

# ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ

## **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР (кабинетный)**

### **Первый (школьный) этап Всероссийской олимпиады школьников 2019-2020 учебного года по ОБЖ (9 класс)**

<b>Ф.И.О. участника</b>	<b>Класс</b>
Громова Владимира Николаевича	9 "В"

*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.

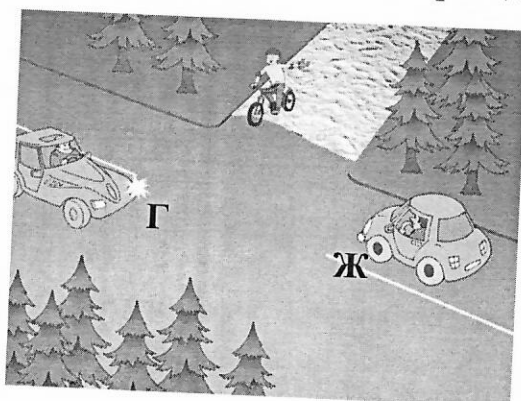
*Желаем вам успеха!*

## ЗАДАНИЕ 1.

**Вопрос 1.** Согласно правилам дорожного движения существуют предупреждающие, запрещающие знаки и знаки приоритета. В таблице приведены иллюстрации дорожных знаков, распределите их в соответствии с классификацией.

№	Иллюстрация знака	Название знака	Классификация
1		Дети	Предупреждающий
2		Главная дорога	Знак приоритета
3		Движение пешеходов запрещено	Запрещающий
4		Пешеходный переход	Предупреждающий
5		Движение запрещено	Запрещающий
6		Движение без остановки запрещено	Запрещающий
7		Велосипедное движение запрещено	Запрещающий
8		Уступи дорогу	Знак приоритета
9		Въезд запрещен	Запрещающий

**Вопрос 2.** Умение ориентироваться в дорожной ситуации обеспечивает безопасность дорожного движения. Внимательно рассмотрите рисунки и определите очередность проезда транспортных средств через перекресток:



Велосипедист	Голубой автомобиль	Желтый автомобиль
3	2	1

1 1 1

Оценочные баллы: максимальный

12

фактический

11

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов:

- за правильный ответ на первый вопрос – 9 баллов (по 1 баллу за каждую из позиций). Если по какой-либо позиции ответ не верен, баллы за нее не начисляются;
- за правильный ответ на второй вопрос – 3 балла. Если по какой-либо позиции ответ не верен, баллы за нее не начисляются;

**ЗАДАНИЕ 2.** Ежегодно люди на Земле ощущают 300 – 350 тыс. землетрясений. На территориях, где весьма вероятны землетрясения интенсивностью 7 и более баллов, проживает половина населения Земли. Рассмотрите предложенные Вам ситуации и определите верные решения.

**Вопрос 1.** Во время внезапного землетрясения вы оказались в завале, Вас завалило упавшей перегородкой и мебелью, возможности выбраться из под завала нет. Перечислите Ваши дальнейшие действия.

1. Не покидать!
2. Принимать правильные действия
3. Пытаться помочь
4. По мере возможности отбрасывать камни

**Вопрос 2.** Ваша семья проживает в сейсмически опасном районе. Находясь в доме, Вы услышали сигналы сирен и транспортных средств. Определите порядок ваших дальнейших действий и заполните схему:

1. Включить телевизор посредством 2х минут сбора.
2. Собрать необходимые вещи, документы.
3. Выключить электричество в доме
4. Выключить воду в доме
5. Отправиться в пункт сбора

Оценочные баллы: максимальный

9

фактический

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 9 баллов:

- за правильный ответ на первый вопрос – 4 балла (по 1 баллу за каждую из четырех позиций). Если по какой-либо позиции ответ не верен, баллы за нее не начисляются;
- за правильный ответ на второй вопрос – 5 баллов (по 1 баллу за каждую из пяти позиций). Если последовательность не верна, баллы не начисляются.

## ЗАДАНИЕ 3.

**Вопрос 1.** Произошла авария на атомной электростанции. Ожидается выпадение радиоактивных веществ. По местному радиовещанию объявили об эвакуации жителей района, в котором вы проживаете. Определите последовательность ваших действий и заполните схему.

1.	Собрать не обходящие вещи
2.	Отправляться в пункт эвакуации
3.	
4.	
5.	
6.	

**Вопрос 2.** При аварии на химически опасном объекте, облако зараженного воздуха распространяется в направлении вашего района. Возможности эвакуироваться из зоны заражения нет. Что Вам необходимо предпринять при отсутствии индивидуальных средств защиты и возможности эвакуироваться? Заполните схему.

1.	
2.	
3.	

Оценочные баллы: максимальный 9 фактический 8

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 9 баллов:

- за правильный ответ на первый вопрос - 6 баллов (по 1 баллу за каждую из шести позиций). Если по какой-либо позиции ответ не верен, баллы за нее не начисляются;
- за правильный ответ на второй вопрос – 3 балла (по 1 баллу за каждую из трех позиций). Если по какой-либо позиции ответ не верен, баллы за нее не начисляются;

## Тестовые задания 9 класс

Нр	Содержание вопроса	Кол-во баллов	Вариант ответа
1	2	3	4
1.	<p><b>Как необходимо поступить велосипедисту, подъезжающему к остановке, когда автобус трогается от остановки, оповещая об этом других участников движения включением указателя поворота:</b></p> <p>a) подадите сигнал звонком для всех участников движения;  <b>b) уступите дорогу, т.к. автобус начинает движение от остановки;</b>          в) проедите мимо, т.к. автобус еще не начал движение.</p>	1	5
2.	<p><b>Для безопасной работы на компьютере необходимо:</b></p> <p>a) своевременно удалять пыль с монитора, источник света за монитором; работать не больше 25 минут непрерывно;</p> <p>b) верхний свет должен быть ярким; кресло, диван должны размещаться не ближе 1-1,5 м; работать не больше 4 часов в день;</p> <p>в) своевременно удалять пыль с монитора, источник света справа от монитора; работать не больше 35 минут непрерывно.</p>	1	5
3.	<p><b>Регулярное закаливание обеспечивает:</b></p> <p>a) высокую работоспособность за компьютером;</p> <p>b) активную физиологическую деятельность, укрепление силы воли;</p> <p>в) длительные физические нагрузки, укрепление зрения.</p>	1	б
4.	<p><b>Если вы перед надвигающейся грозой находитесь в лодке вдали от берега, то:</b></p> <p>a) немедленно начните грести к берегу;</p> <p>б) бросите якорь и ляжете на дно лодки;</p> <p>в) броситесь в воду и отплывете от лодки.</p>	1	9
5.	<p><b>В какой последовательности необходимо вызывать пожарную охрану:</b></p> <p>a) позвонить по телефону «01»; сообщить о возникновении пожара; назвать свою фамилию; сказать, как удобнее, быстрее проехать;</p> <p>б) позвонить по телефону «01»; сообщить количество этажей в доме, спросить фамилию диспетчера; сказать, как удобнее, быстрее проехать;</p> <p>в) позвонить по телефону «01»; сообщить о возникновении пожара; назвать точный адрес, количество этажей в доме; сказать, как удобнее, быстрее проехать.</p>	1	9
6.	<p><b>Передвижение по болоту будет безопасным, если:</b></p> <p>a) идти по моховой полосе, расстояние между идущими 3-4 м;</p> <p>б) расстояние между идущими 5-7 м, все имеют шесты длиной 3-4 м;</p>	1	б

	<p>в) расстояние между идущими 3-4 м, впереди идущий имеет шест длиной 5-7 м;</p>		
7.	<p><b>В случае эвакуации из зоны аварии на химически - опасном объекте с выбросом АХОВ прибыв на место размещения, в первую очередь необходимо:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) промыть глаза, прополоскать рот, пройти на пункт питания, исключить какие-либо физические нагрузки и лечь отдохнуть;</li> <li>б) немедленно зарегистрироваться, затем сменить одежду, вытереть обувь, пройти в здание и умыться;</li> <li>в) снять верхнюю одежду, промыть глаза, прополоскать рот, принять душ с мылом.</li> </ul>	1	B
8.	<p><b>Если вы оказались в лесу, где возник пожар, то необходимо:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) оставаться на месте до приезда пожарных, приступить к тушению огня;</li> <li>б) определить направление ветра, распространение огня и быстро выходить из леса в наветренную сторону;</li> <li>в) определить направление ветра, распространение огня и быстро выходить из леса в подветренную сторону.</li> </ul>	✓	9)
9.	<p><b>Первые признаки наркотического отравления:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) повышение мышечного тонуса, покраснение кожи;</li> <li>б) беспричинный смех, кровотечение из носа;</li> <li>в) горечь во рту, пожелтение кожи, тошнота и рвота.</li> </ul>	1	5
10.	<p><b>В каких местах запрещается пешеходу переходить через дорогу:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) на крутых поворотах;</li> <li>б) в местах, где дорога идет на подъем;</li> <li>в) около туннелей и мостов;</li> <li>г) во всех перечисленных местах.</li> </ul>	1	а, б, б. 2
11.	<p><b>К виктимному поведению не относятся:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) оставленный ключ в замке зажигания и включенный двигатель легкового автомобиля;</li> <li>б) оставленная открытая форточка в квартире на первом этаже;</li> <li>в) разговор по мобильному телефону в общественном транспорте.</li> </ul>	1	B
12.	<p><b>Безопасное поведение при встрече с диким живот-ным:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) замереть на месте, затем сохраняя спокойствие, пятясь отступить; удалившись на 10-15м, продолжать отходить боком;</li> <li>б) замереть на месте, сохраняя спокойствие отступить влево боком, удалившись на 10-15м можно бежать;</li> <li>в) замереть на месте, сохраняя спокойствие, пятясь отступить боком, удалившись на 10-15м можно бежать.</li> </ul>	1	8
13.	<p><b>Какое воздействие оказывает на сушу и на море ветер 8 баллов (очень крепкий ветер) по шкале Ф. Бофорта:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) небольшие повреждения, ветер срывает дымовые колпаки и черепицу: волны громоздкие,</li> </ul>	1	8

	<p>ена ложится пологами по ветру;</p> <p>б) качаются стволы деревьев, идти по ветру трудно; высокие волны, гребни волн начинают опрокидываться и рассыпаться в брызги;</p> <p>в) ветер ломает сучья деревьев, идти против ветра очень трудно; умеренно высокие длинные волны, по краям гребней начинают взлетать брызги, полосы пены ложатся рядами по направлению ветра.</p>	
14.	<p><b>Наиболее опасным периодом схода снежных лавин считается:</b></p> <p>а) период после выпадения осадков зимой;</p> <p>б) период с 10-00 час утра до захода солнца весной и летом;</p> <p>в) период с 14-00 час до захода солнца зимой и осень.</p>	1 9
15.	<p><b>Наибольшее количество ионизирующего излучения в процессе жизнедеятельности организма человека получает:</b></p> <p>а) от атомных электростанций;</p> <p>б) от применения рентгеновских лучей в медицине, во время полета на самолете, от сжигаемого каменного угля;</p> <p>в) от радиоактивных веществ, находящихся в земной коре, космического излучения.</p>	1 9
16.	<p><b>Гражданский фильтрующий противогаз ГП-7 без дополнительного патрона ДПГ-1 не защищает:</b></p> <p>а) от хлора, сероводорода;</p> <p>б) от окиси углерода, двуокиси азота;</p> <p>в) от соляной кислоты, нитробензола.</p>	1 6
17.	<p><b>По сигналу оповещения «Внимание всем!» необходимо:</b></p> <p>а) включить телевизор или радиоприемник на местном канале передач и слушать сообщение;</p> <p>б) закрыть окна, быстро собрать все необходимое для эвакуации, идти в убежище;</p> <p>в) быстро собрать все необходимое для эвакуации, отключить электроэнергию и идти на сборный пункт.</p>	1 9; 6
18.	<p><b>Какие действия не запрещаются при купании в открытых водоемах:</b></p> <p>а) входить в воду сразу после приема солнечных ванн;</p> <p>б) входить в воду, если после приема пищи прошло 45 мин;</p> <p>в) купание в реке, когда температура воды составляет 20 град.</p>	1 6; 6
19.	<p><b>Международное гуманитарное право в условиях вооруженного конфликта защищает:</b></p> <p>а) раненых, больных, потерпевших кораблекрушение, военнопленных;</p> <p>б) потерпевших аварию транспортного средства, мосты, вокзалы;</p> <p>в) гражданское население, медицинский и духовный персонал;</p>	1 0
20.	<p><b>Определите действие, не относящееся к правилам</b></p>	

- |  |  |  |
|--|--|--|
| a) по возможности располагайся поближе к окну или<br>двери, подальше от преступников;      |  |  |
| б) на совершение любых действий (сесть, встать,<br>попить и т. д.) спрашивайте разрешение; |  |  |
| в) для поддержания сил ешьте все, что вам предлагаю.                                       |  |  |

5

ИТОГО:

20

10

<b>Баллы</b>	
Максимально возможное количество баллов	Фактическое количество баллов, набранное участником
50	32

Подписи членов комиссии:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_