

Самойловой Натальи.  
48

**Олимпиадные задания для школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности в 2023/2024 учебном году**

Рассмотрено на заседании районного методического центра учителей основ безопасности жизнедеятельности  
07.09.2023 года

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2023/2024гг.  
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ОБЖ  
5-7 класс**

**Материалы для учащихся**

**Максимальное количество баллов – 100. Время выполнения – 60 мин.**

**ТЕСТИРОВАНИЕ**

Максимальное количество баллов – 60, по 4 балла за каждый правильный ответ. Из предложенных вариантов ответов выберите один правильный (вопросы 1-10).

1. **Правилами купания в водоёмах запрещается.**

- +  
4
- а) плавать в местах, где большая глубина;
  - б) плавать в водоёмах с температурой воды ниже 20 °С;
  - в)  заплывать за буйки;
  - г) плавать в водоёмах с течением.

2. **О чём информирует участника дорожного движения жёлтый мигающий сигнал светофора?**

- +  
4
- а)  о смене сигнала;
  - б) о нахождении впереди нерегулируемого перекрёстка;
  - в) о нахождении впереди регулируемого перехода;
  - г) о неисправности светофора.

3. **Какие из перечисленных продуктов питания в летний период наиболее опасны из-за возможности отравления человека?**

- +  
4
- а) продукты, прошедшие термическую обработку;
  - б)  продукты растительного происхождения;
  - в)  продукты, не подлежащие термической обработке;
  - г) продукты после варки.

4. **С какой стороны безопасно обходить трамвай, стоящий на остановке?**

- +  
4
- а) спереди;

- б) сзади;
- в) всё равно;
- г) обход запрещён.

**5. Гроза застала туриста в лесу. Какое место для укрытия будет наиболее безопасным?**

- а) под большим мощным деревом;
- +  б) участок низкорослого леса, вдали от сосен, дубов и тополей;
- в) в центре поляны;
- ч  г) на окраине леса.

**6. Разъясните содержание сигнала «Внимание всем!»**

- а) предупреждает население о непосредственной угрозе нападения противника;
- б) подаётся с целью предупредить население о необходимости принять меры защиты от радиоактивных веществ;
- в) подаётся с целью предупредить население об аварии, катастрофе, стихийном бедствии;
- г) извещает население о том, что непосредственной угрозы аварии, катастрофы, стихийного бедствия больше нет.

**7. Определите ошибочный пункт в перечне правил безопасного поведения при возникновении пожара в троллейбусе.**

- а) привлечь внимание пассажиров к возгоранию;
- б) закрыть нос и рот рукавом одежды;
- в) выбить стёкла ногами;
- г) покинуть салон через окно аккуратно, сползая по стенке и ставя одну ногу на носок.

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

- а) запрокинуть голову назад, приложить холод к переносице;
- +  б) наклонить голову вперёд, приложить холод к переносице;
- в) запрокинуть голову назад, приложить тепло к переносице;
- ч  г) повернуть голову набок, приложить холод к переносице.

**9. Какие существуют признаки ушиба (растяжения)?**

- а) отёк, боль, деформация конечности;
- +  б) отёк, боль, кровоизлияние, возможно, нарушение функции конечности;
- ч  в) отёк, боль, укорочение конечности;
- г) отёк, боль, костные отломки в ране.

**10. Вы обнаружили, что в ванной комнате пол покрыт водой, которая продолжает прибывать. Выберите правильные действия, расположенные в хронологическом порядке.**

- 1) попытаться убрать воду;
- 2) отключить электричество;
- 3) вызвать аварийную службу;
- 4) при наличии вентиля перекрыть подачу воды.

а) 1, 3, 4, 2

в) 3, 2, 1, 4

б) 2, 4, 3, 1

г) 2, 1, 3, 4

*Задания с несколькими вариантами ответов (вопросы 11 - 15).*

**11. Какие из перечисленных требований пожарной безопасности следует соблюдать при выборе места для разведения костра?**

- а) место разведения костра должно быть хорошо проветриваемым; ✗
- б) место разведения костра должно быть ровным;
- в) место разведения костра должно находиться не далее чем в 10 метрах от водоёма;
- г) место разведения костра должно быть очищено от травы, листьев и т.п.;
- д) место разведения костра должно быть обложено поленьями; ✗
- е) место разведения костра должно быть окопано.

**12. 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

**13. В случае наличия элементов дороги, предназначенной для передвижения пешехода, он имеет право передвигаться по .....**

- а) тротуару;
- б) обочине;
- в) велосипедной дорожке;
- г) пешеходной дорожке;
- д) краю проезжей части;

**14. Укажите правила безопасного поведения при сильной жаре.**

- а) надевать лёгкую светлую одежду из синтетических тканей;
- б) стараться двигаться быстро, уменьшая время открытого нахождения на солнце;
- в) употреблять больше воды;
- г) использовать свободную воздухопроницаемую одежду из хлопка;
- д) чаще пить газированные напитки.

**15. Выберите признаки изменения ненастной погоды на ясную.**

- а) температура воздуха понижается;
- б) осадки временами усиливаются; во время дождя появляется радуга;
- в) давление низкое, в течение суток не меняется;
- г) солнце садится за тучи, заря красная, ночью звёзд и луны не видно или вокруг них наблюдается венец;
- д) соцветия растений закрыты и опущены.

Итого за тестирование 40 баллов

### ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА

Напишите краткие или развернутые ответы на вопросы.

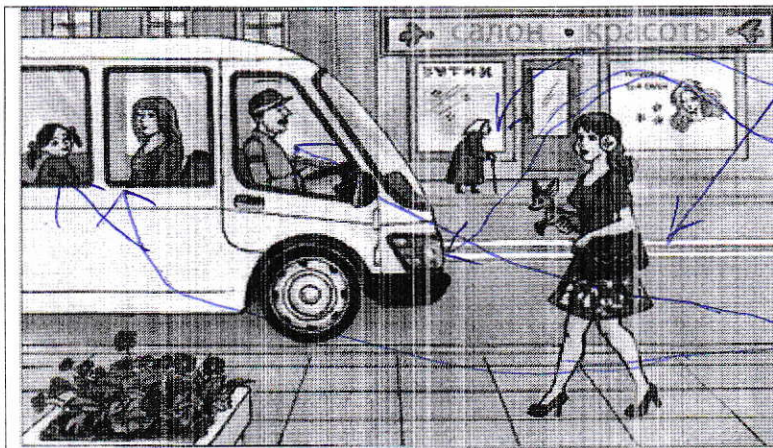
**Задание 1. Дополните алгоритм действий при оказании первой медицинской помощи при ушибах мягких тканей:**

1. При ушибе конечности, обеспечьте ей покой, в остальных случаях просто примите комфортное положение.
2. С целью минимизации отечности на четверть часа приложите к поврежденному участку холод, это может быть бутылка с водой или замороженный кусок мяса.
3. Через 15 минут наложите на пораженный участок тугую повязку.
4. Если имеются ссадины, ранки или царапины, обработайте их антисептиком, после чего наложите марлевую повязку, с целью предотвращения инфицирования.
5. Если болевые ощущения не исчезли, примите обезболива-ющее средство.

Максимальное количество баллов – 10, по 1 баллу за каждый правильный ответ.

Оценка за задание 10

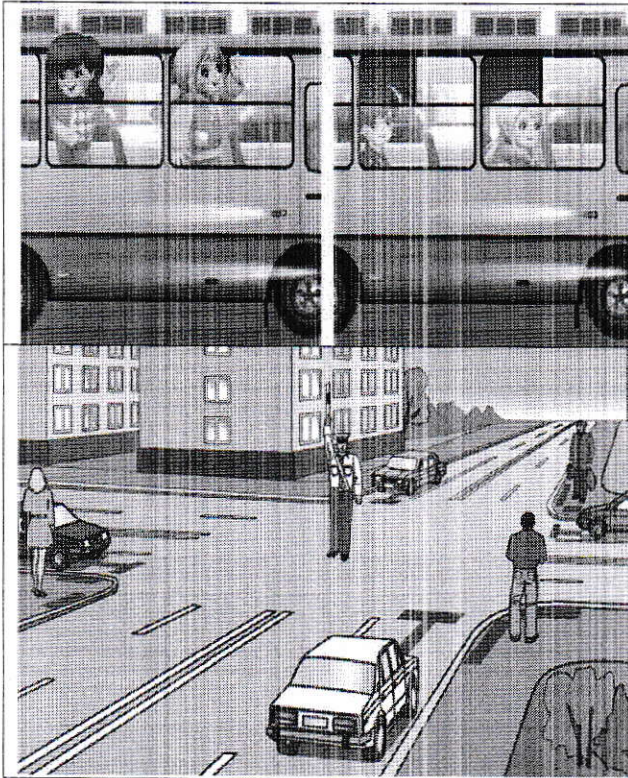
**Задание 2. Заполните таблицу.**



Назови и укажи всех участников дорожного движения:

автобус, пешеходы, пассажиры, водитель

3



Найди отличия. Есть ли нарушения?:

девочки высовывают из окна, а так нельзя.

3

3. Рука регулировщика поднята вверх. Какой сигнал действия?:

знаки запрещает движение всех участников движения

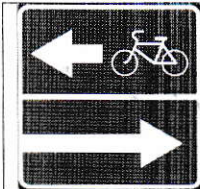
3

Максимальное количество баллов – 10, за каждый правильно указанный пункт начисляется по 3 баллов (допускаются иные формулировки, не искажающие их смысл) и 1 дополнительный балл, если задание выполнено полностью правильно.

Оценка за задание 10

**Задание 3. Впишите в таблицу название опознавательных знаков, соответствующих изображению:**

	<p>велосипедная дорожка. Пешеходная дорожка.</p> <p>2</p>
	<p>Выезд на дорогу с полосой для велосипедистов.</p> <p>2</p>
	<p>пешеходная и велосипедная дорожка</p> <p>2</p>
	<p>Движение пешеходов запрещено</p> <p>2</p>



Дорога с полосой для велосипедистов.

2

Максимальное количество баллов – 10, по 2 балла за каждый правильный ответ.

Оценка за задание 10

**Задание 4. Дополните алгоритм действий при обнаружении подозрительной вещи (предмета):**

1. Не прикасаться к обнаруженной вещи.
2. Не пытаться самостоятельно осматривать обнаруженную вещь.
3. Не пользоваться мобильным телефоном вблизи обнаруженной вещи.
4. Предупредить окружающих.
5. Сообщить в правоохранительные органы или любому должностному лицу о находке.

Максимальное количество баллов – 10, при этом: за каждый правильно указанный пункт начисляется по 2 балла (допускаются иные формулировки пунктов, не искажающие их смысл).

8

Итого за ответы открытого типа 38 баллов

Итого за теоретический тур 78 баллов.

Председатель жюри Маг / Магомедов