

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дымова Светлана Сергеевна
Должность: Директор
Дата подписания: 18.10.2024 16:24:38
Уникальный программный ключ:
76dbca65a427cса8906028245af279c57b2518e5

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«КОЛЛЕДЖ БИЗНЕСА И ДИЗАЙНА»



УТВЕРЖДАЮ
Директор АНПОО
«Колледж бизнеса и дизайна»
С.С. Дымова
«30» августа 2024 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ 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, 2024

Фонд оценочных средств 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»

Фонд оценочных средств дисциплины рассмотрен на заседании Совета колледжа, протокол № 1 от 29.08.2024 г.

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

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 рубежно-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 - пальцевоприжатие; 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

Раздел -2 «Государственная система обеспечения безопасности населения»

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 аварийно-спасательных 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 кучевых 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 опомощи.

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) ракетно-ядерная 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) лимфомами;
в) токсоплазмозами; 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, частитыла;
 - 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 многоцелевыеподводные 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, учебная 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.