

93804

Форма бланка ответов

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников		Муниципальный этап																																																												
Заполняется ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ черными чернилами черного или синего цвета по образцу:																																																														
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	.																				
А	В	С	Д	Е	Г	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	.																				
ПРЕДМЕТ	0БХ																				КЛАСС	9А																																								
ДАТА	24		11		2021																																																									
ШИФР УЧАСТНИКА																																																														
93804																																																														
ФАМИЛИЯ	АБДУЛАЕВА																																																													
ИМЯ	САМИРА																																																													
ОТЧЕСТВО	АСКАРОВНА																																																													
Документ, удостоверяющий личность:																					Гражданство																																									
<input type="checkbox"/> свидетельство о рождении																					<input checked="" type="checkbox"/> паспорт																					<input checked="" type="checkbox"/> Российская Федерация																				
серия 07241																					номер 715171931																					<input type="checkbox"/> иное																				
Дата рождения 07.08.2006																																																														
Домашний телефон участника +7 928359751																																																														
Мобильный телефон участника +7 9283597051																																																														
Электронный адрес участника 29283597051																																																														
Муниципалитет 2-к КИСЛОВОДСК																																																														
Сокращенное наименование образовательной организации (школы) МБОУ СОШ №14																																																														
Сведения о педагогах-наставниках																																																														
1. Фамилия		МЕЛКУМЯН																																																												
Имя		Филикс																																																												
Отчество		РУБЕНОВИЧ																																																												
Сокращенное наименование образовательной организации (школы)																																																														
2. Фамилия																																																														
Имя																																																														
Отчество																																																														
Сокращенное наименование образовательной организации (школы) МБОУ СОШ №14																																																														
Личная подпись участника																																										Все поля обязательны к заполнению!																				

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2021/2022 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(9 класс)

Шифр участника

9	3	8	0	4	
---	---	---	---	---	--

МОДУЛЬ 1.

ЗАДАНИЕ 1.

Характеристика чрезвычайной ситуации природного характера	Название чрезвычайной ситуации
Движение воздуха относительно земной поверхности, возникающее в результате неравномерного распределения атмосферного давления и направленное из зоны высокого давления в зону низкого давления.	ураган
Скопление рыхлого ледового материала, стесняющего течение реки и вызывающее подъем уровня воды в месте скопления льда и на некотором его участке выше него, это явление обычно наблюдается в начале зимы	наводнение
Смещение масс горных пород по склону под воздействием собственного веса и дополнительной нагрузки вследствие подмыва склона, переувлажнения, сейсмических толчков и иных процессов.	оползень злыдневальные
Атмосферный вихрь, который возникает в грозовом облаке и распространяется до поверхности земли (воды) в виде гигантского темного рукава, вращающегося с огромной скоростью.	комсар
Отрыв и катастрофическое падение больших масс горных пород, их опрокидывание, дробление и скатывание на крутых и обрывистых склонах.	обвал
Сравнительно краткосрочное, неперiodическое и интенсивное увеличение расхода воды и подъем ее уровня в реке в результате обильных дождей, быстрого таяния снега и ледников при оттепели.	наводнение

Оценочные баллы: максимальный - 12 баллов; фактический - 6 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 2.

1. Во-первых издать указ о возможности и
готовности при чрезвычайной ситуации, немедленно
эвакуироваться. Во-вторых не паниковать...

2.

3.

4.

5.

Оценочные баллы: максимальный - 10 баллов; фактический - 0 баллов

Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 3.

Тип темперамента	Краткая характеристика
	Человек, отличающийся быстрой возбудимостью, ярким внешним выражением своих эмоций и легкой их сменяемостью. Это веселые, подвижные, горячие, энергичные, впечатлительные, любящие поговорить люди.
Холерик	
Флегматик	

Оценочные баллы: максимальный - 12 баллов; фактический - 0 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 4.

Группа инфекционных заболеваний	Название болезни
Кипечные инфекции	5, 7, 2, 3, 14
Инфекции дыхательных путей	1, 8, 9, 11, 10
Кровяные инфекции	15, 16, 13, 11, 6
Инфекции наружных покровов	12, 10, 8, 4, 10, 3, 7

Оценочные баллы: максимальный - 16 баллов; фактический - 10 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 5.

Вопрос 1.

защиты

Вопрос 2.

1. Придать удобное положение пострадавшему
2. Снять пострадавшему обувь
3. Спросить о реакции зрачки на свет
4. Предложить таблетку аспирина
5. Вызвать скорую помощь.

Оценочные баллы: максимальный - 14 баллов; фактический - 8 баллов

Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 6.

11, 2, 5, 3, 1

Оценочные баллы: максимальный - 10 баллов; фактический - 10 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 7.

Наименование сигнала	Когда подается
крики и размахивание флажками свет	Для привлечения внимания населения перед передачей сигналов или речевой информации оповещения
крик о помощи	С возникновением непосредственной угрозы нападения противника и означает, что удар может последовать в ближайшее время
	Если удар не состоялся или его последствия не представляют опасности для населения
крик о радиации	При непосредственной угрозе радиоактивного заражения или при его обнаружении
крики и размахивание руками	При угрозе или обнаружении химического, бактериологического заражения

Оценочные баллы: максимальный - 14 баллов; фактический - 0 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 8.

Опасность для слуха	Природные шумы	Антропогенные шумы	Сила в децибелах, дБ
Отсутствует	Шелест листьев, пение птиц, журчание ручья, ледоход на реке		До 80
Может возникнуть	Сильный ветер в горах		До 90
Существует	Горная река в ущелье		До 100
Существует сильная	Крупный водопад		До 120
Боль в ушах	Удар грома (близкое расстояние)		До 150
Разрыв барабанной перепонки	Взрыв вулкана (близкое расстояние)		Свыше 150

Оценочные баллы: максимальный - 12 баллов; фактический - 0 баллов

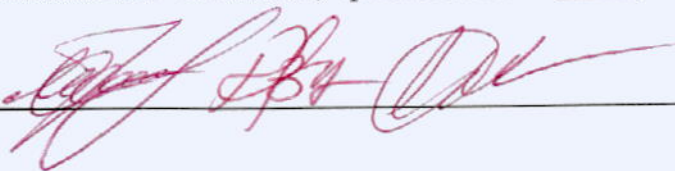
Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 9.

Наименование режима	Условия ввода режима	Осуществляемые мероприятия
Режим повседневной деятельности		
Режим повышенной готовности		Комиссии по ЧС принимают на себя руководство функционированием подсистем и звеньев РСЧС. Формируются оперативные группы для выявления причин ухудшения обстановки. Усиление контроля за окружающей средой и опасными объектами. Принятие мер по защите населения. Приведение в готовность сил и средств.
	Устанавливается при возникновении и во время ликвидации ЧС.	

Оценочные баллы: максимальный - 12 баллов; фактический - 0 баллов

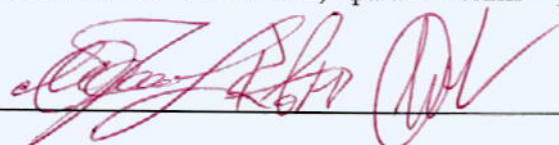
Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 10.



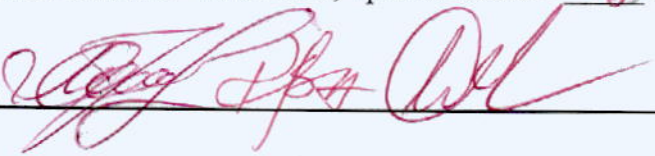
Оценочные баллы: максимальный - 10 баллов; фактический - 2 баллов

Подписи членов жюри 

МОДУЛЬ 2.

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

Оценочные баллы: максимальный - 28 баллов; фактический - 19 баллов

Подписи членов жюри 

Абдулова

Приложение к заданиям (технологическая карта) практического тура
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по основам безопасности жизнедеятельности
2021/2022 учебный год
возрастная группа (7, 8, 9 классы)
время заполнения 12 ч. 26 мин.

Код/шифр участника	9	3	8	0	4		
--------------------	---	---	---	---	---	--	--

Контрольное время: 14 минут, 00 секунд.

Итог выполнения заданий

№ задания	1	2	3	4	5	6	Сумма баллов
Максимально возможное количество баллов	25	25	25	25	25	25	150
Количество штрафных баллов	2	0	0	5	0	0	7
Итог	23	25	25	20	25	25	143

Время выполнения заданий участником: 12 минут, 00 секунд.

Общая оценка результата выполнения практических заданий

Сумма набранных баллов по итогам выполнения заданий	Штрафные баллы за превышение контрольного времени	Общая оценка результата выполнения практических заданий
143	0	143

Председатель (заместитель председателя) жюри А.М. Самигул А.В. Самигулов

С результатом ознакомлен [подпись]
(подпись)

Задание 1. Оказание первой помощи пострадавшему при кровотечении

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 25 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф, баллов
<i>Помощь пострадавшему при кровотечении</i>		
1.	Кровотечение не остановлено в течение 2 минут.	25
	Жгут наложен без опорного предмета.	5
	Не отмечено время наложения жгута.	5
	Жгут наложен в положении пострадавшего «сидя».	25
<i>Вызов спасательных служб</i>		
2.	Не указано ориентировочное место происшествия	1
	Не сказано, что случилось с пострадавшим	1
	Не указано количество пострадавших, их пол и примерный возраст	1
	Не вызваны спасательные службы	5

Задание 2. Выживание в условиях природной среды

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 25 баллов (по 5 баллов за каждый правильно выложенный вид костра).

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф, баллов
1.	Неправильно выложенный вид костра	5
2.	Выложен не тот вид костра	5