

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОБЖ 2018-2019 уч. г.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
5-6 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 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 - 200.

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

Желаем успеха!

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.

- 1. От какого места начинается дорожное движение для школьника?**
 - а) от подъезда дома
 - б) от выхода на тротуар
 - в) от пешеходного перехода
 - г) от выхода со двора

- 2. Можно ли впускать в квартиру посторонних, если они представляются сотрудниками ремонтной службы, а вы один (одна) дома?**
 - а) можно
 - б) нельзя
 - в) можно, если они предупредили по телефону
 - г) можно, если они показали удостоверение

- 3. Безопасно ли тушить электрические приборы, находящиеся под напряжением?**
 - а) да, всегда
 - б) да, если напряжение ниже 220 V
 - в) нет
 - г) да, если напряжение ниже 230 V

- 4. С какой стороны безопасно обходить трамвай, стоящий на остановке?**
 - а) спереди
 - б) сзади
 - в) всё равно
 - г) обход запрещён

- 5. Где запрещается движение велосипедистам младше 14 лет?**
 - а) по пешеходным зонам
 - б) по тротуарам
 - в) по полосе для велосипедистов
 - г) по велодорожкам

- 6. В какую сторону следует идти, если в метро началась суматоха или вы заметили активное передвижение сотрудников спецслужб в определённом направлении?**
 - а) идти в противоположную сторону от сотрудников спецслужб
 - б) идти вместе с сотрудниками спецслужб
 - в) идти в центр зала
 - г) идти к выходу

- 7. Какая толщина льда обеспечивает человеку безопасность при нахождении на поверхности замёрзшего пресного водоёма?**
- а) не менее 7 см
 - б) не менее 8 см
 - в) не менее 9 см
 - г) не менее 10 см
- 8. Какое расстояние от глаз человека до книги является оптимальным с гигиенической точки зрения?**
- а) 10-20 см
 - б) 20-25 см
 - в) 30-35 см
 - г) 45-50 см
- 9. Какие существуют признаки ушиба (растяжения)?**
- а) отёк, боль, деформация конечности
 - б) отёк, боль, кровоизлияние, возможно, нарушение функции конечности
 - в) отёк, боль, укорочение конечности
 - г) отёк, боль, костные отломки в ране
- 10. Каким номером можно воспользоваться для вызова скорой медицинской помощи?**
- а) 013
 - б) 933
 - в) 104
 - г) 112

Определите все правильные ответы.

11. Какие значения имеет зелёный мигающий сигнал светофора для пешехода?

- а) разрешает движение
- б) информирует, что время разрешения движения истекает
- в) информирует, что время запрещения движения истекает
- г) информирует о наличии нерегулируемого перекрестка
- д) запрещает движение

12. Укажите направления, угол между которыми является азимутом.

- а) на юг
- б) на ориентир
- в) на север
- г) на запад
- д) на световой ориентир

13. Что из указанного относится к признакам сохранения плохой погоды?

- а) ласточки летают высоко над землёй
- б) сплошная облачность
- в) ночью тихо и прохладно
- г) ласточки летают низко над землёй
- д) низкое атмосферное давление

14. Какие предметы увеличивают плавучесть человека?

- а) спасательный круг
- б) лодка
- в) спасательный жилет
- г) плот
- д) надувной матрас

15. Что из перечисленного относится к простейшим средствам защиты органов дыхания?

- а) ПДФ
- б) Р-2
- в) ПТМ-1
- г) ГП-7
- д) ватно-марлевая повязка

16. Где безопаснее находиться во время землетрясения?

- а) возле оконного проёма
- б) в широком коридоре
- в) в узком коридоре
- г) в центре комнаты
- д) в дверном проёме

17. Что может являться источником ЧС техногенного характера?

- а) аварии
- б) эпизоотии
- в) эпидемии
- г) магнитные бури
- д) катастрофы

18. Какие из видов закаливания являются местными?

- а) обливание тела
- б) обливание стоп
- в) купание
- г) обливание кистей
- д) солнечные ванны

19. Какие действия необходимо выполнить для оказания первой помощи при носовом кровотечении?

- а) наклонить голову вперёд
- б) запрокинуть голову назад
- в) повернуть голову набок
- г) приложить холод к переносице
- д) приложить тепло к переносице

20. Какими средствами можно воспользоваться в качестве подручных для временной остановки артериального кровотечения?

- а) электрическим проводом
- б) брючным ремнём
- в) верёвкой
- г) проволокой
- д) широким куском плотной ткани

Не забудьте перенести Ваши ответы в таблицу ответов.

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

Номер тестового задания	Верный ответ	Номер тестового задания	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 120 баллов.

Теоретические задания

Задание 1

Вам позвонили с неизвестного номера с просьбой о помощи близкому человеку.

Опишите порядок Ваших действий, рекомендованный МВД РФ.

Максимум за задание 20 баллов.

Задание 2

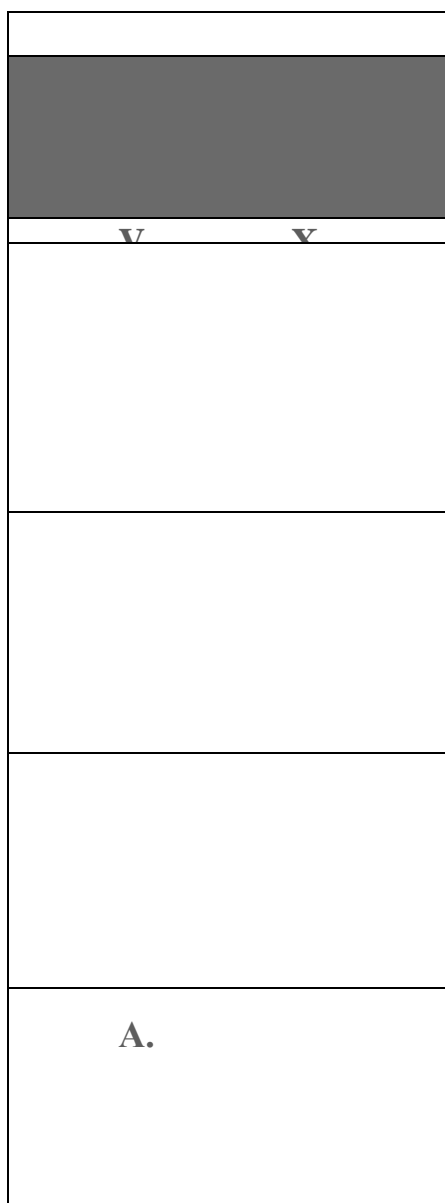
Ребята играли на спортивной площадке в футбол. Один из игроков после удара ногой по мячу почувствовал резкую боль в голеностопном суставе. В месте повреждения отмечается отёк, при движении в суставе - болезненность.

Опишите мероприятия первой помощи.

Максимум за задание 20 баллов.

Задание 3

Укажите стрелками соответствие между изображением дорожного знака и его названием.



Опасный поворот
Велосипедная дорожка или полоса
Движение пешеходов запрещено
Пешеходная и велосипедная дорожка с совмещённым движением
Пешеходный переход

Максимум за задание 20 баллов.

Задание 4

Регулировщик с помощью определённых сигналов регулирует дорожное движение.

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

Сигналы регулировщика		Значение для пешехода	
А	Правая рука вытянута вперед	1	Со стороны груди и спины движение всех транспортных средств и пешеходов запрещено
Б	Рука поднята вверх	2	Движение всех транспортных средств и пешеходов запрещено во всех направлениях
В	Руки вытянуты в стороны или опущены	3	Со стороны левого и правого бока пешеходам разрешено переходить проезжую часть
		4	Пешеходам разрешено переходить проезжую часть за спиной регулировщика

Ответ:

А	Б	В

Максимум за задание 20 баллов.

Максимум за работу 200 баллов.