

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОБЖ. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
9 КЛАСС**

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 членами жюри 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!

Тестовые задания

*Определите один правильный ответ.
За правильный ответ начисляется 2 балла.*

1. **Одной из причин гибели людей при пожаре является отравление:**
 - а) двуокисью углерода
 - б) оксидом серы
 - в) альдегидами
 - г) оксидом углерода

2. **На компасе Адрианова азимут на восток равен**
 - а) 90°
 - б) 360°
 - в) 180°
 - г) 270°

3. **К каким загрязнителям относятся ксенобиотики?**
 - а) химическим
 - б) физическим
 - в) биологическим
 - г) информационным


4. **Как расшифровывается аббревиатура «РСЧС»?**
 - а) Государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
 - б) Единая государственная система по делам гражданской обороны и ликвидации чрезвычайных ситуаций
 - в) Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
 - г) Российская система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

5. **Дегазация применяется для удаления**
 - а) радиоактивных веществ
 - б) опасных и токсических химических веществ
 - в) переносчиков инфекционных болезней
 - г) ядовитых и заболевших растений

6. **Рухнуло ветхое здание, из которого выселены все жильцы. Такая ситуация называется**
- а) чрезвычайной
 - б) экстремальной
 - в) опасной
 - г) аварийной
7. **Какому уровню террористической опасности соответствует «жёлтый» цвет?**
- а) постоянному
 - б) повышенному
 - в) высокому
 - г) критическому
8. **Какие пищевые вещества составляют основную часть суточного рациона человека?**
- а) белки
 - б) жиры
 - в) углеводы
 - г) витамины
9. **Какое мероприятие выполняется после проведения простых медицинских манипуляций, соответствующих состоянию пострадавшего?**
- а) контроль за состоянием пострадавшего
 - б) создание безопасных условий для оказания первой помощи
 - в) придание пострадавшему оптимального положения тела
 - г) передача пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи
10. **Сколько и какие суставы нужно иммобилизовать при переломе плеча?**
- а) один (локтевой сустав)
 - б) два (плечевой и локтевой суставы)
 - в) два (локтевой и лучезапястный суставы)
 - г) три (плечевой, локтевой и лучезапястный суставы)

Определите все правильные ответы.
За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

11. **Что из перечисленного входит в носимый аварийный запас (НАЗ) с предметами первой необходимости?**
- а) спички
 - б) котелок
 - в) туалетные принадлежности
 - г) обезвоженная сухая пища и витамины
 - д) слегка обожжённые кусочки ваты
12. **Высокий уровень шума способен вызвать у человека**
- а) повышенное давление
 - б) головную боль
 - в) снижение иммунитета
 - г) боль в суставах
 - д) ухудшение координации
13. **Какое смысловое значение несёт синий цвет, используемый в знаках безопасности?**
- а) непосредственная опасность
 - б) аварийная или опасная ситуация
 - в) возможная опасность
 - г) предписание во избежание опасности
 - д) указание
14. **Укажите минимальную и максимальную скорость ветра при буре по шкале Бофорта**
- а) от 62 км/ч
 - б) от 60 км/ч
 - в) до 101 км/ч
 - г) до 120 км/ч
 - д) до 110 км/ч
15. **К опасным геологическим явлениям относятся**
- а) магнитные бури
 - б) гололёд
 - в) землетрясения
 - г) оползни
 - д) обвалы

16. **При местной чрезвычайной ситуации**
- а) количество пострадавших человек 11–50
 - б) прямой материальный ущерб до 100 минимальных зарплат
 - в) прямой материальный ущерб 101–300 минимальных зарплат
 - г) прямой материальный ущерб до 301–500 минимальных зарплат
 - д) количество пострадавших человек 51–500
17. **К основным видам террористической деятельности относятся**
- а) криминальный терроризм
 - б) классовый терроризм
 - в) расовый терроризм
 - г) государственный терроризм
 - д) религиозный терроризм
18. **Какие нарушения в организме человека могут возникнуть при недостаточном поступлении йода с пищей?**
- а) ухудшение памяти
 - б) снижение массы тела
 - в) увеличение массы тела
 - г) гиперактивность, суетливость
 - д) повышение температуры тела
19. **При каких травмах и (или) состояниях пострадавшему придают оптимальное положение тела, изображённое на рисунке?**
- а) острая боль за грудиной
 - б) большая кровопотеря
 - в) отёк лёгких
 - г) травма живота
 - д) травма нижних конечностей
- 
20. **Какие признаки характерны для инфаркта миокарда?**
- а) периодические покалывания в области сердца
 - б) постоянная боль за грудиной с распространением в левую половину грудной клетки
 - в) боль в области сердца при глубоком вдохе
 - г) боль под левой лопаткой при движении
 - д) бледность лица, холодный пот

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ
Муниципальный этап. 9 класс


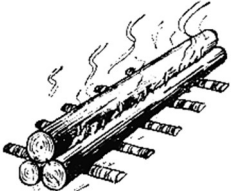



Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

Номер теста	Верный ответ	Номер теста	Верный ответ
1		11	
2		12	
3		13	
4		14	
5		15	
6		16	
7		17	
8		18	
9		19	
10		20	

Максимум за тестовые задания 60 баллов.

Задание 2

Впишите в таблицу название вида костра.

Задание 4

Прочитайте текст.

А. Впишите пропущенные слова и числа.

Вы идёте по улице с другом и видите лежащего человека без признаков сознания (признаки биологической смерти отсутствуют).

1) проверить наличие признаков жизни, к которым относятся:

а) наличие (отсутствие) _____;

б) наличие (отсутствие) _____;

в) наличие (отсутствие) _____;

2) при отсутствии признаков жизни приступить к проведению сердечно-лёгочной реанимации, т. е. выполнить;

3) искусственное дыхание (___ вдоха), предварительно обеспечив проходимость дыхательных путей;

4) при появлении признаков жизни после проведения сердечно-лёгочной реанимации или при первоначальном их наличии у пострадавшего перевести пострадавшего _____ положение;

5) сделать _____ давлений на грудину пострадавшего;

6) оценить обстановку, обеспечить безопасные условия для оказания первой помощи;

7) контролировать признаки жизни до приезда скорой медицинской помощи;

8) попросить друга вызвать скорую медицинскую помощь.

Б. Расположите действия по оказанию первой помощи в порядке их выполнения. Запишите цифры, которыми обозначены действия, в правильной последовательности.

Ответ: _____.

Максимум за работу – 100 баллов