

Шифр 0.5-2

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников

2019-2020 учебного года

Работа по 0.Ф.Ж

Ученика (цы) 5 класса

МОУ «СОШ №15 х. Андреевский»

Советского района

Земской Татьяны

Учитель Кунацев К. К.

10 октября 2019 года

Ставропольский край  
Советский городской округ  
Школьный этап всероссийской олимпиады школьников  
2019/20 учебного года

**Основы безопасности жизнедеятельности**

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
(5-6 классы)**

Код/шифр участника			
0	5	-	2

Уважаемый участник Олимпиады!

**Вам предстоит выполнить теоретические и тестовые задания.**

**Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:**

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений.

**Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:**

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой (какие) из предложенных вариантов ответа наиболее верный (верные) и полный (полные);
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному ответу;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных ответов;
- если потребуется корректировка выбранного варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

**Обращаем Ваше внимание на то, что:**

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить *один правильный ответ*, 0 баллов выставляется как за неверный ответ, а также, если отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить *все правильные ответы*, 0 баллов выставляется, если отмечены более 2-х ответов, или все ответы (в том числе правильные).

**Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдадите его членам жюри.**

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата участника 58 баллов

Председатель жюри теоретического тура

*А. С. Сидоров*

*М. И. Чиничова*

## Бланк ответов

### Задание 1. БЕЗОПАСНОСТЬ НА ВОДЕ

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.	Нужно категорически отходить назад.
2.	
3.	
4.	
5.	

2. Какие признаки могут свидетельствовать о хрупкости льда на поверхности водоема?

Ответ: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

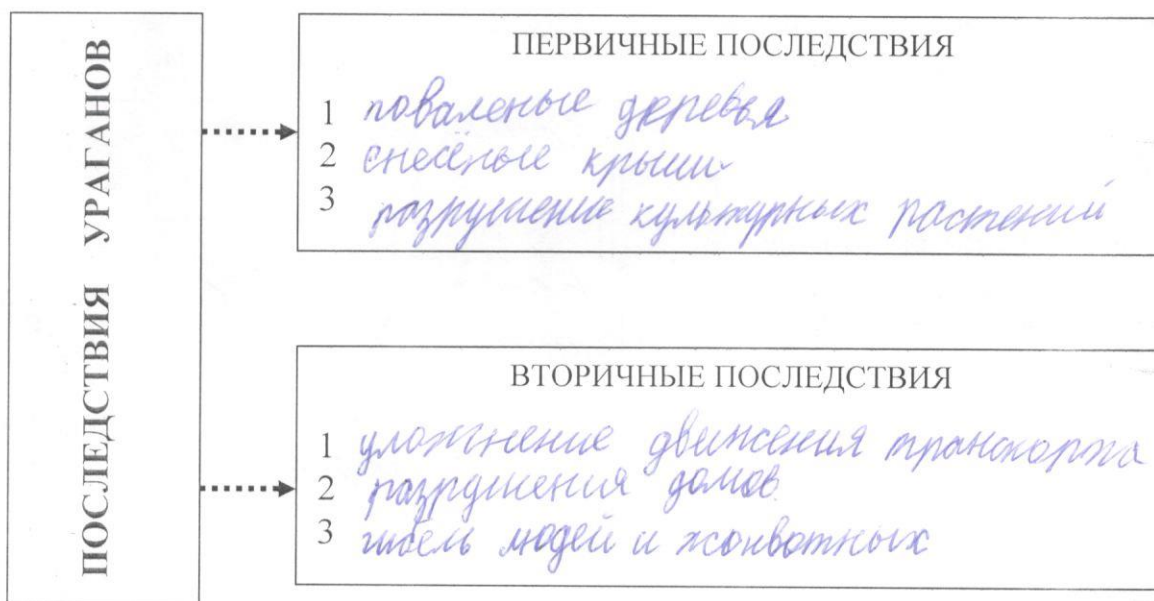
\_\_\_\_\_

3. Вам необходимо перейти по льду на другую сторону реки. Что вам следует учесть при выборе направления перехода реки?

1.	
2.	
3.	

## Задание 2. ЧС ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА

Ураган – ветер разрушительной силы и значительной продолжительности, скорость которого превышает 100 км/м. К каким последствиям приводят ураганы? Заполните схему.



2. Какие оперативные защитные мероприятия проводят в населённом пункте после получения сигнала о приближении урагана?

1	<i>спрятаться в укрепённом месте и закрыть все окна и двери.</i>
2	
3	

Оценочные баллы: максимальный

8

фактический

6



### Задание 3. БЕЗОПАСНОСТЬ В БЫТУ

1. Находясь дома один, вы почувствовали запах гари. Обнаружили, что ваш телевизор загорелся. Ваши действия? Заполните схему действий при возгорании или взрыве телевизора.

Схема № 1. Возгорание телевизора

Восклицать из разетки и залить водой

если пожар не прекращается

потушить песком или огнетушителем.

Схема № 2. Взрыв телевизора с последующим пожаром.

засыпать песком

потушить огнетушителем

залить водой

2. Как вы поступите, если вы находитесь дома один и дверь вашей квартиры пытается открыть незнакомец? Напишите алгоритм действий.

1. позвонить в полицию.

2. громко закрывать открытое окно и позвать на помощь громко закрывать

3. вылезти из окна или через балкон

Оценочные баллы: максимальный

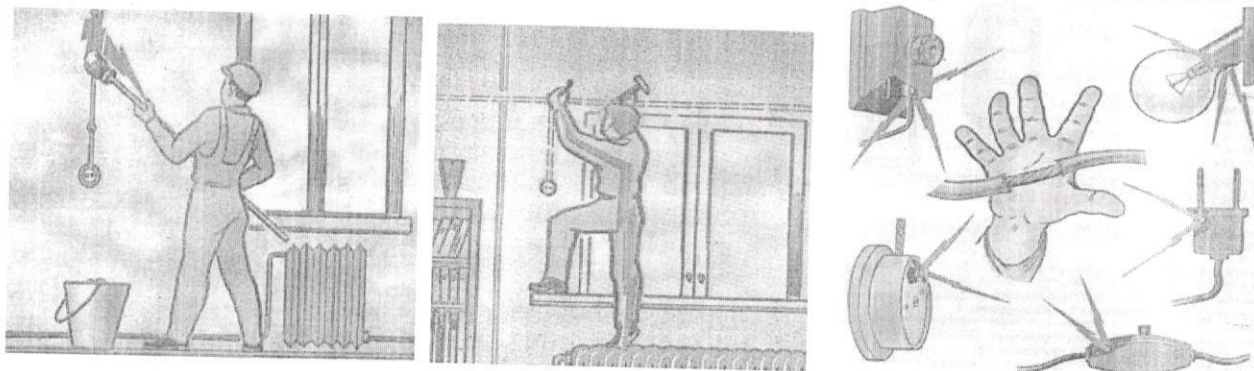
8

фактический

7

## Задание 4. БЕЗОПАСНОСТЬ В БЫТУ

4. На рисунках представлены некоторые запрещающие приемы при повреждении изоляции проводов и возникновении коротких замыканий.



закрашивать и белить шнуры и провода      закреплять провода гвоздями      хватать за оголенный провод

Допишите, что еще нельзя делать при повреждении изоляции проводов.

1. Включать в розетку прибор с оголённым проводом.

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

2. Вы остались одни дома. Дополните недостающими фразами ваши действия при обращении с бытовым газом.

- терять спичку и одновременно включать газ;
- не оставляй газовую плиту без присмотра;
- уходя из квартиры выключайте газ;
- не делай уроки, не спи и не отдыхай в помещении, где пахнет газом;
- не используй газовые плиты для \_\_\_\_\_;
- не применяй огонь для обнаружения \_\_\_\_\_ (используй для этого мыльную пену);
- по окончании пользования газом выключайте.

Оценочные баллы: максимальный

8

фактический

6

№	Тестовые задания	Макс балл	Кол-во набранных баллов
<i>Определите один правильный ответ</i>			
1.	<p>Выживание – это:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) условия проживания, когда исключена возможность использования технических и других достижений;</p> <p>б) активная деятельность, направленная на сохранение жизни, здоровья и работоспособности в экстремальных условиях;</p> <p>в) нахождение человека в определенных условиях изолированности, когда ограничена или исключена вероятность помощи.</p>	2	—
2.	<p>Какой способ обеззараживания воды в полевых условиях является наиболее простым и надежным?</p> <p>а) фильтрование через ткань;</p> <p>б) фильтрование через песок;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) кипячение;</p> <p>г) фильтрование через древесный уголь, песок и траву.</p>	2	2
3.	<p>Утомление – это:</p> <p>а) длительное снижение работоспособности;</p> <p>б) систематическое ухудшение производственных показателей;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) временное снижение работоспособности;</p> <p>г) регулярное нарушение функций организма.</p>	2	2
4.	<p>Для регулирования дорожного движения применяются две группы светофоров:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) транспортные и пешеходные;</p> <p>б) информационные и указательные;</p> <p>в) сервиса и приоритета;</p> <p>г) предупреждающие и запрещающие.</p>	2	2
5.	<p>Растение, ягоды которого являются ядовитыми – это:</p> <p>а) брусника;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) ландыш;</p> <p>в) черемуха;</p> <p>г) шиповник.</p>	2	2
6.	<p>Газовая оболочка планеты Земля – это:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) атмосфера;</p> <p>б) литосфера;</p> <p>в) гидросфера;</p> <p>г) воздушное пространство.</p>	2	2
7.	<p>Обустроенная или приспособленная для движения транспортных средств полоса земли:</p>	2	



	а) полигон; б) дорога; в) стадион; г) улица.		2
8.	Безопасная продолжительность нахождения перед экраном компьютера школьников подросткового возраста составляет не более: а) 1 часа в день; б) 8 часов в день; г) 3 часов в день; д) 4 часов в день.	2	2
9.	Длинные волны катастрофического характера, возникающие главным образом в результате землетрясений на дне океана: а) тайфун; б) наводнение; в) шторм; г) цунами.	2	<del>2</del>
10.	Проезжая часть дороги предназначена для: а) движения пешеходов; б) движения безрельсовых транспортных средств; в) движения трамваев; г) проведения массовых мероприятий.	2	2
11.	Природное явление, при котором происходит отрыв и падение больших масс горных пород, их опрокидывание, дробление и скатывание на крутых и обрывистых склонах: а) оползень; б) обвал; в) снежная лавина; г) извержение вулкана.	2	2
<i>Определите все правильные ответы</i>			
12.	Укажите среди перечисленных правила безопасного поведения на улице: а) ключи от квартиры (дома) и деньги хранить во внутренних карманах одежды; б) при пользовании банкоматом проявлять наблюдательность и осторожность; в) при движении держаться ближе к стенам домов; г) избегать малолюдных и плохо освещенных мест; д) при необходимости можно принимать предложение подвезти от незнакомого водителя; е) не обращаться за помощью к продавцам магазинов, кассирам, охранникам.	6	6
13.	Какие из перечисленных мероприятий надо выполнить	4	



	<p>при пожаре в здании?</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) сообщить в пожарную охрану;</p> <p>б) покинуть здание, используя лифт;</p> <p>в) двигаться в сторону, противоположную пожару;</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) покинуть здание через незадымленный выход;</p> <p>д) покинуть здание, прыгнув с балкона или из окна любого этажа.</p>		4
14.	<p>По каким местным приметам можно определить сторону света?</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) стволам и коре деревьев;</p> <p>б) кустарнику и сухой траве;</p> <p>в) лишайнику и мху;</p> <p>г) направлению течения ручьев и рек;</p> <p>д) склонам холмов и бугров;</p> <p>е) наезженной колее;</p> <p><input checked="" type="radio"/> ж) муравейникам;</p> <p>з) таянию снега;</p> <p>и) скорости ветра.</p>	4	4
15.	<p>Сохранить работоспособность при отсутствии пищи и воды можно, если:</p> <p>а) повысить физическую активность, чаще делать физические упражнения;</p> <p>б) снизить физическую активность;</p> <p>в) организовать полноценный отдых;</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) в летнее время в ясную жаркую погоду периодически купаться;</p> <p>д) избегать температурного дискомфорта (переохлаждения).</p>	4	—
16.	<p>Основные причины транспортных аварий:</p> <p>а) отсутствие разметки на дороге;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) плохие погодные условия;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) невнимательность участников дорожного движения;</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) отсутствие светофоров на перекрестках;</p> <p>д) отсутствие на главных улицах и дорогах подземных переходов;</p> <p><input checked="" type="radio"/> е) невыполнение правил безопасности водителями транспортных средств;</p> <p>ж) отсутствие регулировщика на нерегулируемом перекрестке;</p> <p>з) неправильное поведение пассажиров.</p>	6	6
17.	<p>Среди перечисленных выберите неподходящие (опасные) места для укрытия от смерча и урагана</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) около мостов;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) около опор и столбов;</p>	4	

	<input checked="" type="checkbox"/> в капитальных строениях; <input type="checkbox"/> в заглубленных помещениях; <input checked="" type="checkbox"/> около легких строительных конструкций и сооружений.		—
18.	Основными поражающими факторами цунами являются: <input checked="" type="checkbox"/> наводнение; <input type="checkbox"/> разряды статистического электричества; <input checked="" type="checkbox"/> ударное воздействие волны; <input type="checkbox"/> вихревые вращающиеся водяные потоки; <input type="checkbox"/> размывание.	2	2
<i>Определите очередность действий</i>			
19.	Если в походе во время движения по маршруту вы отстали от группы, то необходимо: <input checked="" type="checkbox"/> искать следы своих товарищей; <input type="checkbox"/> ждать, когда за вами вернутся; <input checked="" type="checkbox"/> не сходить с трассы; <input type="checkbox"/> остановиться на развилке тропы; <input type="checkbox"/> построить временное жилище; <input type="checkbox"/> развести костер.	6	—
20.	Укажите последовательность действий человека, который оказался под завалом и получил травму. <input type="checkbox"/> если конечности придавлены, растирать их; <input type="checkbox"/> постараться принять удобное положение; <input checked="" type="checkbox"/> понять, какую получил травму; <input checked="" type="checkbox"/> оказать себе посильную помощь; <input checked="" type="checkbox"/> голосом или стуком привлечь внимание спасателей.	6	—
<i>Итого</i>		64	47
Подписи членов жюри		