

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОБЖ 2018–2019 уч. г.  
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП  
7 – 8 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
- 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
- 11. Укажите направления, угол между которыми является азимутом.**
- а) на юг
  - б) на ориентир
  - в) на север
  - г) на запад
  - д) на световой ориентир
- 12. 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
- 13. Какие предметы увеличивают плавучесть человека?**
- а) спасательный круг
  - б) лодка
  - в) спасательный жилет
  - г) плот
  - д) надувной матрас
- 14. 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 закалывания 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

**Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура**

<b>Номер тестового задания</b>	<b>Верный ответ</b>	<b>Номер тестового задания</b>	<b>Верный ответ</b>
<b>1</b>		<b>11</b>	
<b>2</b>		<b>12</b>	
<b>3</b>		<b>13</b>	
<b>4</b>		<b>14</b>	
<b>5</b>		<b>15</b>	
<b>6</b>		<b>16</b>	
<b>7</b>		<b>17</b>	
<b>8</b>		<b>18</b>	
<b>9</b>		<b>19</b>	
<b>10</b>		<b>20</b>	



### Задание 3

Укажите стрелками соответствие между изображением дорожного знака и его названием.

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

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.**