

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.**

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

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

- + ч а) о смене сигнала;
- б) о нахождении впереди нерегулируемого перекрёстка;
- ч 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?**

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

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

- 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;
- 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;
- 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;
- 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 42 баллов

ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА

Напишите краткие или развернутые ответы на вопросы.

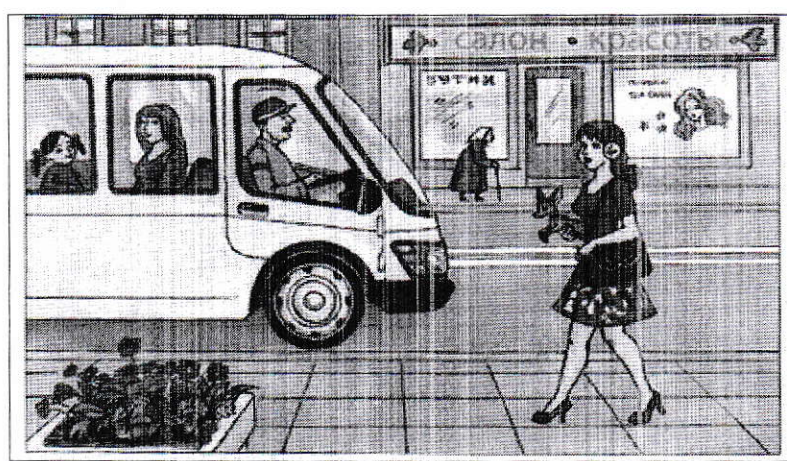
Задание 1. Дополните алгоритм действий при оказании первой медицинской помощи при ушибах мягких тканей: покой

1. При ушибе конечности, обеспечьте ей неподвижность, в остальных случаях просто примите комфортное положение.
2. С целью минимизации отечности на четверть часа приложите к большему ушибу участку холод, это может быть бутылка с холодной водой или холодной кусок мяса.
3. Через 15 минут завязать на пораженный участок тугую повязку.
4. Если имеются ссадины, ранки или царапины, обработайте их перекисью, после чего наложите стерильную повязку, с целью предотвращения инфицирования.
5. Если болевые ощущения не исчезли, примите обезболивающее средство. уже

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

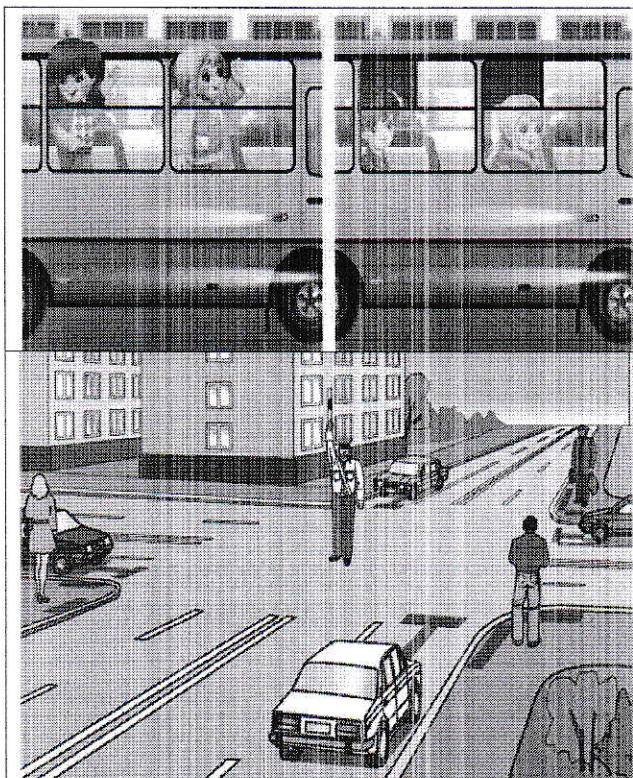
Оценка за задание 10

Задание 2. Заполните таблицу.



Назови и укажи всех участников дорожного движения: бабка, водитель, автомобиль, девушка

1



Найди отличия. Есть ли нарушения?: да. ~~рука~~ нельзя ездить с высунутой головой

3

3. Рука регулировщика поднята вверх. Какой сигнал действия?: машины нежно ехать

0

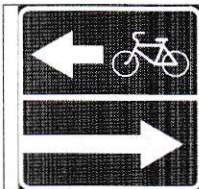
Максимальное количество баллов – 10, за каждый правильно указанный пункт начисляется по 3 баллов (допускаются иные формулировки, не искажающие их смысл) и 1 дополнительный балл, если задание выполнено полностью правильно.

Оценка за задание

4

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

	<p>дорожка для велосипедистов в пешеходной зоне 2</p>
	<p>велосипедная дорожка 2</p>
	<p>тротуар</p>
	<p>переход запрещен 2</p>



на велосипеде
двигание назад и
вперед

Максимальное количество баллов – 10, по 2 балла за каждый правильный ответ.
Оценка за задание 8

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

1. Не подходить к обнаруженной вещи.
2. Не пытаться самостоятельно убрать обнаруженную вещь.
3. Не пользоваться сотовым телефоном вблизи обнаруженной вещи.
4. убрать 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 30 баллов

Итого за теоретический тур 72 баллов.

Председатель жюри Маз / Мамон С.А.