

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ОБЖ. 2017-2018 ГОД
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

7-8 КЛАСС

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

- внимательно прочитайте задание;
- если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ;
- при ответе на тесты, определите верный ответ, обведите кружком цифру (цифры), соответствующую выбранному вами ответу.

За каждый правильный ответ вы получаете определенное членами жюри количество баллов, но не выше указанной максимальной оценки.

Сумма набранных баллов за все решенные вопросы в двух форматах - итог Вашей работы. Максимальное количество баллов -61. Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри. Время на выполнение задания 45 минут.

Желаем успеха!

1. Вы в составе группы учащихся школы следуете на спортивные соревнования в соседнюю школу. На маршруте следования вам предстоит пересечь проезжую часть дороги и проехать несколько остановок на наземном общественном транспорте. 1.1 Перечислите мероприятия с пояснениями их значения, проводимые до начала движения группы.

ОТВЕТ: _____

- 1.2. Перечислите правила посадки и высадки в транспортное средство.

ОТВЕТ: _____

1.3. Перечислите правила движения группы учащихся по городу в пешем порядке.

ОТВЕТ: _____

Максимальное количество-12 баллов

2.Находясь в своей квартире, Вы обнаружили пожар на кухне (возгорание произошло от включенной электроплиты). Опишите безопасные действия в данных условиях.

ОТВЕТ: _____

Максимальное количество -8 баллов

3.На ваших глазах грузовой машиной сбит пешеход. Он без сознания лежит на спине. Его лицо в крови, правая нога неестественно подвёрнута, и вокруг нее растекается лужа крови. Дыхание шумное, с характерным сипом на вдохе.

Что нужно делать? (соблюдать порядок очередности выполнения действий)

ОТВЕТ: _____

Максимальное количество – 7 баллов

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

Определите один правильный ответ

(За каждый правильный ответ начисляется 2 балл)

1.Что из перечисленного является причиной искривления позвоночника?

А) ношение обуви на плоской ровной подошве.

Б) увлечение подвижными играми

В) неправильная посадка за партой или столом.

2. Какое расстояние до экрана телевизора безопасно для зрения человека при просмотре?

- А) не менее 1-2 диагоналей телевизора
- Б) не менее 2-3 диагоналей телевизора
- В) не менее 3-4 диагоналей телевизора.

3. В каком из вариантов ответа указаны правильные действия пешехода, не успевшего закончить переход проезжей части дороги до начала движения транспортных средств?

- А) остановиться на осевой линии, разделяющей транспортные потоки противоположных направлений.
- Б) перейти с ходьбы на бег и ускоренно пересечь проезжую часть дороги.
- В) остановиться в том месте, где застал красный цвет светофора или сигнал регулировщика.

4. Какое из перечисленных требований является основным для успешного проведения туристического похода?

- А) определение цели и задач похода
- Б) обеспечение безопасности
- В) полное прохождение намеченного маршрута

5. Каким способом можно определить стороны света ночью?

- А) по часам
- Б) по луне
- В) по звуку
- Г) по Полярной звезде

6. К ядовитым растениям относится

- А) тмин, черемша
- Б) зверобой, кровохлебка

В) белена, волчье лыко

7. Прорыв плотины – это ЧС :

А) природного характера

Б) антропогенного характера

В) техногенного характера

Г) социального характера.

8. К какому виду стихийных бедствий можно отнести сели, обвалы, оползни?

А) геологические

Б) биологические

В) гидрологические.

9. Главным нормативом качества окружающей среды является?

А) количество поступающей энергии

Б) количество экологически безопасных производств

В) предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в атмосфере.

10. Чем отличается катастрофа от аварии?

А) наличием человеческих жертв, значительным ущербом

Б) воздействием поражающих факторов на людей

В) воздействием на природную среду.

Определите все правильные ответы

(за каждый правильный ответ – 1 балла)

11. Какие из перечисленных требований необходимо соблюдать для адаптации человека при прибытии в новое климатическое и географическое место?

- А) не есть овощи и фрукты
- Б) не употреблять местную экзотическую пищу
- В) носить только местную одежду
- Г) не следует подвергать себя излишним нагрузкам
- Д) есть больше местной пищи, чтобы быстрее привыкнуть.

12. При каких условиях телевизор и компьютер могут представлять опасность для здоровья человека?

- А) в ночное время при использовании настольной лампы
- Б) при многочасовом сидении у работающего телевизора и включенного компьютера
- В) при использовании в помещении яркого дневного света
- Г) при работе за компьютером с одновременным просмотром телевизора.

13. Каковы основные причины возникновения опасных ситуаций техногенного характера?

- А) неосторожное обращение с техникой
- Б) нарушение правил поведения в природных условиях
- В) неосторожное обращение с бытовыми приборами
- Г) нарушение правил общественной безопасности

14. Какие из перечисленных насекомых представляют опасность для человека в природных условиях?

- А) клещ
- Б) скарабей
- В) коконопряд

Г) оса

Д) шмель

Е) шершень.

15. Какие основные показатели определяют состояние погоды?

А) температура

Б) гроза

В) ветер

Г) атмосферное давление

Д) гололед

Е) осадки.