ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ОБЗР. 2025–2026 уч. г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП. 10–11 КЛАССЫ

Максимальный балл за работу – 150.

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.

За правильный ответ начисляется 2 балла.

1. Выберите изображение нагрудного знака «Гвардия» ВС РФ.









- 2. Верны ли следующие суждения об участии граждан в реализации государственной политики в области обеспечения безопасности?
 - А. Граждане могут принимать участие на добровольных началах в защите Государственной границы.
 - Б. Граждане могут принимать участие на общественных началах в работе Следственного комитета РФ.
 - верно только А
 - верно только Б
 - оба суждения верны
 - оба суждения неверны
- 3. Водитель при управлении мотоциклом
 - может быть в застёгнутом мотошлеме в городской черте
 - обязан быть в застёгнутом мотошлеме всегда
 - обязан быть в застёгнутом мотошлеме только на автомагистралях
 - может быть в застёгнутом мотошлеме
- 4. С какого возраста гражданин РФ вправе заключить первый контракт о прохождении военной службы?
 - с 17 лет
 - с 18 лет
 - с 21 года
 - с 22 лет

5. Можно ли для вынимания патронов из магазина АК использовать патрон?

- можно всегда
- нельзя никогда
- можно только у калибра 7,62 мм
- нельзя только у калибра 5,45 мм

6. Как называются подставные лица, задействованные в нелегальных схемах по выводу средств с банковских карт?

- дипфейки
- дропы
- доксинги
- троянцы

7. На погонах рядового Вооружённых Сил Российской Федерации

- нет просветов
- один просвет
- два просвета
- один зигзагообразный просвет

8. Что обозначает данная пиктограмма?



- запрещается пользоваться лифтом для подъёма (спуска) людей
- лифт эвакуационный
- запрещается пользоваться лифтом при пожаре
- лифт для пожарных

9. Основным гормоном, регулирующим циркадный ритм в организме человека, или «гормоном сна», является

- меланин
- мелатонин
- серотонин
- адреналин

10. Укажите максимальный относительно безопасный срок наложения кровоостанавливающего жгута.

- 1 час зимой, 1,5 часа летом
- 30 минут зимой, 1 час летом
- 3 часа, независимо от температуры окружающей среды
- 2 часа, независимо от температуры окружающей среды

Определите два правильных ответа.

За каждый правильный ответ начисляется **2 балла**. **0 баллов** выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечено более двух ответов (в том числе правильные).

- 11. Какого цвета сигнальные флаги информируют граждан об опасности нахождения в воде и запрете купания в России?
 - красного
 - красно-жёлтого
 - чёрного
 - фиолетового
 - чёрно-коричневого

12. С какой маркировкой пластик непригоден для переработки?



13. Какие признаки указывают на перемену погоды к лучшему?

- вечером кажется теплее, чем днём. В горах утром понижается температура
- ночью нет росы или она очень слабая
- ночью стелющийся туман
- угли в костре быстро покрываются золой
- резко холодает

14. Укажите дозу йодистого калия взрослым и детям от 2 лет и старше для обеспечения снижения дозы облучения щитовидной железы.

- по 1 таблетке
- по 0,125 г
- по 2 таблетки
- по 0.04 г
- по 0,25 г

15. Какой знак воинского различия рекомендуется использовать для защитных плащей ОП-1М офицерами?

- номер в боевом расчёте
- рисунок погон
- наносимый вдоль левого рукава, в области плеча
- наносимый вдоль правого рукава, в области предплечья
- наносимый на груди

16. Определите критерии опасного природного явления «очень сильный снег» для города Москвы.

- снег (ливневый снег) с количеством выпавших осадков 15 мм и более за период времени не более 12 ч.
- снег (снегопад) с количеством выпавших осадков 20 мм и более за период времени 12 ч и менее
- снег (снегопад) с количеством выпавших осадков 50 мм и более за период времени более 12 ч
- снег (ливневый снег) с количеством выпавших осадков 20 мм и более за период времени не более 24 ч
- снег (ливневый снег) с количеством выпавших осадков 30 мм и более за период времени не более 48 ч

17. Определите параметры поражающего фактора источника техногенной ЧС «Воздушная ударная волна».

- максимальное давление, время действия
- время нарастания давления до максимального значения
- избыточное давление во фронте ударной волны
- длительность фазы сжатия, импульс фазы сжатия
- температура среды

18. Какие виды дисциплинарных взысканий могут применяться к солдатам?

- выговор
- замечание
- предупреждение о неполном служебном соответствии
- снижение в воинской должности
- лишение знака отличия, подтверждающего профессиональный уровень

19. Какие две профилактические прививки являются первыми в жизни человека?

- против дифтерии
- против кори
- против туберкулёза
- против полиомиелита
- против гепатита В

20. Первоочерёдность оказания первой помощи при наличии двух и более пострадавших определяется

- местоположением в первую очередь оказывается первая помощь пострадавшему, который находится ближе
- тяжестью состояния в первую очередь оказывается первая помощь пострадавшему, который находится в более тяжёлом состоянии
- выраженностью боли в первую очередь оказывается первая помощь пострадавшему, который более других жалуется на боль
- возрастом приоритет отдаётся детям (несовершеннолетним)
- требованием родственников очевидцев происшествия

Максимальный балл за тестовые задания – 60.

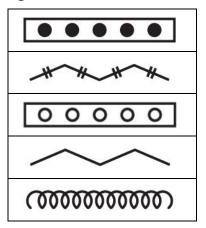
Теоретические задания

21. Расположите предложенные фрагменты в верной последовательности, чтобы в итоге получилось определение.

- возможностью возникновения военного конфликта между противостоящими сторонами, высокой
- (террористических) организаций к применению военной силы (вооружённому насилию)
- степенью готовности какого-либо государства (группы государств), сепаратистских
- состояние межгосударственных или внутригосударственных отношений, характеризуемое реальной

22. Запишите термин, определение которого вы составили.

23. Сопоставьте условные обозначения знаков обеспечения боя, применяемые в боевых документах, с их наименованиями.



| Проволочное заграждение | | |
|-----------------------------|--|--|
| Противотанковое минное поле | | |
| Противопехотное минное поле | | |
| Эскарп (контрэскарп) | | |
| Малозаметное заграждение | | |

24. Впишите уровень опасности от погодных факторов и цветовое обозначение уровня опасности.

В каждое поле для ответа необходимо вписать только одно слово.

| Уровень | Качественное описание уровня опасности | Цветовое |
|-------------|---|------------------|
| опасности | от погодных факторов | обозначение |
| от погодных | | уровня опасности |
| факторов | | (цвет «заливки») |
| | Опасности от гидрометеорологических | |
| | явлений, КМЯ не наблюдаются | |
| | и в прогностический период не ожидаются | |
| | Наблюдаются или ожидаются | |
| | в прогностический период некоторые | |
| | опасности для отдельных видов | |
| | деятельности. Для населения опасности | |
| | не наблюдаются и не ожидаются | |
| | Наблюдаются или ожидаются в | |
| | прогностический период негативные | |
| | последствия для всех видов деятельности | |
| | и жизнедеятельности населения | |
| | Наблюдаются или ожидаются в | |
| | прогностический период масштабные | |
| | негативные последствия для всех видов | |
| | деятельности и угроза жизни населения | |

25. Существует несколько способов временной остановки наружных кровотечений.

Способы временной остановки наружных кровотечений

- 1) применение местного гемостатического средства
- 2) клипирование ран
- 3) тампонада раны
- 4) максимальное сгибание конечности в суставе
- 5) временное шунтирование повреждённого сосуда
- б) прямое давление на рану
- 7) наложение давящей повязки на рану
- 8) пальцевое прижатие артерии
- 9) наложение кровоостанавливающего жгута
- **А.** Выберите **три** способа временной остановки наружных кровотечений, которые применяются при оказании первой помощи в условиях мирного времени (согласно Порядку оказания первой помощи).
- **Б.** Выберите **шесть** способов временной остановки наружных кровотечений, которые применяются в условиях ведения военных (боевых) действий (без дополнительных мероприятий первой помощи, которые могут выполнять лица, прошедшие подготовку по программам Минобороны).

26. Впишите некоторые числовые характеристики автомата, представленного на изображении.



Прицельная дальность в метрах — Число нарезов в стволе — Наличие штатного глушителя (да/нет) — Количество боевых упоров — Темп стрельбы, выстрелов/мин. —

Максимальный балл за работу – 150.