

ЗАДАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ  
ШКОЛЬНИКОВ ПО ПРЕДМЕТУ  
«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ»  
в 2025/2026 учебном году  
11 классы

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические задания. Время выполнения заданий теоретического тура **90 минут**.

Обращаем Ваше внимание на то, что все ответы на задания Вам необходимо внести в бланк ответов. Бланк с заданиями Вы можете использовать в качестве черновика.

Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите верный ответ;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

**Не забудьте перенести все ответы в бланк ответов!**

Всего вам предлагается 26 заданий, которые включают два типа заданий.

**Задания закрытого типа с выбором вариантов ответов**

Задания 1-17 включают вопросы закрытого типа с выбором одного правильного ответа. При оценке заданий, где необходимо определить один правильный ответ, максимальный балл выставляется только в том случае, если выбран один правильный ответ и не выбраны лишние ответы. Во всех остальных случаях участник получает 0 баллов.

Задание 18 включает вопрос закрытого типа с выбором двух вариантов ответов. При оценке задания, где необходимо определить несколько правильных ответов, максимальный балл выставляется только в том случае, если выбраны два верных варианта ответа, при этом за каждый правильный ответ начисляется 3 балла. При выборе трех и более вариантов ответа участник получает 0 баллов.

Задания 19-21 включают вопросы закрытого типа с выбором трех вариантов ответов. При оценке заданий, где необходимо определить несколько правильных ответов, максимальный балл выставляется только в том случае, если выбраны три верных варианта ответа, при этом за каждый правильный ответ начисляется 3 балла. При выборе всех вариантов ответа участник получает 0 баллов.

**Задания на установление соответствия между списками из  
одинакового количества элементов**

Задания 22-26 на установление соответствия. При оценке заданий, где необходимо определить правильное соответствие между списками, максимальный балл выставляется только в том случае, если выбраны все верные варианты ответа, при этом за каждое правильное соответствие начисляется 3 балла. При выборе неправильного соответствия участник получает 0 баллов.

Максимальная оценка за все задания – **150 баллов**.

***Желаем Вам успеха!***

### **Закрытые задания с выбором одного верного варианта ответа**

1. Укажите, что является первым шагом при оказании первой помощи пострадавшему:

- а) проведение сердечно-легочной реанимации;
- б) оценка обстановки и устранение угрожающих факторов;
- в) остановка кровотечения;
- г) фиксация поврежденной конечности.

*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

2. Укажите, что означает данная Пиктограмма опасности химических веществ:

- а) вещество смертельно при проглатывании;
- б) вещество вредно при проглатывании;
- в) вещество при попадании на кожу вызывает химические ожоги;
- г) вещество опасно при вдыхании.



*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

3. Укажите, что следует выбрасывать в синий контейнер в рамках программы по раздельному сбору и накоплению отходов:

- а) пластик;
- б) стекло;
- в) ёмкости, загрязнённые продуктами питания;
- г) резиновые изделия.

*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

4. Укажите, что запрещено участникам публичных мероприятий:

- а) скрывать своё лицо, в том числе использовать маски, средства маскировки, иные предметы, специально предназначенные для затруднения установления личности;
- б) принимать и направлять резолюции, требования и другие обращения граждан в органы государственной власти;
- в) использовать при проведении публичного мероприятия различную символику, не запрещённую законодательством Российской Федерации;
- г) иметь при себе спички и карманные зажигалки.

*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

5. Укажите, в каком направлении можно продолжить движение на легковом автомобиле:

- а) только прямо;
- б) в любом;
- в) прямо и направо;
- г) прямо, налево и разворот.



*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

6. Укажите, что обозначает данный дорожный знак:

- а) в колонне может двигаться не менее 4 легковых автомобилей;
- б) в колонне может двигаться не более 4 легковых автомобилей;
- в) запрещено движение 4 легковых автомобилей и более низкого экологического класса;
- г) запрещено движение 4 легковых автомобилей и более высокого экологического класса.



*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

7. Укажите, каких пресмыкающихся запрещено держать дома в соответствии с законодательством Российской Федерации:

- а) маисовый полоз;
- б) бумсланг «древесный уж»;
- в) американский уж;
- г) королевский питон.

*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

8. Укажите Ваши действия в следующей ситуации: «Вам позвонили в дверь и сказали: «Управляющая компания. Поквартирный опрос»»:

- а) надев дверную цепочку, откроете дверь;
- б) откроете дверь и пройдете опрос;
- в) попросите задать вопросы через дверь;
- г) предложите задать вопросы в домовом чате.

*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

9. Укажите, разрешено ли в этом месте останавливаться, если Вы управляете легковым автомобилем или мотоциклом:

- а) запрещено;
- б) разрешено;
- в) разрешено для посадки или высадки пассажира;
- г) запрещено только для учебных автомобилей.



*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

10. Укажите, как называется взаимодействие и корректировка действий, направленных на достижение совместной цели:

- а) коммуникация;
- б) социальная перцепция;
- в) интеракция;
- г) потребность в общении.

*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

11. Укажите, как называются способы обмана, при которых злоумышленники манипулируют людьми, чтобы получить доступ к конфиденциальным данным:

- а) психологическая инженерия;
- б) техническая инженерия;
- в) компьютерная инженерия;
- г) социальная инженерия.

*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

12. Укажите, какое средство индивидуальной защиты, предназначено для экстренной эвакуации из опасных зон (например, при пожаре или аварии) путем защиты органов дыхания и зрения от токсичных веществ и продуктов горения:

- а) респиратор «Лепесток»;
- б) самоспасатель;
- в) респиратор РУ-60;
- г) противогаз ГП-7.

*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

13. Укажите, какой вред здоровью наносит «пассивное курение»:

- а) оно совершенно безвредно;
- б) оно закаляет организм;
- в) оно опасно только для маленьких детей;
- г) оно увеличивает риск рака легких, сердечно-сосудистых и респираторных заболеваний у некурящих людей;
- д) оно помогает бросить курить активным курильщикам.

*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

14. Укажите, что из перечисленного НЕ является способом профилактики стресса:

- а) регулярная физическая активность;
- б) сбалансированное питание;
- в) социальная поддержка (общение с близкими);
- г) использование техник релаксации и осознанности;
- д) регулярное употребление успокоительных препаратов.

*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

15. Укажите, какой из гормонов в первую очередь выделяется в организме в ответ на острый стресс:

- а) инсулин;
- б) эстроген;
- в) тестостерон;
- г) адреналин;
- д) серотонин.

*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

16. Укажите, что из перечисленного НЕ входит в комплекс мероприятий при выявлении очага особо опасной инфекции (например, холеры):

- а) экстренная госпитализация и изоляция больного;
- б) карантин для контактировавших лиц;
- в) текущая и заключительная дезинфекция;
- г) свободный выезд из населенного пункта всем желающим;
- д) эпидемиологическое расследование для выявления источника и путей передачи.

*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

17. Укажите, что НЕЛЬЗЯ делать при подозрении на проникающее ранение грудной клетки:

- а) накладывать герметизирующую повязку;
- б) доставать из раны глубоко застрявший предмет;
- в) придавать полусидячее положение с наклоном в сторону раны;
- г) останавливать наружное кровотечение вокруг раны.

*Оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом:*

*- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

#### **Закрытые задания с выбором двух верных вариантов ответов**

18. Укажите, выбросы каких химических соединений, попадая в атмосферу и взаимодействуя с влагой, могут образовать кислотные осадки:

- а) диоксид серы;
- б) свинец и его соединения;
- в) ртуть;
- г) оксид азота;
- д) бензин.

*Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 6 баллов (3 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

#### **Закрытые задания с выбором трех верных вариантов ответов**

19. Укажите верные действия по управлению конфликтами и созданию позитивного эффекта при их разрешении:

- а) демонстрируйте спокойствие и уверенность;
- б) не давайте вашему оппоненту в конфликте каждый раз полностью высказаться;
- в) в случае своей неправоты признайте ее и принесите извинения;
- г) никогда не ищите и не предлагайте компромиссы;

д) демонстрируйте вашему оппоненту интерес к тому, что он говорит.

*Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 9 баллов (3 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

20. Укажите безопасные действия, если Вас пытаются завербовать в экстремистские организации:

- а) блокируйте с помощью «черного списка» людей, которые вызывают у Вас подозрения;
- б) старайтесь вести активный спор в общедоступных группах и чатах;
- в) не вникайте в ситуацию, которая с Вами происходит сейчас;
- г) будьте внимательны, когда к Вам кто-то проявляет настойчивый интерес;
- д) вырабатывайте навык наблюдателя, задавайте вопросы: «зачем вы мне это говорите?», «для чего вам это нужно?».

*Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 9 баллов (3 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

21. Укажите, основные характеристики противогазов фильтрующего типа:

- а) полная изоляция человека от внешней среды;
- б) герметизация подмасочного пространства лицевой частью;
- в) зараженный воздух очищается от вредных примесей, проходя через фильтрующе поглощающую коробку;
- г) удаление выдыхаемого воздуха из-под маски происходит через клапан выдоха;
- д) создание замкнутой системы дыхания.

*Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 9 баллов (3 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

**Задания на установление соответствия между списками из  
одинакового количества элементов**

22. Установите соответствие между способами обеззараживания территорий в условиях ЧС и их характеристиками:

Способы обеззараживания территорий в условиях ЧС	Характеристика
1) Дезактивация	а) комплекс мер, направленных на уничтожение или снижение количества патогенных микроорганизмов (бактерий, вирусов, грибов) во внешней среде для предотвращения распространения инфекционных заболеваний

2) Дегазация	б) удаление или снижения уровня радиоактивных веществ с поверхностей различных объектов (техники, зданий, территории, продовольствия, одежды)
3) Дезинфекция	в) удаление (разрушение, нейтрализация) токсичных и опасных химических веществ с поверхности объектов и местности или из объёма загрязнённых веществ и объектов

*Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 9 баллов (3 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

23. Установите соответствие между опасными увлечениями современной молодежи и их примерами:

Опасные увлечения современной молодежи	Примеры
1) Руфинг	а) исследование искусственных подземных сооружений (тоннели метро, коллекторы, бункеры, подвалы), которые находятся вне доступа для широкой публики
2) Диггерство	б) опасное и незаконное занятие, которое заключается в передвижении на поезде, трамвае или другом транспорте снаружи, цепляясь за поручни, лестницы и другие элементы конструкции
3) Паркур	в) проникновение на крыши высотных зданий и других труднодоступных объектов для созерцания городских пейзажей, получения острых ощущений
4) Зацепинг	г) преодоления препятствий с помощью прыжков, бега и других движений тела, как в городской, так и в природной среде

*Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 12 баллов (3 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

24. Установите соответствие между признаками экстремизма в сети интернет и их характеристиками:


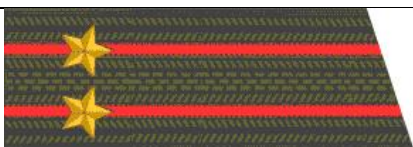



Признаки экстремизма в сети интернет	Характеристика
1) Использование экстремистской символики	а) информация размещается анонимно, из любой точки мира
2) Распространение псевдоисторических фактов	б) открытые или завуалированные призывы к насилию, в том числе к терроризму или свержению власти



3) Оправдание насилия и дискриминации	в) публикации, искажающие или ставящие под сомнение общепризнанные исторические факты, связанные с насилием и дискриминацией
4) Призывы к насилию	г) публикации, оправдывающие исторические или современные случаи насилия, дискриминации и геноцида
5) Анонимность	д) демонстрация нацистской или другой символики экстремистских организаций

*Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов (3 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

25. Установите соответствие между воинскими званиями и знаками отличия на погонах:

Воинские звания	Знаки отличия на погонах
1) Капитан	а) 
2) Майор	б) 
3) Старший лейтенант	в) 
4) Полковник	г) 
5) Подполковник	д) 

*Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов (3 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*

26. Установите соответствие между видами наводнения, в зависимости от их характеристик:

Вид наводнения	Характеристика наводнения
1) Гидродинамические аварии	а) наводнения, вызванные дождями и ливнями или быстрым таянием снега при резких оттепелях
2) Половодье	б) наводнения, вызванные ветровыми нагонами воды на берега больших озер, водохранилищ и в морские устья крупных рек
3) Заторные и зажорные	в) наводнения, вызванные весенним таянием снега на равнинах или таянием снега и ледников в горах
4) Нагонные	г) наводнения, вызванные большим сопротивлением водному потоку, возникающим при скоплении ледового материала в сужениях или излучинах реки во время ледостава ледохода
5) Паводки	д) наводнения возникающие при переливе воды через гребень плотины, при разрушении плотины или недостаточной пропускной способности водосброса плотины

*Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов (3 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.*