

Об 42

7405

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?

- а)  б)  в)  г) 

2. Какие из природных ЧС наиболее часты во Владивостоке?

- а) бури, ураганы
 б) засухи
 в) тайфуны
 г) оползни

3. Что запрещает изображенный знак безопасности?

- а) оставлять животных
 б) вход (проход) с собаками
 в) выгул животных
 г) вход (проход) с животными



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

- а) да
 б) нет
 в) только при современном мониторинге
 г) только в условиях равнинной местности

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

- а) 0,2–0,4 м
 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?

- а) нет
 б) да
 в) только вместе со взрослыми
 г) только вместе с пожарными

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!

7. Какой из противоголозов предназначен для школьников?

- а) ПДФ-2Д
- б) ГП -5
- в) ГП -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, обугливание кожи с потерей чувствительности
- г) обугливание 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

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 принятие 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 матово-белый	Прочный
Лёд с желтоватым оттенком	



Максимум за задание 10 баллов.

106.

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

Ответ:

А	Б	В
1, 4	3, 5	4

Максимум за задание 10 баллов.

85

Задание 3

Основным способом временной остановки артериального кровоотечения 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 кровотока
- 2) побледнение конечности
- 3) отёк конечности
- 4) усиление кровотока
- 5) отсутствие пульса на артерии ниже наложенного жгута
- 6) посинение кожи конечности

Ответ:

Жгут наложен правильно	Жгут наложен неправильно
7	3, 4, 5
2, 3, 6	6

Максимум за задание 8 баллов.

85

Задание 4

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

Вариант ответа:

66

1. Спасательный круг нужно
взять правой рукой второй
рукой взяться за веревку
2. Сделать 2-3 круговых
движения ватикомой рукой
3. бросить круг в сторо-
ну утопающего
3. бросок нужно сделать
так чтобы круг упал на
расстоянии 0,5-1,5 м от
утопающего.

Максимум за задание 12 баллов.

Максимум за работу 100 баллов.