

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР****(кабинетный)**

**Первый (школьный) этап Всероссийской олимпиады школьников
2021-22 учебный год по ОБЖ
(5 - 6 класс)**

Ф.И.О. участника	Класс
Васильев Арсений Сергеевич	6 "А"

Уважаемый участник олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание;
- определите, какой из предложенных к заданию вариантов ответа наиболее верный и полный;
- найдите в бланке ответов номер, соответствующий номеру тестового задания, и напишите в ответе букву (буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному вами варианту;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий всех типов;
- после выполнения всех заданий ещё раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов.
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком или допишите.

Задание считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Желаем вам успеха!

Бланк ответов

Задание 1.

1. Где пешеход должен ожидать смену сигнала светофора, если он не успел перейти середину проезжей части?



1. Остановиться там где его застал запрещающий сигнал светофора.
2. Остановиться на разделительной полосе проезжей части.

Ответ: - 2

2. Дайте определение следующим перекресткам:

- а) регулируемый перекресток – *перекресток с регулировщиком, или светофором.*
- б) не регулируемый перекресток – *перекресток без регулировщика, без светофора*

3. Где можно переходить дорогу :

- | | |
|----|---|
| 1. | <i>Перекресток с регулировщиком, безопасный по зебре</i> |
| 2. | <i>по попутному направлению</i>
<i>Перекресток со сплошными сторонами, и без регулировщика</i> |
| 3. | <i>по попутному направлению</i>
<i>По перекрестку с регулировщиком</i> |

Оценочные баллы: максимальный

48

фактический

24

Задание 2.

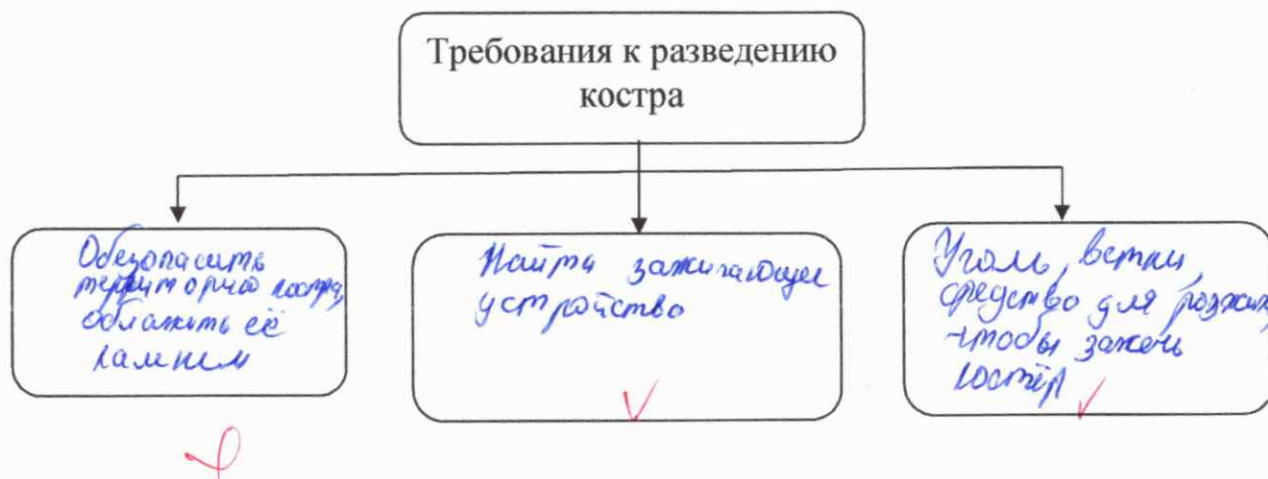
Личная безопасность человека является индивидуальной ценностью и определяется конкретными условиями его жизни. Рассмотрите ситуации, связанные с угрозой проведения террористического акта и предложите действия по безопасному поведению при их возникновении.

1. Вы сели в автобус, и увидели под задним сидением, оставленную кем-то сумку, из которой торчат провода и виден кусок изоляции. Ваши действия:

- Ответ:
1. Сказать водителю и пассажирам
 2. Не трогать сумку
 3. Остановить движение автобуса
 4. Выйти из автобуса, набрать в 02
 5. Дождаться полиции

Одним из видов природных ЧС, представляющих угрозу для человека являются природные пожары.

2. Заполните схему, представленную ниже:



Оценочные баллы: максимальный

48

фактический

20

Задание 3.

В зимнее время опасность может представлять замерзший водоем, т.к. при переходе через него можно провалиться под лед. Прочитайте и ответьте на следующие задания:

1. При переходе по льду водоема под вами проломился лед. Какими должны быть ваши действия?

1.	Не паниковать	
2.	Не пытаться встать	
3.	Лечь на лёд	+
4.	Медленно ползти по льду	+
5.	Аккуратно доползти до берега	✓

2. Вы спускаетесь по лестнице с 3-го этажа, на котором находится ваша квартира. На лестничной площадке, между вторым и первым этажами чувствуете специфический запах и понимаете, что где-то происходит утечка газа. Примите решение, определив алгоритм Ваших действий, и заполните схему:

1.	Предупредить жильцов дома	
2.	Попытаться эвакуировать людей	
3.	Вызвать службу, позвонить 104	+
4.	Дождаться 104	✓

Оценочные баллы: максимальный

36

фактический

12

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

Бланк ответов

Задание 1.

Какие службы входят в систему обеспечения безопасности города? Выберите правильные ответы.

- ☒ а) "Скорая помощь";
- ☐ б) служба городского пассажирского транспорта;
- ☒ в) пожарная охрана;
- ☒ г) служба спасения;
- ☐ д) городская справочная служба;
- ☐ е) служба связи;
- ☒ ж) служба газа;
- ☒ з) милиция;
- ☐ и) служба погоды.

Ответ: а, в, г, ж, з.

Оценочные баллы: максимальный

6

фактический

3

Задание 2.

Кататься на санках и на лыжах можно только:

- ☐ а) по дорожкам, предназначенным для пешеходов;
- ☐ б) по правой стороне проезжей части;
- ☒ в) в парках, скверах, стадионах, там, где не ходят пешеходы и нет опасности выехать на проезжую часть.

Ответ: в.

Оценочные баллы: максимальный

5

фактический

2

Задание 3.

Какого цвета должна быть верхняя одежда туриста? Укажите правильный ответ:

- ☐ а) однотонного цвета;
- ☐ б) из камуфлированного материала;
- ☒ в) яркая, демаскирующая

Ответ: в.

Оценочные баллы: максимальный

4

фактический

2

Задание 4.

Отравление бытовым газом в квартире (доме) может произойти в результате:

- ☐ а) полного сгорания газа;

- б) неполного сгорания газа;
- в) отключения электроэнергии в квартире;
- г) утечки газа.

Ответ: в.

Оценочные баллы: максимальный

6

фактический

1

Задание 5.

Приметами хоженной тропы могут быть:

- а) высокая трава;
- б) примятая трава;
- в) следы от транспорта;
- г) растущие на тропе грибы, ягоды;
- д) следы деятельности человека (фантики от конфет, бумага, остатки пищи, окурки и т.д.);
- е) наличие следов птиц и зверей;
- ж) сломанные ветки.

Ответ: б, г, ж.

Оценочные баллы: максимальный

4

фактический

2

Задание 6.

Выберите названные ниже основные причины взрывов в жилых зданиях:

- а) неисправность системы водоснабжения;
- б) утечка бытового газа;
- в) неосторожное обращение с огнем;
- г) незаконное хранение и неправильное обращение с взрывными устройствами;
- д) нарушение правил эксплуатации бытовых электроприборов.

Ответ: г.

Оценочные баллы: максимальный

4

фактический

0

Задание 7.

Назовите, какие растения можно использовать, чтобы заварить чай:

- а) листья березы;
- б) листья малины и земляники;
- в) волчьи ягоды;
- г) бузина;
- д) черника;
- е) брусника;
- ж) полынь;
- з) иван-чай.

Ответ: а, б, г, е, з.

Оценочные баллы: максимальный

6

фактический

Задание 8.

Основными причинами несчастных случаев на воде являются:

- ☒ а) купание в запрещенных и незнакомых местах;
- ☒ б) длительное пребывание на солнце;
- ☒ в) прыжки и падения в воду;
- ☒ г) шалости и игры в воде;
- ☒ д) ненастная погода и сильный ветер;
- ☒ е) нарушение правил безопасности при использовании плавсредств.

Ответ: а, б, г, е

Оценочные баллы: максимальный

6

фактический

Задание 9.

Что запрещается делать при пожаре в квартире? Выберите правильные ответы:

- ☒ а) выходить через задымленную лестничную площадку и пользоваться лифтом;
- ☒ б) при выходе по незадымленной лестнице держаться за стены и поручни;
- ☒ в) выпрыгивать из окна, спускаться по водосточным трубам и стокам при помощи простыней и веревок;
- ☒ г) при увеличении концентрации дыма передвигаться пригнувшись или ползком;
- ☒ д) открывать двери и окна и тушить огонь до вызова пожарной охраны;
- ☒ е) сообщать о пожаре в пожарную охрану пока об этом не сообщено родителям на работу;
- ☒ ж) гасить водой включенные в сеть электроприборы;
- ☒ з) при эвакуации из задымленного помещения пользоваться переносным карманным фонариком.

Ответ: а, б, г, ж

Оценочные баллы: максимальный

6

фактический

Задание 10.

К коллективным средствам защиты относятся:

- ☒ а) противогазы;
- ☒ б) респираторы;
- ☒ в) убежища;
- ☒ г) средства защиты кожи;
- ☒ д) противорадиационные укрытия (ПРУ).

Ответ: ~~а, в, г, д, е~~ б, з.

Оценочные баллы: максимальный

4

фактический

1

Задание 11.

Из предложенных вариантов выберите основные причины транспортных аварий:

- ☒ а) отсутствие разметки на дороге;
- ☒ б) плохие погодные условия;
- ☒ в) невнимательность участников дорожного движения;
- ☒ г) отсутствие светофоров на перекрестках;
- ☒ д) отсутствие на главных улицах и дорогах подземных переходов;
- ☒ е) невыполнение правил безопасности водителями транспортных средств;
- ☒ ж) отсутствие регулировщика на нерегулируемом перекрестке;
- ☒ з) неправильное поведение пассажиров.

Ответ: а, б, в, г, е, ж, з.

Оценочные баллы: максимальный

4

фактический

1

Задание 12.

Для выхода из автобуса в случае аварии можно использовать:

- ☒ а) вентиляционные люки;
- ☐ б) кабину водителя;
- ☒ в) двери и окна.

Ответ: в.

Оценочные баллы: максимальный

4

фактический

1

Задание 13.

В ненастную, сырую погоду вы едете в троллейбусе. Неожиданно подул сильный ветер и произошел обрыв контактного провода, который упал на крышу троллейбуса. Водитель открыл двери для выхода пассажиров. Как вы будете покидать троллейбус? Укажите правильный ответ:

- ☒ а) через окно;
- ☒ б) будете выходить через двери по ступенькам;
- ☒ в) будете покидать троллейбус через дверь только прыжком, чтобы не поразило током.

Ответ: ~~а, в~~ б.

Оценочные баллы: максимальный

3

фактический

0

Опасными зонами на железнодорожном транспорте являются:

- Ответ:** 9.

3

1

Вы заходите в свой подъезд и слышите громкие крики, смех, шум и понимаете, что этажом выше на лестничной клетке находится пьяная компания. Выберите из предлагаемых вариантов действий правильный:

- Ответ: 6.

3

2

13

19