

**Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников
по основам безопасности жизнедеятельности**

2020/21 учебный год

Ответы

7–8 класс

Часть 1. Письменные задания теоретического тура

(максимально возможное количество баллов – 87)

Ответы теоретического тура

Вопрос 1

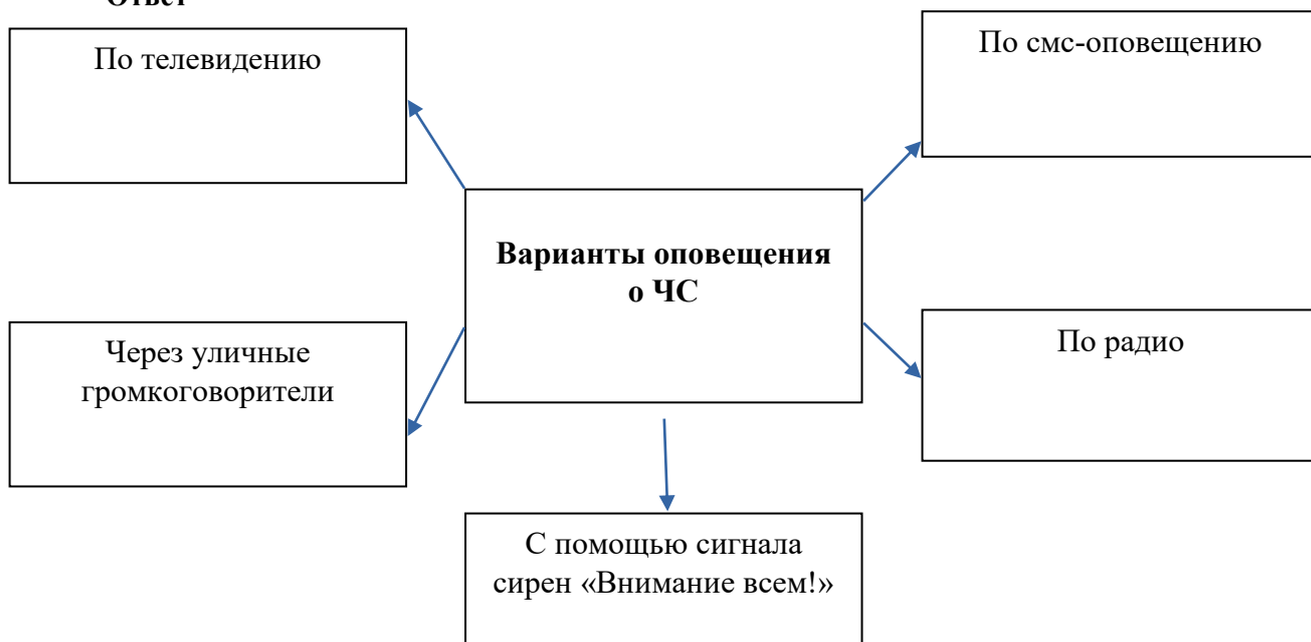
Ответ

1	2	3	4	5	6	7	8
Д	А	Ж	З	Б	В	Г	Е

При оценке данного задания определяется максимальная оценка – 16 баллов (по 2 балла за каждую из позиций). При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Вопрос 2: Определите варианты способов оповещения населения о чрезвычайной ситуации.

Ответ



При оценке данного задания определяется максимальная оценка – 10 баллов (по 2 балла за каждую из позиций). При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Вопрос 3. Перечислите безопасную последовательность действий при оповещении о возникновении вулканического извержения, когда вы находитесь в районе ЧС.

Вариант ответа

Заблаговременно

1. Закрыть в помещении все окна, двери, дымовые заслонки.
2. Запаситься автономным освещением, радиоприемником на батарейках, медикаментами, продуктами питания и водой на 3–5 суток, собрать документы и ценные вещи.
3. Перекрыть в помещении электричество, газ и воду.
4. Постараться не выходить из дома и слушать радио для получения дальнейших рекомендаций властей.

Во время возникновения ЧС

1. Сохранять спокойствие.
2. Надеть респиратор или дышать через влажную марлевую тряпку, чтобы исключить вдыхание пепла.
3. Надеть защитные очки, головной убор и одежду, чтобы исключить ожоги.
4. Домашних животных поместить в закрытые помещения.
5. Оставаться в укрытии и эвакуироваться только с разрешения властей.

После

1. Возвращаться домой только после разрешения государственных служб.
2. Не открывать окна 2–3 недели, чтобы исключить попадание пепла в помещение.
3. Не включать сразу газ и электричество, т. к. есть вероятность того, что провода повреждены.
4. Защищать тело и органы дыхания от пепла.

При оценке данного задания определяется максимальная оценка – 26 баллов (по 2 балла за каждый правильный ответ). При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла.

За дополнительную информацию, не имеющую отношения к вопросу задания, баллы не начисляются.

Вопрос 4. Расшифруйте значение знаков эвакуации. Ответы впишите в бланк ответов.

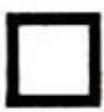
Ответ:

				
Пункт сбора	Выход эвакуации направо	Дверь открывается движением от себя	Эвакуационный выход вниз по лестнице	Эвакуационный выход направо и вверх

При оценке данного задания определяется максимальная оценка – 15 баллов (по 3 балла за каждый правильный ответ из 5 позиций). При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Вопрос 5. Дайте названия сигналам согласно Международной таблице сигналов бедствия.

Ответ:

	Следуем в этом направлении
	Нужны компас и карта
	Попытаемся взлететь
	Не понял
	Да

При оценке данного задания определяется максимальная оценка – 20 баллов (по 4 балла за каждый правильный ответ из 5 позиций). При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Тестовые задания

(максимально возможное количество баллов – 34 за каждый правильный ответ)

№ вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ответ	а	г	б	а	в	в	а	г	а	а
№ вопроса	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Ответ	а, в, д	а, г, д	а, в	а, б	в, г	б, д	а, г	в, д	в, г	б, в, г, д

Максимум баллов за вторую часть теоретического тура – 34.

Итого баллов за все задания теоретической части олимпиады: $87 + 34 = 121$.