



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

ОБЖ

8-9 КЛАСС

Задание 3. Впишите ваши действия, если вы провалились под лёд



Максимальное количество баллов – 10, по 2,5 балла за каждый правильный ответ.

Оценка за задание 10 баллов.

Задание 4. Оказание первой помощи пострадавшим. Ниже перечислены различные виды травм и правила оказания первой помощи. Стрелками соедините верные правила оказания помощи с соответствующим видом травмы. Примечание: одному виду травмы может соответствовать одно или несколько действий.

| | |
|------------|---|
| ссадина | Наложить стерильную повязку или приложить лист подорожника, или наклеить бактерицидный пластырь |
| потёртость | Промыть поверхность перекисью водорода |
| ушиб | Смазать рану раствором бриллиантовой зелени (зелёной) |
| растяжение | На повреждённое место положить целлофановый пакет с холодной водой для снижения боли |
| вывих | Придать повреждённой части тела приподнятое положение |
| | Положить холод на область повреждённого сустава для уменьшения болей, отёка и кровоподтёка |
| | Наклеить бактерицидный лейкопластырь |
| | Наложить тугую повязку и обеспечить повреждённой конечности неподвижность и покой. Постараться не причинять дополнительной боли |
| | Зафиксировать конечность в том положении, которое она приняла (на руку наложить бинтовую повязку, на ногу – шину) |

Максимальное количество баллов – 15. 3 балла за каждый вид травмы начисляется в том случае, если ученик указал ВСЕ действия при данном виде травмы правильно. Если ученик указал только одно правильное действие, а остальные не указал, то начисляется 2 балла за отдельный вид травмы. Если вместе с правильными действиями есть ещё и неправильные, то начисляется 1 балл.

Оценка за задание 15 баллов



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

ОБЖ
8-9 КЛАСС

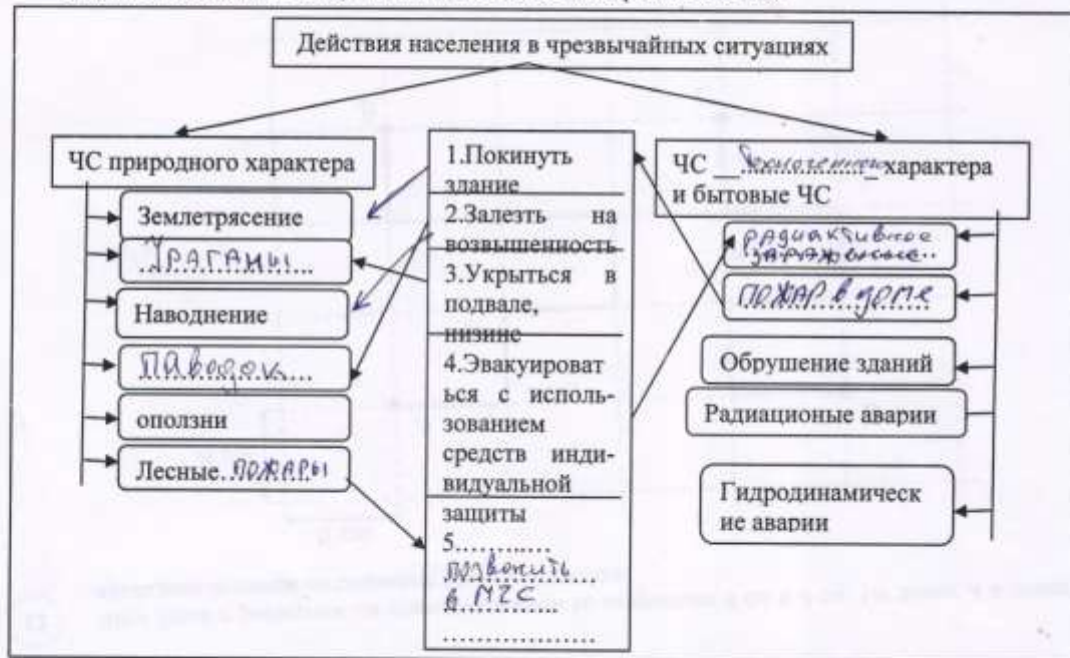
считаете правильными, а в правой объясните, почему вы считаете то или иное действие верным/неверным.

| Действие | Обоснование ответа |
|---|--|
| Убегайте от собаки как можно скорее <i>неверно</i> | <i>нельзя от собаки убегать, потому что собака может думать что собака, убежит за вами</i> |
| При угрозе нападения стоять спокойно. Твердо скомандовать «Сидеть!», «Лежать!» <i>верно</i> | |
| Если укус неизбежен, подставить предплечье | |
| Смотрите животному прямо в глаза <i>неверно</i> | |
| Защищайся с помощью палки, камней, песка <i>неверно</i> | |
| Сильно прикрикнуть на собаку, резко меняя позу <i>верно</i> | |
| Обратиться к врачу <i>верно</i> | |

Максимальное количество баллов – 15 (за левую колонку максимально 5 баллов, за правую – 10).

Оценка за задание 5 баллов

Задание 2. Дополните схему «Взаимосвязь действий в различных ЧС»



Оценка за задание 7 баллов



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
ОБЖ
8-9 КЛАСС

10. Вы видите стоящий автомобиль, у которого мигают боковые огни желтого цвета с обеих сторон. Что это может означать?

- ☒ а) это аварийная сигнализация, автомобиль не исправен или водитель чувствует себя плохо.
- ☐ б) водитель не знает дороги, подаёт сигнал, чтобы ему указали направление;
- ☐ в) водитель ждёт сотрудника ГИБДД;
- ☐ г) водитель имеет право включить такой сигнал при стоянке в неположенном месте.

11. При каких из перечисленных травм может понадобиться остановка кровотечения?

- ☒ а) резаная рана, открытый перелом;
- ☐ б) ушиб, ссадина;
- ☐ в) перелом без смещения, вывих, потёртость;
- ☐ г) растяжение, сотрясение мозга.

12. Производственные аварии и катастрофы относятся к:

- ☐ а) ЧС экологического характера;
- ☐ б) ЧС природного характера;
- ☒ в) ЧС техногенного характера;
- ☐ г) стихийным бедствиям.

13. Выберите ответ, в котором наиболее полно отражены действия при закрытом переломе и не входят действия, к этой травме не относящиеся:

- ☐ а) иммобилизация;
- ☒ б) иммобилизация, наложение холода;
- ☐ в) наложение жгута;
- ☐ г) наложение герметичной повязки.

14. Здоровье человека на 50% зависит от:

- ☐ А) наследственности;
- ☐ Б) характера;
- ☐ В) экологической обстановки;
- ☒ Г) образа жизни

15. Укажите неправильное действие при носовом кровотечении:

- ☐ а) запрокидывание головы;
- ☐ б) вставка ватного тампона в ноздри;
- ☐ в) наложение холода на переносицу;
- ☒ г) прогревание переносицы;
- ☐ д) усаживание пострадавшего;
- ☐ е) все ответы верные;
- ☐ ж) верны варианты А и Г;
- ☐ з) верны варианты Г и Д.

За каждый правильный ответ начисляется 3 балла. Ответ считается неверным, если отмечены два и более ответа, в том числе и правильный.

За каждый правильный ответ начисляется 3 балла. Ответ считается неверным, если отмечены два и более ответа, в том числе и правильный.

Оценка за тестирование 33 баллов

Теоретический тур Материалы для обучающихся
ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА Максимальное количество баллов – 55.

Дайте краткие или развернутые ответы на следующие вопросы и задания.

Задание 1. Действия в случае нападения собаки. В правой колонке описаны правильные и неправильные действия при нападении собаки. В левой колонке отметьте действия, которые вы



Davydov

68

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
ОБЖ
8-9 КЛАСС

Теоретический тур

Материалы для обучающихся

Максимальное количество баллов – 100. Время выполнения – 45 мин.

ТЕСТИРОВАНИЕ

Максимальное количество баллов – 45, по 3 балла за каждый правильный ответ.

Из предложенных вариантов ответов выберите один правильный.

1. Выберите вариант ответа, в котором перечислены только ЧС природного характера:

- ☒ а) землетрясение, выброс хлора, извержение вулкана, сход лавины;
☐ б) обвал, паводок, буря, обрушение зданий;
☐ в) ураган, оползень, эпидемия, землетрясение;
☐ г) наводнение, прорыв дамбы, смерч, сель.

2. ЧС техногенного характера это:

- ☐ а) нападение в лифте;
☐ б) землетрясение;
☐ в) гидродинамические аварии;
☒ г) метеорологические ЧС.

3. Согласно правилам дорожного движения управлять автомобилем разрешается лицам не моложе ... лет

- ☐ а) 13 ☐ б) 14 ☐ в) 16 ☒ г) 18

4. После наводнения нельзя проветривать помещение:

- ☐ а) неверно;
☐ б) верно;
☐ в) нельзя, если в помещении ещё есть вода;
☒ г) нельзя, если не исправна электропроводка.

5. Что является поражающим фактором аварий на радиационно-опасных объектах?

- ☐ а) ионизирующее излучение;
☐ б) радиоактивное заражение местности;
☐ в) химическое заражение;
☐ г) верны варианты А и Б;
☒ д) верны варианты Б и В.

6. Необходимо по льду преодолеть водоем или реку. Какое из перечисленных действий будет НЕВЕРНО?

- ☒ а) передвигаться лучше группой, стоя рядом друг с другом, держась за руки;
☐ б) передвигаться лучше на лыжах;
☐ в) избегать мест, где лёд желто-коричневого оттенка;
☒ г) если под вами трескается лёд, то лучше лечь и передвигаться в горизонтальном положении.

7. Где движение пешеходов запрещено?

- ☐ а) по тротуарам;
☒ б) по автомагистралям;
☐ в) по обочине при отсутствии пешеходных дорожек;
☐ г) в местах, где запрещено движение на велосипедах и мопедах.

8. Какой из перечисленных химических элементов может быть радиоактивным?

- ☐ а) натрий;
☐ б) кальций;
☐ в) йод;
☒ г) фтор.

9. Что необходимо сделать человеку, оказавшемуся во время бури или урагана на открытом пространстве:

- ☒ а) укрыться в овраге или яме, плотно прижавшись к земле;
☐ б) находиться на возвышенности;
☐ в) действия при ураганах и бурях сходны с действиями при гидродинамических авариях;
☐ г) все варианты неверные.