

ГОРОДСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ПО ОБЖ 2023–2024 уч. г.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

7-8 классы

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.

1. Каким знаком обозначается пешеходная дорожка?

2 а)



б)



в)



г)



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!

2. Какие из природных ЧС наиболее часты во Владивостоке?

а) бури, ураганы

б) засухи

2 в) тайфуны

г) оползни

3. Что запрещает изображённый знак безопасности?

а) оставлять животных

б) вход (проход) с собаками

в) выгул животных

2 г) вход (проход) с животными



4. Возможно ли провести заблаговременные эвакуационные мероприятия для обеспечения безопасности населения при землетрясении?

а) да

б) нет

2 в) только при своевременном мониторинге

г) только в условиях равнинной местности

5. На какое расстояние от пострадавшего желательно бросать спасательный круг?

а) 0,2–0,4 м

2 б) 0,5–1,5 м

в) 0,7–2 м

г) 2–2,5 м

6. Безопасно ли во время пожара в доме пользоваться лифтом?

2 а) нет

б) да

в) только вместе со взрослыми

г) только вместе с пожарными

7. Какой из противогазов предназначен для школьников?

- а) ПДФ-2Д
- б) ПП-5
- в) ПП-7
- г) ПДФ-Ш

8. Для обеспечения правильной рабочей позы за письменным столом высота сиденья стула должна быть равной

- а) длине голени
- б) длине голени плюс 2 см на высоту каблука
- в) длине голени минус 2 см на высоту каблука
- г) длине голени минус 10 см

9. Для первой степени термического ожога характерны следующие признаки:

- а) отёк, покраснение
- б) отёк, покраснение, появление пузырей, наполненных прозрачной жидкостью
- в) отёк, облущивание кожи с потерей чувствительности
- г) облущивание мышц и костей

10. Как называется вид помощи пострадавшему, оказываемый до медицинской помощи при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, угрожающих жизни и здоровью пострадавшего?

- а) первая неотложная помощь
- б) доврачебная помощь
- в) первая помощь
- г) неотложная помощь

Определите все правильные ответы.

11. Какое значение имеет жёлтый мигающий сигнал светофора?

- а) разрешает движение и информирует о наличии нерегулируемого перекрёстка
- б) предупреждает об опасности
- в) запрещает движение
- г) разрешает движение
- д) разрешает движение и информирует, что время его действия истекает

12. По каким признакам днём в тихую погоду возможно определить мелкие места на реке?

- а) поверхность воды более светлая
- б) поверхность воды более тёмная
- в) поверхность воды имеет волнистый вид
- г) поверхность воды более ровная
- д) поверхность воды имеет тихое течение

13. Какое положение рук поможет обеспечить личную безопасность в толпе при давке?

- а) руки находятся возле бёдер
- б) руки находятся возле груди
- в) руки находятся в грудных карманах
- г) руки согнуты в кистях
- д) руки согнуты в локтях

14. Какие признаки могут указывать на возможность возникновения пурги?

- а) понижение температуры воздуха
- б) повышение температуры воздуха
- в) постепенное увеличение скорости ветра
- г) постепенное понижение скорости ветра

15. Где наиболее безопасно находиться во время грозы?

- а) на возвышенности
- б) у входа в пещеру
- в) среди невысоких деревьев с густыми кронами
- г) в сухой яме
- д) в скальной яме



0089

16. Какие ЧС относятся к метеорологическим?

- а) заморозки
- б) бури
- в) цунами
- г) магнитные бури
- д) падение метеоритов

17. Что является биологически опасным объектом?

- а) предприятия тяжёлого машиностроения
- б) целлюлозно-бумажные предприятия
- в) фармацевтические предприятия
- г) предприятия цветной металлургии
- д) пищевые предприятия

18. В какие промежутки времени принято световоздушных ванн является наиболее безопасным для здоровья человека в средней климатической зоне?

- а) 9.00 – 11.00
- б) 11.00 – 14.00
- в) 14.00 – 17.00
- г) 17.00 – 19.00
- д) 19.00 – 22.00

19. Признаками ушиба и растяжения являются:

- а) боль, нарушение функции конечности
- б) отёк и кровоизлияние
- в) боль, деформация конечности
- г) патологическая подвижность в месте травмы
- д) деформация конечности, кровоизлияние

20. Какие меры можно предпринять для уменьшения болезненности травмированной конечности при оказании первой помощи?

- а) приложить тепло
- б) приложить холод
- в) создать покой конечности
- г) помассировать конечность
- д) дать обезболивающее средство

Максимум за задания 60 баллов.

Теоретические задания

Задание 1

Прочность льда можно определить визуально. Укажите стрелками соответствие между цветом льда и характеристикой его прочности.

Цвет льда	Прочность льда
Лёд голубого цвета	Прочность в два раза меньше относительно прочного льда
Лёд белого цвета	Ненадёжный
Лёд магово-белый	Прочный
Лёд с желтоватым оттенком	

Максимум за задание 10 баллов.

0089

**Задание 2**

**Регулировщик с помощью определённых сигналов регулирует дорожное движение.**

Установите соответствие между сигналами регулировщика и их значением для водителя транспортного средства. Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

Сигналы регулировщика	Значение для водителя транспортного средства
<b>А</b> Руки вытянуты в стороны или опущены	<b>1</b> Со стороны груди и спины движение всех транспортных средств запрещено
<b>Б</b> Правая рука вытянута вперед	<b>2</b> Движение всех транспортных средств и пешеходов запрещено во всех направлениях
<b>В</b> Рука поднята вверх	<b>3</b> Со стороны левого бока разрешено движение безрельсовых транспортных средств во всех направлениях
	<b>4</b> Со стороны левого и правого бока разрешено движение безрельсовых транспортных средств прямо и направо
	<b>5</b> Со стороны груди всем транспортным средствам разрешено движение только направо

Ответ:

А	Б	В
1,3	4,5	2

Максимум за задание 10 баллов.

6

**Задание 3**

**Основным способом временной остановки артериального кровотечения является наложение кровоостанавливающего жгута.**

Ниже представлены признаки, которые появляются при правильном наложении жгута и которые могут появиться, если жгут наложен неправильно.

Впишите цифры, которыми обозначены признаки, в соответствующие графы таблицы.

**Признаки:**

- 1) остановка кровотечения
- 2) побледнение конечности
- 3) отёк конечности
- 4) усиление кровотечения
- 5) отсутствие пульса на артерии ниже наложенного жгута
- 6) посинение кожи конечности

**Ответ:**

Жгут наложен правильно	Жгут наложен неправильно
1	3
5	4
2	6

Максимум за задание 8 баллов.

8



0089

Задание 4

Спасательный круг является предметом, увеличивающим плавучесть человека. Укажите порядок и особенности броска спасательного круга, в том числе с лодки.

Вариант ответа:

- 1) Взять круг
- 2) Встать на устойчивое место, в свободной руке
- 3) Держать круг, не трогаясь катясь спиной
- 4) Подпрыгнуть к себе чаше
- 5) Выбросить круг в воду.

Максимум за задание 12 баллов.

Максимум за работу 100 баллов.