



Всероссийская олимпиада школьников
2023-2024 учебного года по ОБЖ

I (школьный) этап
5-6 класс

62

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.
За правильный ответ начисляется 2 балла.

Время выполнения: 45 мин
Количество баллов: 100

Шифр участника
06-01

Уважительный участник!

При выполнении заданий Вам предстоит выполнить определённую работу, которую лучше организовать следующим образом:

- внимательно прочитайте задание;
- если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким, и его содержание следует вписать в отведённое поле; пишите чётко и разборчиво);

– при ответе на тестовые задания определите верный ответ и обведите кружком букву (буквы), соответствующую(-ие) выбранному Вами ответу.

За каждый правильный ответ Вы можете получить определённое количество баллов, не выше указанной максимальной оценки.

Сумма набранных баллов за все решённые вопросы в двух форматах – итог Вашей работы. Максимальное количество баллов – 100.

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успеха!

1. Правилами купания в водоёмах запрещается
- а) плавать в местах, где большая глубина
 - б) плавать в водоёмах с температурой воды ниже 20 °С
 - в) заплывать за буйки
 - г) плавать в водоёмах с течением

2

2. Непрерывная работа школьника за компьютером не должна превышать
- а) 5 минут
 - б) 20 минут
 - в) 40 минут
 - г) 1 час

0

3. Ночью определить стороны света можно по Полярной звезде. Перпендикуляр проведённый к земле от Полярной звезды, покажет Вам направление на
- а) север
 - б) юг
 - в) запад
 - г) восток

2

4. Разъясните содержание сигнала «Внимание всем!»
- а) предупреждает население о непосредственной угрозе нападения противника
 - б) подаётся с целью предупредить население о необходимости принять меры защиты от радиоактивных веществ
 - в) подаётся с целью предупредить население об аварии, катастрофе, стихийном бедствии
 - г) извещает население о том, что непосредственной угрозы аварии, катастрофы, стихийного бедствия больше нет

2



Всероссийская олимпиада школьников
2023-2024 учебного года по ОБЖ

I (школьный) этап
7-8 класс

Иванова Анастасия 4 класс

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.

За правильный ответ начисляется 2 балла.

858

1. Движение организованной пешеходной колонны по проезжей части дороги разрешается только по направлению движения транспортных средств по правой стороне не более чем по

- а) два человека в ряд
- б) три человека в ряд
- в) четыре человека в ряд
- г) пять человек в ряд

2

2. Что означает следующий символ, используемый в международной кодовой таблице сигналов бедствия?



- а) нужны медикamentы
- б) нужны оружие и боеприпасы
- в) нужны компас и карты
- г) нужны продовольствие и вода

2

3. Сколько классов разрушений включает специальная шкала, разработанная для оценки разрушительной силы смерчей?

- а) 4 класса
- б) 5 классов
- в) 6 классов
- г) 7 классов

2

4. Объясните цель дезактивации.

- а) удаление или снижение радиоактивного загрязнения с какой-либо поверхности
- б) нейтрализация отравляющих веществ до нетоксичных продуктов и удаление их с какой-либо поверхности
- в) уничтожение биологических средств во внешней среде и на какой-либо поверхности
- г) измерение уровня радиоактивного загрязнения какой-либо поверхности

2

5. Оцените силу землетрясения в 7 баллов по шкале Меркалли.

- а) в домах раскачиваются висятые предметы, скрипят полы, дребезжат стекла, осыпается побелка
- б) значительные повреждения некоторых зданий, трещины в штукатурке, отламываются её отдельные куски, тонкие трещины в стенах
- в) лёгкое повреждение некоторых зданий, тонкие трещины в штукатурке) разрушения в зданиях, большие трещины в стенах, падают карнизы, дымовые трубы

2

ОО: _____
Время выполнения: 45 мин
Количество баллов: 100

Шифр участника
07-05

Уважаемый участник!

При выполнении заданий Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– внимательно прочтите задание;

– если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и формулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким, и его содержание следует вписать в отведенное поле; пишите четко и разборчиво);

– при ответе на тестовые задания определите верный ответ и обведите кружком букву (буквы), соответствующую(-ие) выбранному Вами ответу;

За каждый правильный ответ Вы можете получить определенное количество баллов, не выше указанной максимальной оценки.

Сумма набранных баллов за все решенные вопросы в двух форматах – итог Вашей работы. Максимальное количество баллов – 100.

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успеха!

6. Определите комплект средств защиты органов дыхания, который обеспечит наилучшую защиту от окиси углерода.

- а) ПП-7
- б) ПП-7 + ДПГ-3
- в) ПП-5 + ДПГ-1
- г) ПДФ-2Ш

2

7. С какого года отмечается День солидарности в борьбе с терроризмом?

- а) 2001
- б) 2004
- в) 1999
- г) 2011

2

8. Какое негативное воздействие оказывает никотин на организм человека?

- а) канцерогенное
- б) нарушение способности эритроцитов переносить кислород
- в) в малых дозах возбуждает, а в больших дозах тормозит деятельность клеток центральной нервной системы

2

9. Какое из перечисленных кровотоков в течение 3-5 минут приведёт к кровоотечеру, угрожающей жизни пострадавшего?

- а) кровоотечение из вен нижней трети предплечья
- б) кровоотечение из ободочной артерии
- в) кровоотечение из артерий стопы
- г) носовое кровоотечение

2

10. Какой процент по отношению к площади общей поверхности тела составляет ладонь человека?

- а) 5%
- б) 3%
- в) 1%

2

Определите все правильные ответы.

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

11. Что относят к опасным факторам пожара?

- а) пламя и искры
- б) понижение видимости в дыму
- в) опасные факторы взрыва, произошедшего вследствие пожара
- в) воздействие огнетушащих веществ
- д) обрушение зданий и сооружений

2

12. По степени воздействия на организм вредные вещества бывают

- а) не опасные б) малоопасные
- в) высокотоксичные
- г) умеренно опасные
- д) смертельно опасные

0

13. К спасательному инвентарю на оборудованном пляже относят

- а) спасательный жилет б) спасательную шлюпку
- в) спасательную лодку
- г) спасательные шары
- д) спасательный плот

0

14. Выделите действия, которые целесообразно выполнить при подготовке к землетрясению.

- а) плотно разместить тяжёлые предметы на антресолях
- б) приблизить кровати к наружным стенам
- в) документы и рюкзак с набором вещей хранить в одном месте
- г) отодвинуть мебель от стен
- д) договориться о месте сбора после землетрясения

2

15. Укажите основные признаки приближения бури.

- а) быстро увеличивается атмосферное давление
- б) неожиданно прекращается ветер и образуются затишье
- в) резко падает атмосферное давление
- г) усиливается скорость ветра
- д) солнце скрывается в тучах

2

Абрамова Дарья Сергеевна 86



Всероссийская олимпиада школьников
2023-2024 учебного года по ОБЖ

I (школьный) этап
7-8 класс

ОО: _____
Время выполнения: 45 мин
Количество баллов: 100

Шифр участника
08-11

Уважаемый участник!

При выполнении заданий Вам предстоит выполнить определённую работу, которую лучше организовать следующим образом:
— внимательно прочитайте задание;
— если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким, и его содержание следует вписать в отведённое поле; пишите чётко и разборчиво);
— при ответе на тестовые задания определите верный ответ и обведите кружком букву (буквы), соответствующую(ие) выбранному Вами ответу.
За каждый правильный ответ Вы можете получить определённое количество баллов, не выше указанной максимальной оценки.
Сумма набранных баллов за все решённые вопросы в двух форматах – итог Вашей работы. Максимальное количество баллов – 100.
Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успеха!

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.
За правильный ответ начисляется 2 балла.

77 баллов

1. Движение организованной пешеходной колонны по проезжей части дороги разрешается только по направлению движения транспортных средств по правой стороне не более чем по
 - а) два человека в ряд
 - б) три человека в ряд
 - в) четыре человека в ряд
 - г) пять человек в ряд
2. Что означает следующий символ, используемый в международной кодовой таблице сигналов бедствия?
 - а) нужны медикаменты
 - б) нужны оружие и боеприпасы
 - в) нужны компас и карты
 - г) нужны продовольствие и вода
3. Сколько классов разрушений включает специальная шкала, разработанная для оценки разрушительной силы смерчей?
 - а) 4 класса
 - б) 5 классов
 - в) 6 классов
 - г) 7 классов
4. Объясните цель дезактивации.
 - а) удаление или снижение радиоактивного загрязнения с какой-либо поверхности
 - б) нейтрализация отравляющих веществ до нетоксичных продуктов и удаление их с какой-либо поверхности
 - в) уничтожение биологических средств во внешней среде и на какой-либо поверхности
 - г) измерение уровня радиоактивного загрязнения какой-либо поверхности
5. Оцените силу землетрясения в 7 баллов по шкале Меркалли.
 - а) в домах раскачиваются висящие предметы, скрипят полы, дребезжат стекла, осыпается побелка
 - б) значительные повреждения некоторых зданий, трещины в штукатурке, отламываются её отдельные куски, тонкие трещины в стенах
 - в) лёгкое повреждение некоторых зданий, тонкие трещины в штукатурке) разрушения в зданиях, большие трещины в стенах, падают карнизы, дымовые трубы

6. Определите комплект средств защиты органов дыхания, который обеспечит наилучшую защиту от окиси углерода.

- а) ПП-7
- б) ПП-7 + ДПП-3
- в) ПП-5 + ДПП-1
- г) ПДФ-2Ш

7. С какого года отмечается День солидарности в борьбе с терроризмом?

- а) 2001
- б) 2004
- в) 1999
- г) 2011

8. Какое негативное воздействие оказывает никотин на организм человека?

- а) канцерогенное
- б) нарушение способности эритроцитов переносить кислород
- в) повреждение печени
- г) в малых дозах возбуждает, а в больших дозах тормозит деятельность клеток центральной нервной системы

9. Какое из перечисленных кровотечений в течение 3-5 минут приведет к кровопотере, угрожающей жизни пострадавшего?

- а) кровотечение из вен нижней трети предплечья
- б) кровотечение из бедренной артерии
- в) кровотечение из артерий стопы
- г) носовое кровотечение

10. Какой процент по отношению к площади общей поверхности тела составляет ладонь человека?

- а) 10%
- б) 5%
- в) 3%
- г) 1%

Определите все правильные ответы.

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

11. Что относят к опасным факторам пожара?

- а) пламя и искры
- б) снижение видимости в дыму
- в) опасные факторы взрыва, происшедшего вследствие пожара
- г) воздействие огнетушащих веществ
- д) обрушение зданий и сооружений

12. По степени воздействия на организм вредные вещества бывают

- а) не опасные
- б) малоопасные
- в) высокотоксичные
- г) умеренно опасные
- д) смертельно опасные

13. К спасательному инвентарю на оборудованном пляже относят

- а) спасательный жилет
- б) спасательную люльку
- в) спасательную лодку
- г) спасательные шары
- д) спасательный плот

14. Выделите действия, которые целесообразно выполнить при подготовке к землетрясению.

- а) плотно разместить тяжелые предметы на антресолях
- б) приблизить кровати к наружным стенам
- в) документы и рюкзак с набором вещей хранить в одном месте)
- г) отодвинуть мебель от стен
- д) договориться о месте сбора после землетрясения

15. Укажите основные признаки приближения бури.

- а) быстро увеличивается атмосферное давление
- б) неожиданно прекращается ветер и образуются загибы
- в) резко падает атмосферное давление
- г) усиливается скорость ветра
- д) солнце скрывается в тучах

Задание 3

Укажите какие террористические акты являются наиболее опасными.

1. Взрывы, где массовое скливание людей.

~~2. Взрывы в метрополитене~~ 2. Взрывы в метрополитене.

3. Похищение людей.

4. Воздействие на опасные объекты.

4.4. Взрывы в метрополитене, вокзалы и т.д.

Максимум за задание 10 баллов.

Задание 4

Термический ожог – повреждение тканей, возникшее вследствие местного воздействия высокой температуры.

Опишите мероприятия первой помощи пострадавшему с термическими ожогами, полученными во время пожара вследствие горения одежды. Локализация ожогов – преимущественно задняя поверхность туловища. Одежда уже не горит, сквозь остатки одежды видна мокнувшая поверхность кожи (вскрывшиеся пузыри). Пострадавший в сознании.

Максимум за задание 10 баллов.

Максимум за работу 100 баллов.

4-7



Всероссийская олимпиада школьников
2023-2024 учебного года по ОБЖ

I (школьный) этап
9 класс

Решова Елизавета Анисьевна
95

Время выполнения: 45 мин
Количество баллов: 100

Уважаемый участник!

Шифр участника
09-02

При выполнении заданий Вам предстоит выполнить определённую работу, которую лучше организовать следующим образом:

– внимательно прочитайте задание;

– если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и формулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким, и его содержание следует вписать в отведённое поле; пишите чётко и разборчиво);

– при ответе на тестовые задания определите верный ответ и обведите кружком букву (буквы), соответствующую(-ие) выбранному Вами ответу.

За каждый правильный ответ Вы можете получить определённое количество баллов, не выше указанной максимальной оценки.

Сумма набранных баллов за все решённые вопросы в двух форматах – итог Вашей работы. Максимальное количество баллов – 100.

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успеха!

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.

За правильный ответ начисляется 2 балла.

1. Управлять на дороге велосипедом без сопровождения совершеннолетнего лица запрещается тем, кто не достиг возраста
- а) 14 лет
 - б) 15 лет
 - в) 16 лет
 - г) 18 лет
- 2

2. Что означает символ **F**, используемый в международном кодовой таблице сигналов бедствия?

- а) нужны медикаменты
 - б) нужны оружие и боеприпасы
 - в) нужны компас и карты
 - г) нужны продовольствие и вода
- 2

3. В условиях высокогорья организм человека страдает от кислородного голодания. Для того чтобы адаптироваться, организм реагирует

- а) увеличением количества тромбоцитов
 - б) увеличением количества эритроцитов
 - в) уменьшением количества лейкоцитов
 - г) увеличением количества лейкоцитов
- 2

4. В результате чрезвычайной ситуации пострадали 253 человека, а классификация по тяжести последствий.

- а) муниципальный характера
 - б) регионального характера
 - в) федерального характера
 - г) межмуниципального характера
- 2

5. Какие природные явления порождают землетрясения?

- а) геофизические
 - б) сейсмические
 - в) литосферные
 - г) геологические
- 2

6. Разъясните, что означает аббревиатура РСЧС.

- а) Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС
- б) Российская система предупреждения и действий в ЧС
- в) Российская система ликвидации ЧС
- г) Единая государственная система смещения рисков возникновения ликвидации последствий ЧС

2

7. Что символизирует ежегодный запуск в небо Беслана 334 воздушных белых шаров?

- а) число жертв терактов на Северном Кавказе
- б) число жертв теракта в школе № 1
- в) число жертв теракта в центральной районной больнице
- г) число жертв терактов в России

2

8. Какой из показателей является главным индикатором состояния здоровья населения по определению ВОЗ (Всемирной организации здравоохранения)?

- а) число людей с хроническими заболеваниями
- б) продолжительность жизни
- в) число заболевших инфекционными заболеваниями за 1 год
- г) число привитых людей

2

9. Какое должно быть оптимальное положение тела пострадавшего при переломе ребёр?

- а) лёжа на спине
- б) лёжа на животе
- в) сидя или полусидя
- г) лёжа на спине с приподнятыми на 30–45 см ногами

2

10. С какой частотой выполняют давление руками на грудную пострадавшего при проведении сердечно-лёгочной реанимации?

- а) до 60 в минуту
- б) 60–70 в минуту
- в) 100–120 в минуту
- г) более 120 в минуту

2

Определите все правильные ответы.

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

11. По горючести вещества и материалы подразделяются на следующие группы:

- а) неторочие
- б) легковоспламеняющиеся
- в) трудноторочие
- г) самовозгорающиеся
- д) легкоторочие

2

12. К ядовитым ягодам относятся

- а) костяника
- б) красавка
- в) жимолость лесная
- г) морозика
- д) черёмуха

2

13. Какие из перечисленных транспортных средств относят к механическим?

- а) троллейбус
- б) велосипед
- в) прицеп
- г) автобус
- д) грузовой транспорт

2

14. Определите задачи в области гражданской обороны.

- а) санитарная обработка населения, обеззараживание зданий и сооружений, специальная обработка техники и территорий
- б) ликвидация чрезвычайных ситуаций
- в) борьба с пожарами, возникшими при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов
- г) подготовка населения к действиям в чрезвычайных ситуациях
- д) протизирование угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций, оценка социально-экономических последствий чрезвычайных ситуаций

4

15. Определите мероприятия, которые входят в содержание аварийно-спасательных работ в очагах поражения.

- а) срочное захоронение трупов
- б) оказание специализированной медицинской помощи пострадавшим
- в) санитарная обработка людей и ветеринарная обработка животных
- г) ограждение участка работ в зоне поражения
- д) разведка участков работ в очагах поражения

4

16. Выделите режимы функционирования РСЧС.

- а) постоянной готовности
- б) повышенной готовности
- в) повышенной готовности
- г) усиленной деятельности
- д) круглосуточного реагирования

4

17. Основными поражающими факторами взрыва являются

- а) утечка токсичных продуктов
- б) воздушная ударная волна
- в) высокая температура
- г) недостаток кислорода
- д) осколочные поля

б

18. Какими проявлениями характеризуется первая стадия стресса (стадия мобилизации)?

- а) возникает тревога
- б) стресс снижается до более низкого уровня
- в) способность сопротивляться стрессорам уменьшается
- г) увеличивается частота сердечных сокращений, поднимается кровяное давление
- д) организм обладает повышенной и длительно сохраняющейся способностью переносить действия стрессоров

г

19. Какие приёмы относятся к простейшим способам обезболевания при травме конечностей?

- а) местное применение тепла
- б) местное применение холода
- в) создание покоя повреждённой конечности
- г) применение обезболивающих средств (анальгин)
- д) разминание и растирание повреждённой конечности

г

20. Какие мероприятия выполняются для определения признаков жизни у пострадавшего?

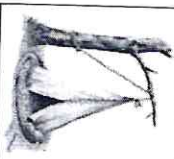
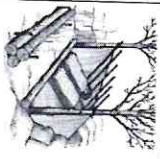
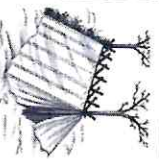


- а) определение наличия дыхания с помощью зрения, слуха, осязания
- б) определение наличия дыхания с помощью зеркала
- в) определение зрачков на свет
- г) определение наличия кровообращения, проверка пульса на магистральных артериях
- д) определение наличия кровообращения, проверка пульса на периферических артериях

б

Максимум за задания 60 бал

Теоретические задания
Задание 1

Впишите в таблицу названия типов временного укрытия.
Ответ:

	тунн	2
	Заслон	2
		
	Укрытие пещера	2
	шш	2

Максимум за задание 10 баллов.

Перечислите структурные элементы системы МЧС России.

Задание 2

- 1) Межведомственный уровень связи 1
- 2) Структурно-подчиненный уровень 1
- 3) Территориально-подчиненный уровень 1
- 4) Подчиненный уровень и уровень управления 1
- 5) ~~Уровни~~ - самостоятельный структурный уровень 1

Максимум за задание 10 баллов.

Задание 3

Перечислите действия, если произошёл взрыв и Вы не пострадали.

- 1) Оценить обстановку 1
- 2) Успокоиться 1
- 3) Досмотреть и проверить себе и окружающих 1
- 4) Проверить наличие совещно укомплектован 1
- 5) Проверить наличие совещно укомплектован 1
- 6) Проверить наличие совещно укомплектован 1
- 7) Проверить наличие совещно укомплектован 1
- 8) Проверить наличие совещно укомплектован 1

Максимум за задание 10 баллов.

Задание 4

Один из участников туристического похода упал с обрыва и получил открытый перелом бедра. Группа находится в условиях автономного пребывания (нет возможности вызвать скорую медицинскую помощь). Расположите мероприятия первой помощи в правильной последовательности.

Мероприятия:

- А) обезболивание (при отсутствии лекарственной аллергии)
- Б) наложение стерильной повязки на рану
- В) иммобилизация конечности
- Г) остановка артериального кровотечения (наложение кровоостанавливающего жгута)
- Д) оценка обстановки и создание безопасных условий для оказания первой помощи.

Ответ:

Г	Д	В	Б	А
---	---	---	---	---

Максимум за задание 10 баллов.

Максимум за работу 100 баллов.

74

1. Неконтролируемый процесс горения, животно-инсекто-противопожарный процесс горения, уничтожением ценностей и создающей опасность для жизни людей.
2. Уничтожение во внешней среде возбудителей инфекционных заболеваний
3. Освобождение большого количества энергии в ограниченном объеме за короткий промежуток времени
4. Уничтожение численности переносчиков инфекционных заболеваний и биогенов паразитов
5. Нарушение целостности кожи или слизистых оболочек на всю их глубину, вызванное механическим воздействием.
6. Основное техническое средство, создающее угрозу жизни и здоровью людей, приводящее к разрушению зданий, сооружений, оборудованию, транспортным средствам
7. Струйчатый русловый поток, состоящий из смеси воды, земли и обломков горных пород, внезапно возникающий в бассейнах горных рек.
8. Стратегическое расширение.
9. Устранение подвижности поврежденной или облойной части тела
10. Гемосприимчивость к какому-либо инфекционному заболеванию
11. Интоксикация организма выделенными веществами, поступающими в него извне.

Оценочные баллы: максимальный балл 12 баллов; фактический - баллов

Подпись членов жюри: _____

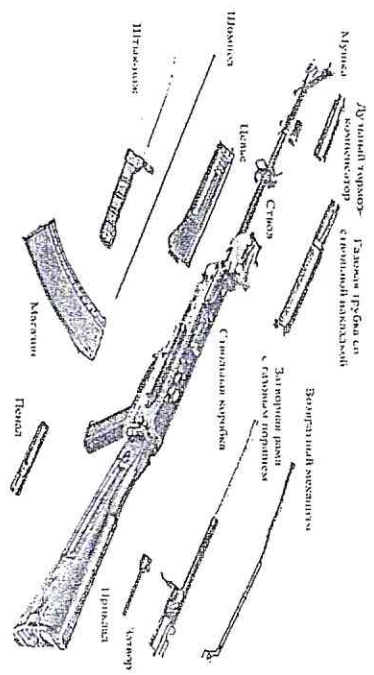
- Задача 3. Установите связь между приведенными понятиями и их определениями:
- | | | | |
|---|---------------|---|---|
| 1 | Строй | А | Расстояние от первой шерсти и (перестрой) стоящего в шерстяном жакете) до последней (ножки) стоящего в шерстяном жакете), а при действиях на машинах — расстояние от первой линии машин (шерсти) до последней (ножки) стоящей машины) |
| 2 | Интервал | Б | Расстояние в глубину между восточнослужащими (машинными), подразделенными в частями |
| 3 | Дистанция | В | Расстояние по фронту между восточнослужащими (машинными), подразделенными в частями |
| 4 | Глубина строя | Г | Установленное уставом размещение восточнослужащих, подразделений и частей для их совместных действий в пешем порядке и на машинах |

1	2	3	4
2	6	5	2

Оценочные баллы: максимальный балл - 4 балла; фактический - баллов

Подпись членов жюри: _____

Задача 4. На рисунке изображены части и механизмы автомата АК-74М. Ответьте на вопросы.

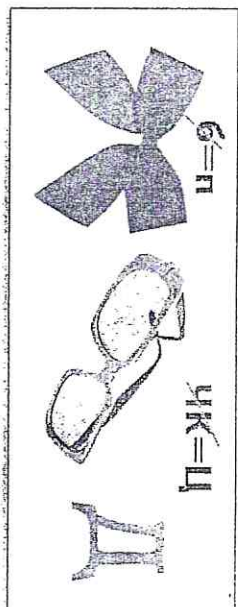


а) Какая важная часть отсутствует? **Крестовина ствольной коробки**

б) Для чего предназначена часть, отсутствующая на рисунке? **для предохранения от стрельбы**

Оценочные баллы: максимальный балл 19 баллов; фактический - баллов

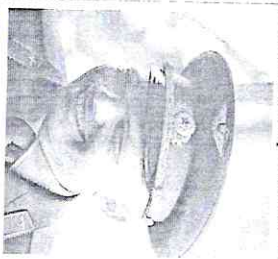
Подпись членов жюри: _____




Оценочные баллы: максимальный балл - 2 балла; фактический - баллов

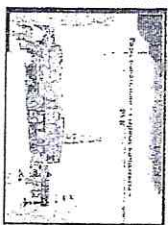
Подпись членов жюри: _____

МОДУЛЬ 2
Тестовые задания

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл
1.	<p>Определите один из пяти отцов первого в мире полёта в космос?</p>  <p>а) Фердинанд Лейтенант б) лейтенант в) майор г) капитан</p>	2
2.	<p>Какое соотношение белков, жиров и углеводов соответственно является оптимальным для взрослых и детей старшего возраста?</p> <p>а) 1:1:3 б) 1:1:4 в) 1:4:1 г) 4:1:1</p>	2
3.	<p>Граждане Российской Федерации за осуществление террористической деятельности несут...</p> <p>а) административную ответственность б) уголовную ответственность в) гражданско-правовую ответственность г) материальную ответственность</p>	2

4.	<p>Какая гатата предназначена для борьбы с танками и другими бронированными целями?</p>  <p>а) РГ-42 б) Ф-1 в) Р К-3 г) РГД-5 9.</p>	2
5.	<p>При травме какого внутреннего органа (органов) наиболее часто встречаются полнокровные разрывы, при которых состоянии пострадавшего сразу после травмы может быть удовлетворительным?</p> <p>а) печень б) почка в) селезенка г) легкая</p>	2
6.	<p>Одноэтажные каменные дома ослабляют радиацию:</p> <p>а) в 2-3 раза; б) в 7-8 раз; в) в 10 раз; г) в 12 раз</p>	2
7.	<p>Кому принадлежала инициатива создания Международного комитета Красного Креста:</p> <p>а) Д. Пастеру; б) А. Дюнану; в) Х.А. Самаранчу;</p>	2

г) А.В. Суворову	2
8. Через сколько дней часов после ядерного взрыва возможность дозы излучения уменьшается: а) в 10 раз; б) в 100 раз; в) в 1000 раз; г) в 10000 раз	2
9. Люди болеют этой болезнью с незапамятных времен. Эта болезнь унесла жизнь миллионов человек. В конце XVIII века английский врач Эдуард Джиннер научился делать от неё прививки. Сейчас она практически не встречается. Что это за болезнь? А) чума; Б) рак; В) корь; Г) дифтерия	2
10. Какие лекарственные препараты позволяют получить пассивный иммунитет против определенного инфекционного заболевания? а) витамин; б) вакцины; в) адипотенны; г) сыворотки	2
11. Чем является для гражданина Российской Федерации защита Отечества? а) долгом; б) функцией; в) обязанностью; г) правом; д) обязательством	4
12. Определите отравляющие вещества, вызывающие тяжёлые (смертельные) поражения живой силы: а) си-эс; б) зарин; в) би-зет; г) зоман; д) токсин	4

13. Какие витамины синтезируются в организме человека? а) С; б) D; в) К; г) Е	4
14. Какие заболевания относятся к эндемическим инфекционным болезням? а) корь; б) анжелитрия; в) кишечной эшерихиоз; г) вирусный гепатит В; д) далайрия	4
15. Основу поражающего действия биологического оружия составляет биологические средства, к которым относятся: а) патогенные микроорганизмы; б) насекомые; в) грибки; г) токсины; д) отравляющие вещества	4
16. Развешивательно-ударный комплекс состоит из двух элементов: 	4
17. Средствами каких двух пигментов определяется цвет волос? а) фомеланин; б) гемоглобин; в) эумеланин; г) хлорофилл	4
18. Какие воинские звания являются корабельными? а) сфрейтор; б) мичман	4

1. Неконтролируемый процесс горения, сопровождающийся уменьшением целостности и создающий опасность для жизни людей
2. Уничтожение во внешней среде вооружений инфракрасных излучений
3. Освобождение большого количества энергии в ограниченном объеме за короткий промежуток времени.
4. Уничтожение целостности переносчиков инфракрасных излучений и бытовых приборов.
5. Нарушение целостности или слезных оболочек на всю их длину; выделение механическим воздействием
6. Отсутствие целостности к какому-либо инфракрасному излучению
7. Стремительный русловой поток, состоящий из светлой воды, земли и обломков горных пород, внезапно возникающий в бассейнах горных рек
8. Ограничение распространения
9. Устранение подвижности поврежденной или большей части тела
11. Исполнения ординара, выданная действиям личности, поступающих в него извне.

Целевые баллы: максималыный балл 12 баллов; фактический - баллов
 Подпись членов жюри: _____

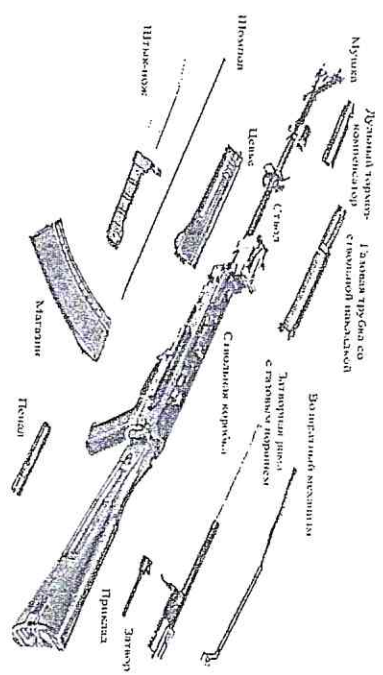
Задание 3. Установите связь между приведенными понятиями и их определениями:

- | | | | |
|---|---------------|---|---|
| 1 | € чной | А | Расстояние от первой черты и (вперед) стоящего военнослужащего до последней (позади) стоящего военнослужащего, а при действиях на машинах - расстояние от первой линии машин (вперед) стоящей машины) до последней (позади) стоящей машины) |
| 2 | Игнорная | Б | Расстояние в глубину между военнослужащими (машинами), подразделениями и частями |
| 3 | Дистанция | В | Расстояние по фронту между военнослужащими (машинами), подразделениями и частями |
| 4 | Глубина строя | Г | Установленное уставом размещение военнослужащих, подразделений и частей для их совместных действий в пешем порядке и на машинах |

1	2	3	4
2	б	а	с

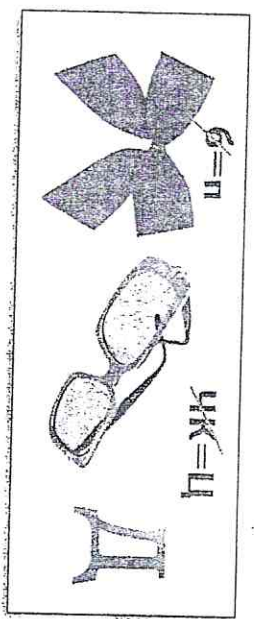
Целевые баллы: максималыный балл 4 баллов; фактический - баллов
 Подпись членов жюри: _____

Задание 4. На рисунке изображены части и механизмы автомата АК-74М. Ответьте на вопросы.
 А) Какая важная часть отсутствует?




б) Для чего предназначена часть, отсутствующая на рисунке?
 Как называется эта часть? Назначение этой части и ее конструкция.
 Целевые баллы: максималыный балл - 19 баллов; фактический - баллов
 Подпись членов жюри: _____

Задание 5. Разгадайте ребус.
 Средство для дезинфекции воды:




Целевые баллы: максималыный балл - 2 балла; фактический - баллов
 Подпись членов жюри: _____

МОДУЛЬ 2
Тестовые задания

№ п/п	Тестовые задания	Макс. Баллы
1.	<p>Определили один правительский ответ</p> <p>Какое воинское звание было у Ю.А. Гагарина во время первого в мире полёта в космос?</p>  <p>а) Устаревший лейтенант б) лейтенант в) майор г) капитан</p>	2
2.	<p>Какое соотношение бензов, жиров и углеводов соответственно является оптимальным для взрослых и детей старшего возраста?</p> <p>а) 1:1:3 б) 1:1:4 в) 1:4:1 г) 4:1:1</p>	2
3.	<p>Граждане Российской Федерации за осуществление террористической деятельности несут...</p> <p>а) административную ответственность б) уголовную ответственность в) гражданско-правовую ответственность г) материальную ответственность</p>	2

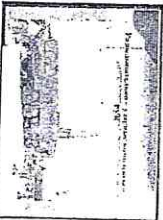
5

4.	<p>Какая рация предназначена для борьбы с танками и другими бронированными целями?</p>  <p>а) РТ-42 б) Ф-1 в) РТК-3 г) РТД-5-9</p>	2
5.	<p>При травме какой из внутренних органов (органов) наиболее часто встречаются подкапсулярные разрывы, при которых состояние пострадавшего сразу после травмы может быть удовлетворительным?</p> <p>а) печени; б) почек; в) селезенки; г) лёгких</p>	2
6.	<p>Одноэтажные каменные дома ослабляют радиацию:</p> <p>а) в 2-3 раза; б) в 7-8 раз; в) в 10 раз; г) в 12 раз</p>	2
7.	<p>Кому принадлежит инициатива создания Международного комитета Красного Креста:</p> <p>а) Л. Пастеру; б) А. Дюнанту; в) Х.А. Самаранчу;</p>	2

6

8.	1) А.В. Суворову Через соросе левять, часов после ядерного взрыва мощность дозы излучения уменьшится: а) в 10 раз; б) в 100 раз; в) в 1000 раз; г) в 10000 раз	2
9.	Люди бодеги этой бодегию с незапамятных времён. Эта бодегь унесла жизнь миллионч человек. В конце XVIII века английскй врач Эдуард Дженнер научился деть от неё прививки. Сейчас она практически нечеет. Что это за бодегь? А) чума; Б) рак; В) крп; Г) корь; Д) оидная осля	2
10.	Какие деструктивные препараты позволяют получать пассивный иммунитет против определённч о инфекционного заболевания? а) вакцины; б) вакцины; в) диалогены; г) сыворотки	2
11.	<i>Определите несколько правыхч описаний</i> Чем является для гражданина Российской Федерации защита Отечества? а) диплом; б) функция; в) обязанность; г) право; д) обязательством	4
12.	Определите отравляющие вещества, вызывающие тяжёлые (смертельные) поражения живой силы: а) сл-жс; б) зарин; в) би-жсг; г) зоманг; д) токсины	4

7

13.	Какие витаминь синтезируются в организме человека? а) С; б) D; в) К; г) Е	4
14.	Какие заболевания относятся к эндемическим инфекционным болезням? а) корь; б) лихтерия; в) коклюш; энцефалит; г) вирусный гепатит В; д) малярия	4
15.	10. Основу поражающего действия биологического оружия составляет биологическое средство, к которым относятся: а) патогенные микроорганизмы; б) токсины; в) грибки; г) токсинь; д) отравляющие вещества	4
16.	Развешивательно-ударный комплекс состоит из двух элементов: 	4
17.	Солержанием каких двух пигментов определяется цвет волос? а) феомеланин; б) гемоглобин; в) эумеланин; г) хлорофилл	4
18.	Какие воинские звания являются корабельными? а) сфрейтор; б) мичман	4

8

	<input checked="" type="radio"/> в) контр-адмирал; <input type="radio"/> г) генерал-майор	
19.	II разведвзвуды по воздуху накладываются при разгоне: <input checked="" type="radio"/> а) подборадка; <input type="radio"/> б) животы; <input type="radio"/> в) груды; <input checked="" type="radio"/> г) носы	4
20.	Какие виды ответственности предусмотрены за нарушение правил пожарной безопасности? <input checked="" type="radio"/> а) административная ответственность; <input checked="" type="radio"/> б) уголовная ответственность; <input type="radio"/> в) моральная ответственность; <input type="radio"/> г) материальная ответственность	4

60

Оценочные баллы: максимальный балл 60 баллов; фактический - 60 баллов
 Подпись члена жюри: