

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ  
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП)

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

Критерии и методика оценки  
младшая возрастная группа (5-6 классы)

**Задание 1.** 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
<b>А</b>	Правая рука вытянута вперед
<b>Б</b>	Рука поднята вверх
<b>В</b>	Руки вытянуты в стороны или опущены

	Значение для пешехода
<b>1</b>	Со стороны груди и спины движение всех транспортных средств и пешеходов запрещено
<b>2</b>	Движение всех транспортных средств и пешеходов запрещено во всех направлениях
<b>3</b>	Со стороны левого и правого бока пешеходам разрешено переходить проезжую часть
<b>4</b>	Пешеходам разрешено переходить проезжую часть за спиной регулировщика

**Ответ:**

<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>
4	2	1, 3

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 30 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное соответствие начисляется по 5 балла;
- за все правильно указанные соответствия дополнительно начисляется 10 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

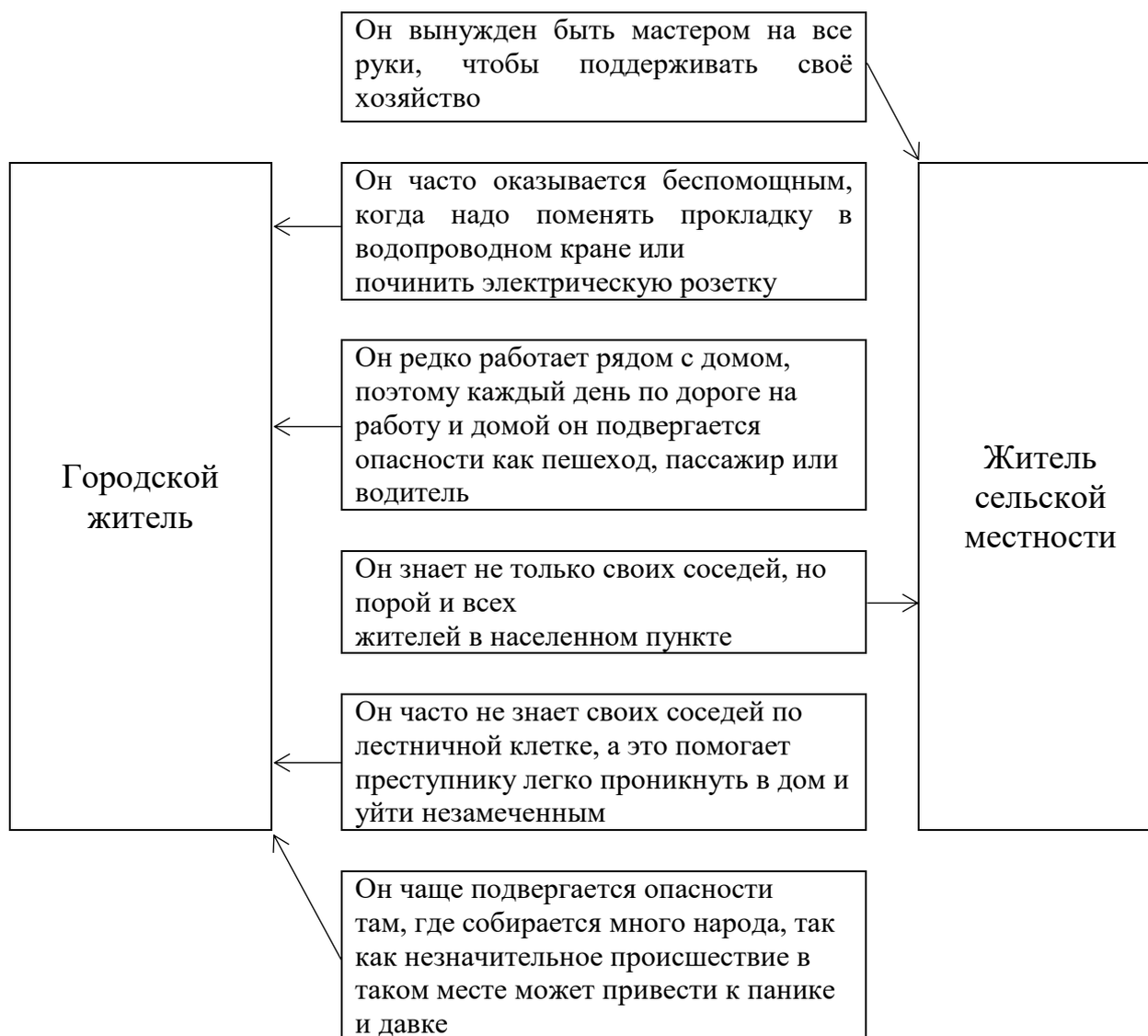
**Задание 2.** Укажите стрелками соответствие между изображением дорожного знака и его названием.



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 30 баллов, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется 5 баллов;
- за правильно выполненное задание дополнительно начисляется 5 баллов;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.

**Задание 3.** Укажите стрелками, какие из перечисленных характеристик относятся к городскому жителю, а какие – к жителю сельской местности



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 30 баллов, при этом:

- за правильный ответ по каждой из 6 позиций, указанных в варианте ответа, начисляется по 4 балла;
- если задание полностью выполнено правильно начисляется дополнительные 6 баллов;
- если задание не выполнено, баллы не начисляются

**Задание 4.** Отметьте в квадратиках крестиком начальные признаки переутомления.

	Нереальное восприятие происходящего, тело словно не ваше	+	Плаксивость и раздражительность
	Снижение успеваемости	+	Нарушение сна
+	Потеря аппетита		Напряжение и боль в мышцах
	Бешеное сердцебиение	+	Быстрая утомляемость

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 24 балла, при этом:

- за правильный ответ по каждой из 8 позиций, указанных в варианте ответа, начисляется по 4 балла;
- если задание не выполнено, баллы не начисляются

**Задание 5.** Заполните таблицу

Класс пожара	Характеристика класса
D	Горение металлов
F	Горение ядерных материалов, радиоактивных отходов и радиоактивных веществ
E	Горение электроустановок до 1000В
B	Горение жидких веществ
A	Горение твердых веществ
C	Горение газообразных веществ

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 24 балла, при этом:

- за правильный ответ по каждой из 6 позиций, указанных в варианте ответа, начисляется по 4 балла;
- если задание не выполнено, баллы не начисляются

**Задание 6.** В безопасный район эвакуируют не только население, а также материальные и культурные ценности. Что, по вашему мнению, из предложенного списка относится к культурным «К» ценностям, а что к материальным «М» (поставьте знак «К» или «М» напротив каждой ценности):

Буква	Ценности
К	Российский библиотечный фонд
М	Производственное и научное оборудование
М	Золотовалютные резервы, ценные бумаги
К	Экспонаты музеев
М	Запасы зерновых культур, семян и фуража
К	Электронные информационные ресурсы на жестких носителях
М	Медицинское оборудование, медицинское имущество
М	Запасы драгоценных камней и металлов

Оценка задания: максимальная оценка за правильно выполненное задание – 22 балла, при этом:

- за каждый правильный полный ответ по каждой из позиций начисляется по 2 балла;
- если задание полностью выполнено правильно начисляется дополнительные 6 баллов;
- при отсутствии правильных ответов, баллы не начисляются

## ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

### Определите один правильный ответ

За каждый правильный ответ начисляется по 2 балла

**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

**Таблица ответов:**

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