

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ШКОЛА № 12»
356412, Ставропольский край,
Благодарненский район,
хутор Алтуков, ул. Школьная 18
тел.: 8(88549) 2-64-80
№ _____ от _____ 20 ____ г.
на № _____ от _____ 20 ____ г.

E-II-9-1

Документ о работе
школьного этапа
Всероссийской Академии инженеров
по ОБЖ
МОУ, с.п. № 12
Благодарненского района
Ставропольского края
Енисейского района

Городок-исследований
учитель ОБЖ
МОУ, с.п. № 12
Петров Александр Викторович

СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2022/23 УЧЕБНОГО ГОДА
ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ
9 класс

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Код/шифр участника

ОбЖС Е.И.-9-1

Уважаемый участник Олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические и тестовые задания.

Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:
• не спеша, внимательно прочтайте 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 прочтайте 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 больше ответов, чем необходимо, или все ответы (в том числе правильные).

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

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата участника 746 баллов

Председатель жюри

()

1. ОСНОВЫ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ

ЗАДАНИЕ 1. Для обеззараживания водопроводной воды применяются ксенобиотики - хлор и фтор. Чем оправдано их применение, ведь вместе с водой они поступают внутрь человеческого организма?

Оправдание тем, что последствия заражения водой бактериальными микробами гораздо опаснее, а дозы хлора и фтора достаточно малы, чтобы не нанести вред здоровью человека.

Оценочные баллы: максимальный 4 балла фактический 4 баллов

2. БЕЗОПАСНОСТЬ В КРИМИНОГЕННЫХ СИТУАЦИЯХ

ЗАДАНИЕ 1. При помощи стрелок установите соответствие между ситуациями и правилами безопасного поведения:

Вы слышите, что дверь квартиры пытаются открыть.

Сослаться на занятость, болезнь, необходимость посоветоваться с друзьями, прервать беседу и уйти.

Незнакомый человек приглашает поехать к нему на пикник, на дачу.

Убедиться, что дверь надежно заперта; позвонить в полицию, не выглядывать за дверь.

Вы пришли домой и замечаете, что в квартире кто-то побывал (распахнута дверь, выбито окно и т.п.).

Не подходить и не садиться в автомобиль с сидящими в нем людьми

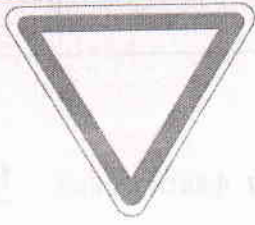
У стоящего у тротуара автомобиля с работающим двигателем просят показать дорогу.

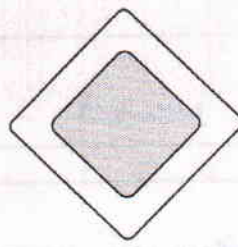
Не входить в квартиру, вызвать полицию по телефону от соседей.

Оценочные баллы: максимальный 4 балла фактический 4 баллов

3. БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

ЗАДАНИЕ 1. Напишите названия дорожных знаков и запишите номера тех знаков, которые предупреждают об опасности.

			
1 Железнодорожный путь без ограждения	2 Уступите дорогу	3 опасный 转弯 налево	4 Въезд на велосипедах запрещен

			
5 Двухполосная дорога	6 пересечение с круговым движением	7 Велосипедная дорога	8 Искусственная неровность

Оценочные баллы: максимальный 12 баллов фактический 8 баллов

4. ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА

ЗАДАНИЕ 1. Людям, проживающим на территориях, которые подвержены частым наводнениям, необходимо:

- строить дома на высоких фундаментах
- иметь пожарную охрану (пом, дозн)
- держать в доступном виде паспортные документы, члены семьи
- иметь запас продуктов питания и лекарственных

Оценочные баллы: максимальный 4 балла фактический 4 баллов

5. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

ЗАДАНИЕ 1. Во время пожара на человеке загорелась одежда. Что необходимо предпринять в этом случае? (Заполните схему в определенной последовательности).

1.

Не давать дышать, поводить на ноги или зевать

2.

Быстро затащить одежду водой, снегом, землей, покрыть на него кипяченую ткань.

3.

Эвакуировать из загоревшегося здания, и оказать первую помощь

Оценочные баллы: максимальный 6 баллов фактический 6 баллов

Тестовые задания

№ п/п	Тестовые задания	Макс балл	Кол-во набранных баллов
<i>Определите один правильный ответ</i>			
1.	В рациональном питании человека доли пищевых продуктов животного и растительного происхождения должны составлять примерно: а) 40% и 60%. б) 30% и 70% в) 60% и 40% г) 55% и 45%	1	1
2.	«Виктимное» поведение - это: а) действия человека, направленные на предупреждение насилия; б) действия человека, способствующие его превращению в жертву преступления; в) безопасное поведение на улице и в быту.	1	1
3.	Для тушения возгораний бензина, дизельного топлива, лаков, красок, различных самовозгорающихся веществ, электроустановок под напряжением, а также при низких температурах применяются огнетушители: а) порошковые, аэрозольные; б) всех типов; в) углекислые, пенные; г) порошковые, углекислые, пенные; д) углекислотные, порошковые; е) аэрозольные, углекислые, пенные.	1	1
4.	Дезактивация - это: а) удаление радиоактивных веществ; б) удаление или химическое разрушение сильнодействующих ядовитых и отравляющих веществ; в) уничтожение бактериальных средств и химических разрушений токсинов.	1	1
5.	Выберите из приведенных ниже основную причину взрывов в жилых зданиях: а) утечка бытового газа; б) неисправность системы водоснабжения; в) неосторожное обращение с огнем; г) нарушение правил эксплуатации бытовых электроприборов.	1	1

6.	<p>Какие организмы вызывают у людей такие заболевания, как натуральную оспу, желтую лихорадку?</p> <p>а) токсины; б) вирусы; в) грибки; г) бактерии; д) риккетсии.</p>	1	
7.	<p>Какой сигнал ГО означает завывание сирены, прерывистые гудки предприятий и транспортных средств?</p> <p>а) воздушная тревога; б) химическая тревога; в) радиационная опасность; г) эвакуация; д) внимание всем.</p>	1	
8.	<p>Сильный маломасштабный атмосферный вихрь диаметром до 1000 м, в котором воздух вращается со скоростью до 100 м/с, называется:</p> <p>а) ураган; б) буря; в) смерч; г) циклон.</p>	1	
9.	<p>Опасность фреонов для окружающей среды заключается в том, что:</p> <p>а) они отравляют атмосферу; б) некоторые из них разрушают озоновый слой Земли и приводят к образованию озоновых дыр в атмосфере; в) они отражают солнечный свет, что ведет к понижению температуры в нижних слоях тропосферы.</p>	1	
10.	<p>Начинают и заканчивают повязку на:</p> <p>а) более широкой части тела; б) более узкой части тела; в) средней, не очень широкой и не очень узкой части тела.</p>	1	
11.	<p>Двигаясь в горах, вы попали в снежный обвал. не имея возможности избежать его, будете ли вы:</p> <p>а) пытаться скользить на спине вместе с двигающимся снегом; б) стараться зарыться в снег и двигаться вместе с лавиной; в) "плыть" на поверхности снега, совершая сильные движения</p>	1	

	руками.		
12.	<p>Что такое опасность?</p> <p>а) общение с незнакомыми людьми; б) неприятный внешний вид чего-нибудь; в) следование куда-нибудь неизвестным путем; <input checked="" type="checkbox"/> г) возможность угрозы чего-нибудь.</p>	1	(
<i>Определите все правильные ответы</i>			
13.	<p>Алкоголь, растворяясь в крови, оказывает разрушительное влияние на все органы. Из перечисленных ниже ответов, выберите те, которые характеризуют отрицательное влияние алкоголя на органы человека:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) нарушаются защитная функция печени; <input checked="" type="checkbox"/> б) развитие туберкулеза; в) развитие сахарного диабета; г) наблюдается увеличение мочевого пузыря; д) усиливаются защитные функции организма.</p>	2	2
14.	<p>Что такое Правила дорожного движения?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) нормы, устанавливающие время движения на дорогах; б) нормы, устанавливающие порядок движения на дорогах; <input checked="" type="checkbox"/> в) нормы, устанавливающие правила поведения пешеходов; <input checked="" type="checkbox"/> г) свод законов и инструкций в области Правил дорожного движения.</p>	2	2
15.	<p>Вы стали жертвой ограбления. Преступники требуют, чтобы Вы отдали им деньги и мобильный телефон. Выберите из предлагаемых действий правильные:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) при возможности убежать; <input checked="" type="checkbox"/> б) отдать грабителям все, что они требуют; в) отдать только деньги, телефон не отдавать до последней возможности; г) внимательно рассматривать грабителей, особенно глаза; <input checked="" type="checkbox"/> д) обратиться в полицию.</p>	2	2
16.	<p>Промывка и механическая очистка овощей снижает содержание нитратов в среднем на 10%. Необходимо знать, какие виды обработки продуктов практически не меняют содержание нитратов:</p> <p>а) вымачивание в воде;</p>	2	2

- тушение;
 варка;
 квашение;
 маринование;
 консервирование;
 сушка.

Члены жюри

max 20

20

Баллы	
Максимально возможное количество баллов	Фактическое количество баллов, набранное участником
50	<i>96</i>

Председатель жюри Ильин А.В.
 Члены жюри:
Дмитров Ф.К.
Горожан О.И.