

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОБЖ 2016–2017 уч. г.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
5–7 классы

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 тесты определите верный ответ, 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 – 180.

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успеха!

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.

- 1. Разрешается ли передвигаться пешеходам по обочинам?**
 - а) разрешается
 - б) не разрешается при переноске громоздких предметов
 - в) не разрешается
 - г) разрешается только при сопровождении лиц в инвалидных колясках
- 2. Вы находитесь на льду водоёма. Что вы будете делать, если под Вами начал потрескивать лёд?**
 - а) постараюсь как можно быстрее добраться до любого ближайшего берега
 - б) осторожно поверну обратно и скользящими шагами вернусь к берегу по пройденному пути
 - в) медленно и осторожно поверну обратно, и быстро покину место по пройденному пути
 - г) постараюсь скользящими шагами добраться до любого ближайшего берега
- 3. Какое из перечисленных средств относится к предохранительному средству спасения на воде?**
 - а) шары Сулова
 - б) конец Александра
 - в) спасательный жилет
 - г) любое из перечисленных средств
- 4. Какие основные показатели определяют состояние погоды?**
 - а) высота уровня моря, скорость таяния снегов, направление антициклона, извержение вулканов
 - б) дождь, ураган, цунами, температура океана, таяние снегов
 - в) высота ртутного столба, атмосферное давление, скорость выпадения осадков
 - г) температура, атмосферное давление, влажность, скорость и направление ветра, облачность и осадки
- 5. Какие атмосферные природные явления считаются опасными?**
 - а) вихрь, ураган, циклон, шторм, смерч, шквал, гроза, ливень, град, гололёд, заморозок, сильный снегопад, сильная метель, туман, пыльная буря, засуха
 - б) землетрясение, цунами, метеоритный дождь, гроза, обвалы, оползни, катастрофы, дорожно-транспортные происшествия, пожары, взрывы, теракты
 - в) ураганы, лесные пожары, засорение водоёмов, засуха, сильные морозы, отключение воды, международные конфликты, разрушение исторических ценностей, авиакатастрофы
 - г) мониторинг атмосферных явлений, вызовы на чрезвычайные ситуации, выявление пострадавших на пожаре, проведение аварийно-спасательных работ

6. Определите виды лесных пожаров.

- а) низовой, верховой, подземный (торфяной)
- б) лесной, степной, земной, шквальный
- в) быстрый, полевой, хвойный, стеблевой, корневой
- г) затяжной, разовый, сложный, сильный

7. Какого числа отмечается день солидарности в борьбе с терроризмом?

- а) 4 ноября
- б) 1 сентября
- в) 7 ноября
- г) 3 сентября

8. Какой признак свидетельствует о начале утомления?

- а) нарушение сна
- б) плохой аппетит
- в) появление чувства усталости
- г) частые «простудные» заболевания

9. Укажите основной способ остановки венозного кровотечения:

- а) пальцевое прижатие артерии
- б) наложение кровоостанавливающего жгута
- в) наложение давящей повязки
- г) наложение закрутки

10. Как называется перелом с повреждением мягких тканей?

- а) полным
- б) неполным
- в) закрытым
- г) открытым

Определите все правильные ответы.

11. По какому из указанных номеров можно вызвать полицию?

- а) 101
- б) 102
- в) 103
- г) 112
- д) 104

12. Какую информацию необходимо сообщать при вызове служб, обеспечивающих безопасность в городе?

- а) свои имя, фамилию, номер телефона
- б) имя и фамилию свою и проживающих в квартире
- в) адрес места жительства и ближайшего отделения полиции
- г) причину вызова и адрес
- д) место работы родителей и их телефоны

13. Под Вами треснул лёд, и вы упали. Что вы будете делать?

- а) если лёд выдержал и нет открытой воды, то без резких движений медленно поползу на животе к берегу в сторону пройденного пути
- б) если лёд выдержал и нет открытой воды, то без резких движений повернусь на спину и широко раскинув руки поползу к берегу плавно отталкиваясь ногами
- в) если упал в воду, наползу на лёд животом и, выбравшись на него медленно поползу на животе в сторону ближайшего берега
- г) если упал в воду, наползу на лёд животом и, выбравшись на него медленно поползу к берегу на животе в сторону пройденного пути
- д) если упал в воду, схвачусь за кромку льда, подтягиваясь выберусь на лёд, повернусь на спину, широко раскинув руки и осторожно отталкиваясь, ногами, поползу в сторону берега

14. Вы пришли на пляж. Где Вы определите безопасное место для купания детей?

- а) вблизи знака безопасности «Место для купания»
- б) в зоне открытой воды с ровным берегом
- в) в зоне открытой воды, обозначенной буйками
- г) вблизи пункта лодочной станции
- д) вблизи знака безопасности «Место для купания детей»

15. Какие из перечисленных правил поведения следует соблюдать при грозе?

- а) воздержаться от разговоров по сотовому телефону
- б) нельзя укрываться вблизи высоких деревьев
- в) спрятаться в ближайшем водоёме
- г) нельзя находиться в деревянном доме
- д) окна и двери должны быть открытыми, электроприборы выключены

16. Какие из перечисленных действий следует соблюдать при землетрясении?

- а) выйти на балкон
- б) закрыть водопроводные краны, отключить газ и электричество
- в) спускаться из здания только по лестнице
- г) закрыть все двери и окна
- д) включить телевизор и слушать информацию от МЧС России

17. Какие из перечисленных требований безопасности необходимо соблюдать при наводнении?

- а) окна и двери первого этажа закрыть и забить досками
- б) укрыться на верхних этажах здания и подавать сигналы бедствия
- в) укрыться в подвальных помещениях здания
- г) окна и двери первого этажа должны быть открыты
- д) самостоятельно вплавь эвакуироваться на безопасное место

18. Укажите основные принципы закаливания:

- а) периодичность
- б) постоянность
- в) постепенность
- г) экстремальность
- д) быстрота

19. Укажите точки прижатия артерии для временной остановки кровотечения методом пальцевого прижатия:

- а) там, где артерия проходит в толще мышечной ткани
- б) там, где артерия проходит поверхностно
- в) в ране
- г) там, где артерия проходит над костью
- д) в любой точке по ходу артерии

20. Для оказания первой помощи при укусе пчелы необходимо:

- а) потереть место укуса землёй
- б) удалить жало
- в) наложить стерильную повязку
- г) зафиксировать конечность
- д) обработать ранку антисептиком и приложить холод

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 задания 100 баллов.

Теоретические задания

1. Для уменьшения вероятности возникновения опасных ситуаций при общении с незнакомыми людьми существуют общие правила безопасности.

Перечислите эти правила.

Максимум за задание 20 баллов.

2. Вы находитесь на отдыхе в солнечный день, и внезапно вы услышали раскаты грома.

По каким характерным признакам можно определить приближение грозы?

Максимум за задание 20 баллов.

3. Группа детей отправилась в туристический поход. С одним из участников похода произошёл несчастный случай – его укусила змея. Место укуса – задняя поверхность голени в средней трети.

Заполните таблицу, указывая «+» мероприятия, которые необходимо выполнить для оказания первой помощи, «-» – мероприятия, которые запрещены.

Необходимо выполнить, отметить «+»	Мероприятия первой помощи	Нельзя делать, отметить «-»
	Обработать ранку раствором анти-септика	
	Сделать у места укуса надрез кожи	
	Прижечь место укуса	
	Наложить давящую повязку на пострадавшую часть конечности	
	Наложить кровоостанавливающий жгут выше места укуса	
	Приложить холод	
	Дать обильное питьё	
	Иммобилизовать конечность с помощью подручных средств	
	Вызвать скорую медицинскую помощь или самостоятельно доставить пострадавшего в лечебное учреждение	
	Попросить пострадавшего после оказания первой помощи самостоятельно продолжить движение	

Максимум за задание 20 баллов.

4. При движении на велосипеде вы так же являетесь участниками движения, как и водители автомобилей, поэтому вам необходимо соблюдать требования дорожных знаков. Подумайте и укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями.

Вариант ответа:

Знаки	Названия знака
	Выезд на дорогу с полосой для велосипедистов
	Дорога с полосой для велосипедистов
	Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения
	Пешеходная и велосипедная дорожка с совмещенным движением
	Велосипедная дорожка или полоса для велосипедистов

Максимум за задание 20 баллов.

Максимум за работу 180 баллов.