

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОБЖ. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ 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 – 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.*

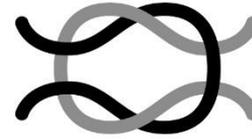
1. **Что означает следующий символ, используемый в международной кодовой таблице сигналов бедствия?**  
а) нужны медикаменты  
б) нужны оружие и боеприпасы  
в) нужны компас и карты  
г) нужны продовольствие и вода
- 
2. **На компасе Адрианова азимут на север равен**  
а) 90°  
б) 360°  
в) 180°  
г) 270°
  3. **При утечке газ пропан**  
а) поднимается вверх  
б) опускается вниз  
в) стелется по земле  
г) растворяется в воздухе
  4. **Как расшифровывается аббревиатура «МЧС»?**  
а) Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий  
б) Министерство России по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий  
в) Министерство Российской Федерации по чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий  
г) Министерство России по делам гражданской обороны и ликвидации последствий стихийных бедствий
  5. **Для чего применяется дезинсекция?**  
а) для удаления радиоактивных веществ  
б) для удаления опасных и токсических химических веществ  
в) для уничтожения насекомых – переносчиков инфекционных заболеваний  
г) для уничтожения грызунов – переносчиков инфекционных заболеваний

6. **Скорость урагана достигает**

- а) 110 км/ч
- б) 101 км/ч
- в) 62 км/ч
- г) 120 км/ч

7. **Вязка какого узла изображена на рисунке?**

- а) бабьего
- б) прямого
- в) фламандского
- г) дубового



8. **Верны ли приведённые суждения?**

- А) Никотин является опасным растительным ядом.
- Б) Никотин в малых дозах возбуждает, а в больших дозах тормозит деятельность клеток центральной нервной системы
- а) верно только А
- б) верно только Б
- в) верны оба суждения
- г) оба суждения неверны

9. **Какой признак указывает на повреждение спинного мозга при травме позвоночника?**

- а) рана в области позвоночника
- б) кровоизлияние в области позвоночника
- в) резкая боль в области позвоночника
- г) отсутствие движения в конечностях ниже места повреждения

10. **Какое мероприятие первой помощи выполняют при отсутствии у пострадавшего сознания (при наличии пульса и дыхания)?**

- а) приподнимают ноги
- б) проводят компрессии на грудную клетку
- в) выполняют сердечно-лёгочную реанимацию
- г) переводят пострадавшего в устойчивое боковое положение

**Определите все правильные ответы.**

*За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.*

11. **Что из перечисленного относится к личному снаряжению в туристическом походе?**
- а) рюкзак
  - б) палатка
  - в) тент
  - г) котелок
  - д) кружка
12. **Какое смысловое значение несёт красный цвет, используемый в знаках безопасности?**
- а) непосредственная опасность
  - б) аварийная или опасная ситуация
  - в) возможная опасность
  - г) предписание во избежание опасности
  - д) указание
13. **К относительно безопасным бытовым химикатам можно отнести**
- а) стиральные порошки
  - б) отбеливающие средства
  - в) мыло
  - г) растворители
  - д) препараты для борьбы с насекомыми
14. **По причинам возникновения чрезвычайные ситуации подразделяют на**
- а) экологические
  - б) технологические
  - в) социальные
  - г) дорожные
  - д) криминальные
15. **При падении в толпе в первую очередь необходимо:**
- а) как можно быстрее встать
  - б) постараться на четвереньках отползти в укрытие
  - в) защитить голову руками
  - г) защитить подручными предметами живот
  - д) поднять руку, привлекая внимание

16. **К видам наводнений относятся**  
а) ветровой нагон  
б) зажор  
в) сильный тягун  
г) низкие уровни воды  
д) осенний тягун
17. **Какие действия запрещается выполнять при ожоге конечности с повреждением целостности кожи?**  
а) отрывать прилипшую одежду  
б) охлаждать, приложив холод через стерильную (чистую) ткань  
в) охлаждать под струёй воды  
г) накладывать нетугую повязку  
д) давать питьё
18. **Какие календари профилактических прививок утверждены Министерством здравоохранения РФ?**  
а) календарь путешественников  
б) национальный календарь  
в) профессиональный календарь  
г) по эпидемическим показаниям  
д) детский календарь
19. **Какие признаки характерны для гипотермии средней степени тяжести (температура тела 30–34 °С)?**  
а) мышечное окоченение  
б) озноб, мышечная дрожь  
в) замедление сердечного ритма  
г) учащение сердечного ритма  
д) возбуждение, беспокойство
20. **Какие из перечисленных средств отсутствуют в аптечке первой помощи (автомобильной), но входят в состав аптечки для оказания первой помощи работникам?**  
а) жгут кровоостанавливающий  
б) медицинские перчатки  
в) устройство для проведения искусственного дыхания «рот–устройство–рот»  
г) покрывало спасательное изотермическое  
д) маска медицинская трёхслойная

**Методика оценивания выполнения тестовых олимпиадных заданий  
теоретического тура**

<b>№ тестового задания</b>	<b>Максимальный балл</b>	<b>Порядок оценки тестовых заданий</b>
1–10	2	За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный).
11–20	4	За каждый правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены более двух ответов (в том числе правильные).
<b>ИТОГО</b>	<b>60</b>	Общий итоговый балл определяется суммой баллов, полученных за каждое тестовое задание.

**Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура**

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

**Максимум за тестовые задания 60 баллов.**

## Теоретические задания

### Задание 1

Перечислите, состоящие из десяти пунктов, рекомендации полиции, которые помогут уберечься от воров-карманников.

**Ответ:**

1. Быть внимательным в переполненном транспорте, при посещении магазинов или других многолюдных мест.
2. Обращать внимание на то, чтобы портмоне (или кошельки) не выделялось из одежды и тем самым не привлекало к себе внимание.
3. Использовать нагрудные кошельки.
4. Следить за тем, чтобы сумка была застёгнута. В многолюдном месте прижимать её к себе.
5. Не класть сумку с деньгами в тележку для покупок.
6. Не хранить в кошельке записку с пин-кодом от кредитной карты и не указывать его на самой карте.
7. Обращать внимание на людей, которые пытаются подойти поближе, встают сзади или сбоку.
8. Выходя из дома, заглянуть в свой кошелёк и подсчитать, какой суммой располагаете.
9. Не брать с собой лишних денег.
10. Не пересчитывать содержимое кошелька публично.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом:

- за каждый правильно указанный пункт начисляется по **1 баллу** (допускаются иные формулировки пунктов, не искажающие их смысла);
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

## Задание 2

1. Укажите знаком «+» в крайнем левом или крайнем правом столбце, какие из ситуаций, изображённых на картинках, относятся к опасным, а какие к экстремальным?

**Правильный ответ:**

Опасная ситуация	Изображение	Экстремальная ситуация
		+
+		
		+
+		
		+

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом:

- за каждое правильно указанное название начисляется по **2 балла**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

### Задание 3

Перечислите, состоящие из пяти пунктов, предупредительные инженерные мероприятия по защите от наводнений во время весеннего половодья.

**Вариант ответа:**

1. Строительство (отсыпка) новых и поддержание в рабочем состоянии существующих дамб.
2. Строительство (укрепление) берегозащитных (берегоукрепительных) сооружений.
3. Проведение предупреждающего подрыва льда.
4. Осуществление профилактического сброса воды из водохранилищ.
5. Строительство водохранилищ противопаводкового назначения для регулирования паводочного стока вод.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом:

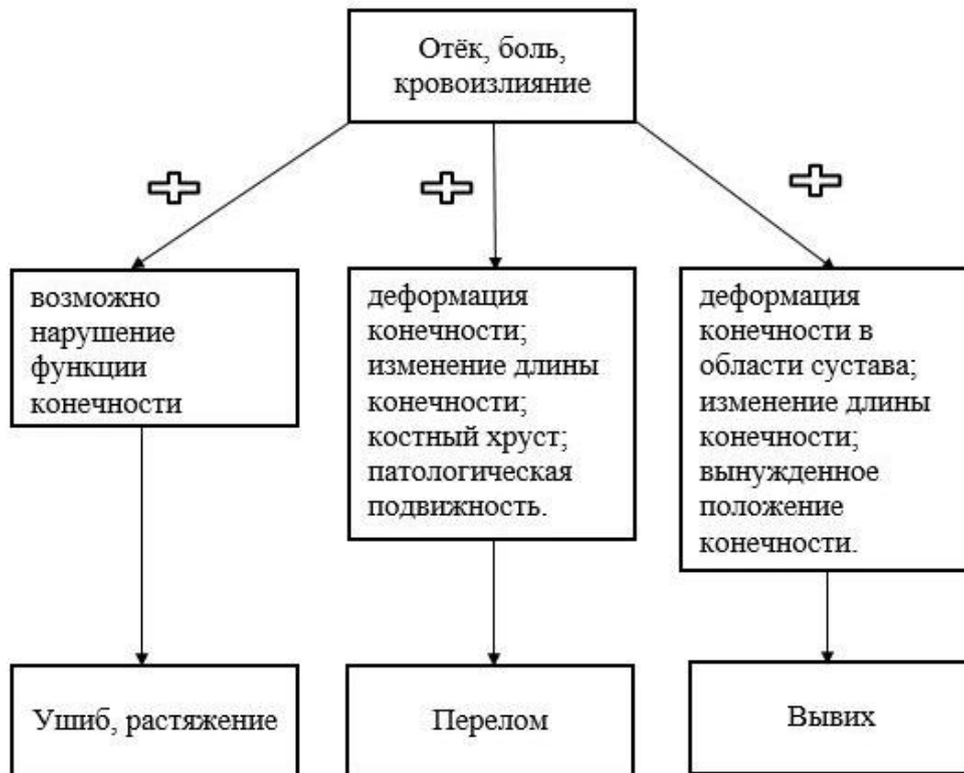
- за каждый правильно указанный пункт начисляется по **2 балла**;
- (допускаются иные формулировки пунктов, не искажающие их смысла);  
при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются

### Задание 4

Травмы конечностей встречаются достаточно часто. Общими их признаками являются отёк, боль, кровоизлияние.

**А.** Дополните схему. Укажите, какие повреждения можно заподозрить у пострадавшего, если к указанным признакам присоединяется ряд других признаков.

**Ответ:**



**Б.** При травмах конечностей применяется иммобилизация.

Укажите, какое количество суставов необходимо зафиксировать при переломе (вывихе):

1. предплечья и голени
2. плеча и бедра.

**Б. Ответ:**

1. Иммобилизуют минимум два сустава (выше и ниже места повреждения) при переломах (вывихах) предплечья и голени.
2. При переломах (вывихах) плеча и бедра фиксируют три сустава (один выше и два ниже места повреждения).

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ части А начисляется по **2 балла**;
- за каждый правильный ответ части Б начисляется по **2 балла** (ключевые слова подчёркнуты в варианте ответа, допускается иная формулировка ответа, не искажающая его смысла);
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

**Максимум за работу – 100 баллов.**