Шифр

Бланк регистрации

Фамилия, Имя, Отчество
Класс
Образовательная организация
Название предмета
No
Дата проведения олимпиады

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности 2020/2021 учебного года

Муниципальный этап

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Младшая возрастная группа (7-8 классы)

Шифр участника

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному вами ответу;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Необходимо знать, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить *один правильный ответ*, 0 баллов выставляется как за неверный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
 - на решение задач отводится 90 минут.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Максимальное количество баллов за теоретический тур -150.

1.1 ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ СЕКЦИИ

(максимальная оценка – 110 баллов)

ЗАДАНИЕ 1.

Назовите правила безопасного поведения, если наводнение застало Вас на открытой местности.

1				
2				
3				
4				
	дписи членов	Оценочные	Максимальный -	8
пр	едметного жюри:	баллы:	Фактический	
Выо	АНИЕ 2. бнаружили на своем	6	е. Опишите ваши ла	U
Вари	бной ситуации? ант ответа:	оалконе возгорани	c. Ommire bumi A	еиствия в
<i>Bapua</i>	бной ситуации?	оалконе возгорани		еиствия в
_	бной ситуации?	оалконе возгорани		еиствия в
1	бной ситуации?	оалконе возгорани		еиствия в
1 2 3	дписи членов	Оценочные	Максимальный -	9
1 2 3	оной ситуации? ант ответа:			

ЗАДАНИЕ 3.

Находясь в помещении или на открытом пространстве во время грозы перечислите правила безопасного поведения.

Вариант	ответа:
---------	---------

1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
	іси членов етного жюри:	Оценочные баллы:	Максимальный - Фактический	16

ЗАДАНИЕ 4.

Пожар имеет несколько поражающих факторов.

Заполните пустые клетки информацией об основных поражающих факторах пожара.

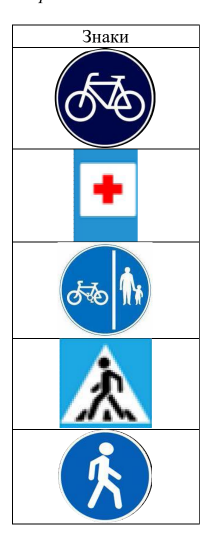
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

6.			
7.			
Подписи членов	Ougustance		
предметного жюри:	Оценочные баллы:	Максимальный -	15

ЗАДАНИЕ 5.

Укажите стрелками соответствие между знаками дорожного движения и их названиями.

Вариант ответа:



Подписи членов
предметного жюри:

Оценочные баллы:

Названия знака
«Совмещённая велодорожка»
«Пешеходный переход»
«Пункт первой медицинской помощи»
«Велосипедная дорожка»
«Пешеходная дорожка»

Максимальный -	10
Фактический	

ЗАДАНИЕ 6. Заполните до конца представленную таблицу классификация AXOB по характеру воздействия на человека,

Вариант ответа:

Номер	Характер действия веществ на	Наименование АХОВ
группы	организм	
1		Хлор, сернистый ангидрид, фтор, фтористый водород, хлорокись фосфора, окислы азота, метиламин
2		Соляная кислота, аммиак
3		Фосген, хлорпикрин
4		Сероводород, сероуглерод, окись этилена, синильная кислота, хлорциан, мышьяковистый водород, акролеин
5		Хористый и бромистый метил, формальдегид, метилмеркаптан, этилмеркаптан

Подписи членов	Оценочные	Максимальный -	10
предметного жюри:	баллы:	Фактический	

ЗАДАНИЕ 7. Сформулируйте меры предосторожности при сборе и приготовлении грибов.

Вариант ответа:

Bup traitin on octivit.				
1				
2				
3				

4				
5				
6				
7				
8				
	одписи членов	Оценочные баллы:	Максимальный -	16
щ	редметного жюри:	oumoi.	Фактический	
Сфо	АНИЕ 8. рмулируйте правила, кды и обуви для турпо		е следовать при выб	боре
2				
3				
4				
Подписи членов предметного жюри:		Оценочные баллы:	Максимальный -	8
		ownioi.	Фактический	

ЗАДАНИЕ 9. Из перечисленного списка, определите соответствие действий ситуациям и внесите их в таблицу:

- 1) В помещении занять место у внутренней стены, в углу или у несущей опоры.
- 2) Взять с собой деньги и документы.
- 3) Быстро покинуть здание и помещения.
- 4) На улице занять место на открытом пространстве, подальше от зданий и сооружений.
- 5) Находясь в автомобиле оставаться в нем до окончания ЧС.
- 6) Проверить исправность электропроводки, водо- и газопроводов.

- 7) Проверить в помещении стены и мебель на предмет их безопасного состояния.
- 8) Проветрить здание (помещение).
- 9) Утилизировать продукты питания.

Ответ:

Действия при землетрясении		йствия после наводн	нения
Подписи членов	Оценочные	Максимальный -	18
предметного жюри:	баллы:	Фактический	

Максимальная оценка за теоретические вопросы – 110 баллов

Фактическая оценка на теоретические вопросы - _____ баллов

1.2 ОЦЕНКА ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ СЕКЦИИ ТЕСТИРОВАНИЯ

Максимальное количество баллов за секцию -40.

При выполнениитестовых заданий Вам необходимо выбрать *один правильный ответ* и обвести его в кружок.

За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неверный ответ, а также если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;

№	Тестовые задания	Макс	Итоговая
		балл	оценка
1.	Причинами чрезвычайных ситуаций гидрологического характера являются а) обильные ливневые дожди б) снежные лавины в) ранний ледостав	2	
2.	Аварии или катастрофы, связанные с производственной деятельностью человека, происходящие с загрязнением и без загрязнения окружающей среды, называются чрезвычайными ситуациями а) техногенного характера б) социального характера	2	

	в) природного характера		
3.	Если при аварии на химически опасном объекте произошла		
	утечка хлора, то необходимо		
	а) укрыться в подвале	2	
	б) подняться на верхний этаж дома		
	в) остаться в своей квартире		
4.	При авариях на гидродинамических опасных объектах		
	поражение наносится, главным образом, в результате		
	действия	2	
	а) прорыв плотины	_	
	б) волна прорыва		
	в) весенний паводок		
5.	Запас продуктов питания при эвакуации берется на дня		
	(дней). a) 3-5		
		2	
	6) 1-2		
	в) 2-3		
6.	Отравляющие вещества в организм человека проникают		
	а) при вдыхании зараженного воздуха, попадании их в глаза, на		
	кожу, при употреблении пищи и воды	2	
	б) с одежды, обуви и головных уборов		
	в) попадая на средства защиты кожи и органов дыхания		
7.	Для школьников оптимальным является режим сна часов в		
	сутки		
	a) 5- 6	2	
	6) 10-12		
	в) 8-9		
8.	Закаливание ребенка начинают с		
	а) самого рождения	2	
	б) 1 года	<i>_</i>	
	в) 5 лет		
9.	Суточная потребность организма в калориях для детей и		
	подростков от 11 до 13 лет составляет:		
	a) 1100-1450	2	
	6) 2450-2700		
	в) 3250-4200		
10.	При аварийной посадке самолета необходимо		
	а) наклонить голову, прикрыть руками, упереться ногами в	2	
	спинку переднего кресла		

	б) руки сложить на животе, согнуться и поджать ноги		
	в) надеть спасательный жилет, руками упереться в спинку переднего сиденья, а голову обхватить руками		
11.	Силу колебаний земной поверхности определяют по шкале		
	а) Ч. Рихтера	2	
	б) А. Цельсия	2	
	в) Т. Кельвина		
12.	Атмосферный вихрь, возникающий в грозовом облаке и затем		
	распространяющийся в виде темного рукава или хобота по		
	направлению к поверхности суши или моря, - это a) смерч	2	
	б) ураган		
	в) буря		
13.	Источниками белка для организма служат:		
13.	а) сливочное масло, орехи, сметана		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2	
	б) овощи, крупы, хлеб		
	в) мясо, рыба, яйца		
14.	Наиболее высокий уровень работоспособности школьника в течение дня наблюдается		
	а) с 20 до 21 часа		
	б) с 8 до 12 часов	2	
	в) с 12 до 15 часов		
15.	Если в квартире вы одни и услышали, что Вашу входную дверь		
	пытаются взломать, то нужно		
	а) заблокировать дверь, позвонить в милицию, в окно сообщить об этом соседям или прохожим		
		2	
	б) открыть дверь со словами: "Видимо, вы ошиблись адресом, здесь живу я"		
	в) спрятаться в ванной, туалете или кладовой		
16.	Если в позднее время вы открыли дверь на лестничную		
	площадку, а там незнакомые люди, то нужно		
	а) подойти и спросить, что они тут делают	2	
	б) не выходить и быстро захлопнуть дверь		
	в) выйти и пройти тихо мимо них		
17.	Единая государственная система предупреждения и ликвидации		
	чрезвычайных ситуаций состоит изподсистем.		
	а) территориальных и функциональных	2	
	б) федеральных и областных		
	в) территориальных		

18.	Общее руководство функционированием Единой государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществляет а) Администрация Президента Российской Федерации б) Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в) Правительство Российской Федерации	2	
19.	В РФ уголовной ответственности подлежит лицо, достигшее ко времени совершения преступлениявозраста а) 12 б) 18 в) 14	2	
20.	Завладение чужим имуществом путем обмана а) кража б) мошенничество в) грабеж	2	
Обп	дая сумма баллов	40	

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

Номер теста	Верный ответ	Номер теста	Верный ответ
1		11	
2		12	
3		13	
4		14	
5		15	
6		16	
7		17	
8		18	
9		19	
10		20	

Максимальная оценка за тестовые задание – 40	0 баллов
Фактическая оценка за тестовые задания	баллов
Максимальная оценка за теоретический тур –	150 баллов
Фактическая оценка за теоретический тур	баллов