35 лет;
  - г) с 18 до 45 лет;
  - е) с 18 до 50 лет.
- 33.** В каком возрасте можно заключить первый контракт на военную службу в Вооруженных Силах РФ?
- а) с 18 до 27 лет;
  - б) с 18 до 35 лет;
  - в) с 18 до 40 лет;

г) с 18 до 45 лет.

- 34.** Что происходит в каждой воинской части по завершении ее формирования?  
а) организуются новые подразделения;  
б) организуется строительство жилья для военнослужащих; в) организуется сообщество людей в военной форме;  
г) вручается Боевое Знамя.
- 35.** Что представляет собой Боевое Знамя?  
а) Боевое Знамя есть особо почетный знак;  
б) символ воинской чести, доблести и славы, напоминающий каждому военнослужащему о героических традициях и священном долге защиты Отечества; в) символ отличных показателей в боевой подготовке;  
г) воинский знак, указывающий на принадлежность воинской части к определенному роду войск.
- 36.** Когда гражданин приносит военную присягу?  
а) когда предложат командиры; б) когда захочет;  
в) сразу по прибытии к месту службы;  
г) после прохождения начальной военной подготовки.
- 37.** Как регулируется конкретная служебная деятельность военнослужащих, их быт, учеба и повседневная деятельность?  
а) регулируется сержантами; б) регулируется офицерами;  
в) регулируется воинскими уставами; г) регулируется «дедами»;  
д) командным составом.
- 38.** Какова продолжительность служебной недели военнослужащего срочной службы?  
а) рабочая неделя не нормирована;  
б) рабочая неделя установлена с одним выходным днем; в) рабочая неделя установлена с двумя выходными днями; г) рабочая неделя установлена с тремя выходными днями.
- 39.** Какова продолжительность служебной недели военнослужащего контрактной службы?  
а) рабочая неделя не нормирована;  
б) рабочая неделя установлена с одним выходным днем; в) рабочая неделя установлена с двумя выходными днями; г) рабочая неделя установлена с тремя выходными днями.
- 40.** Что должно оставаться между рядами кроватей военнослужащих?  
а) место для пьедестала;  
б) место для прикроватных тумбочек;  
в) место для построения личного состава; г) место для проведения утренней зарядки.
- 41.** Какая температура воздуха поддерживается в спальном помещении зимой?  
а) не ниже 16 С ; б) не ниже 18 С; в) не ниже 20 С; г) не ниже 22 С.
- 42.** Какое время по нормативам отводится на сон военнослужащих?  
а) не менее 8 часов; б) не менее 9 часов; в) не менее 7 часов; г) не менее 6 часов.
- 43.** Какое время по нормативам отводится на сон военнослужащему, находящемуся в наряде?  
а) не менее 8 часов; б) не менее 4 часов; в) не менее 7 часов; г) не менее 6 часов.

44. Какое время по нормативам отводится на сон военнослужащему, находящемуся в карауле?
- а) спать нельзя, дается время на сон только после службы в карауле; б) не менее 4 часов;
  - в) не менее 3 часов; г) не менее 6 часов.
45. Сколько часов отводится в сутки для личных потребностей военнослужащих?
- а) не менее одного часа; б) не менее двух часов; в) не менее трех часов;
  - г) не менее четырех часов.