

**Министерство образования и науки Республики Татарстан
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНКИ
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ
ДЛЯ 7-8 КЛАССОВ
школьного этапа Республиканской олимпиады
школьников по основам безопасности жизнедеятельности
2023-2024 учебный год**

Казань - 2023

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Для людей, населяющих ту или иную местность, природные ЧС носят, как правило, чрезвычайный, катастрофический характер, так как, во-первых, они практически непредсказуемы, во-вторых, это довольно грозные явления, которые, возникая в населенной местности, приводят к человеческим жертвам. Выполните задание:

А. Исходя из причин возникновения, все ЧС природного характера делятся на группы:

Вариант ответа:

- геологического характера (геологического характера и склоновые процессы);
- метеорологического характера;
- гидрологического (гидрологические, морские гидрологические и гидрогеологические) характера;
- природные пожары.

Б. Выберите из представленных вариантов, которые относятся к видам ЧС природного характера:

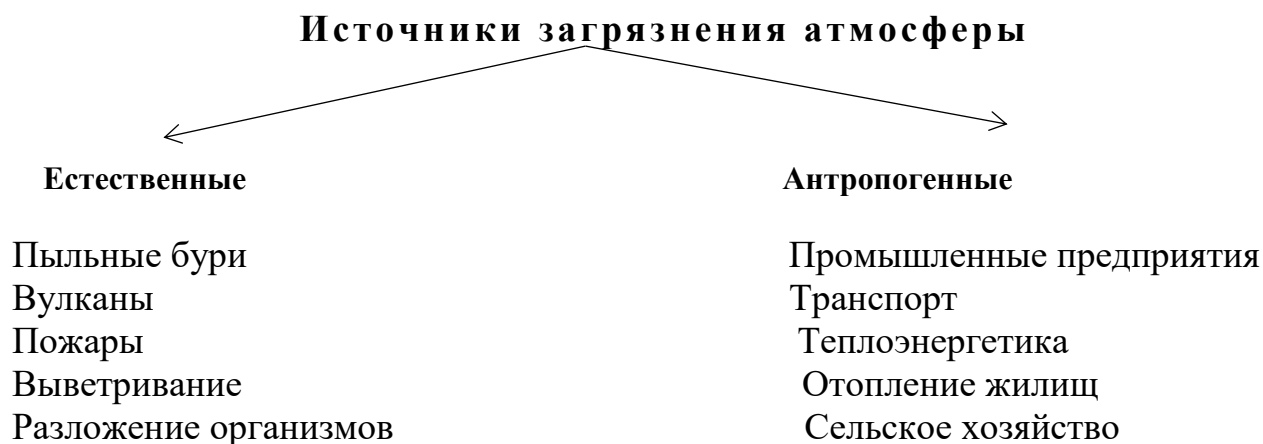
Вариант ответа:

<input checked="" type="checkbox"/>	Землетрясения
<input type="checkbox"/>	Прогноз чрезвычайных ситуаций
<input checked="" type="checkbox"/>	Сели
<input checked="" type="checkbox"/>	Ураганы, бури, смерчи, сильный ветер
<input checked="" type="checkbox"/>	Пожары
<input checked="" type="checkbox"/>	Снежные лавины
<input type="checkbox"/>	Оценка и ликвидация социально-экономических последствий ЧС
<input checked="" type="checkbox"/>	Наводнения (половодье, паводок, затор, зажор, ветровой нагон, прорывы плотин)

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов** (2 балла за каждый правильный ответ). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Задание 2. Заполните схему, указав источники загрязнения атмосферы.

Вариант ответа:



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов** (*1 баллу за каждый правильный ответ*). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Задание 3. Общественный транспорт в последнее время становится частой мишенью для атак террористов, поэтому необходимо уделять постоянное внимание обеспечению личной безопасности. Выполните задание:

А. Перечислите основные виды общественного транспорта, где возможен произойти террористический акт:

Вариант ответа:

Городские автобусы, пассажирские поезда, скоростной транспорт (метро), и самолет.

Б. Опишите ваши действия, если все же в метро произошел взрыв, и поезд остановился в тоннеле:

Вариант ответа:

- Сразу постарайтесь открыть дверь.
- При этом не стремитесь немедленно выбраться из вагона. Прежде чем пассажирам можно будет выходить из вагонов в тоннель, должно быть снято напряжение с контактного рельса.
- Если в тоннеле дым, закройте рот и нос платком и ложитесь на пол вагона, чтобы не задохнуться.
- Старайтесь не прикасаться к металлическим частям вагона.
- Следуйте советам машиниста, он сообщит, когда можно выходить из вагона и в каком направлении двигаться.
- Если есть возможность, старайтесь дожидаться спасателей.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов** (*1 баллу за каждый правильный ответ*). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Баллы за задания Теоретического блока			
<i>№ задания</i>	1	2	3
<i>Кол-во баллов</i>			

Подписи председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

Матрица ответов на тестовые задания

Номер теста	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Верный ответ	В	А	В	Б	Б	В	В	В	А	А

Примечание:

- а) при оценке заданий, 0 баллов выставляется за неправильные ответы с 1 по 10 вопрос, а также, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено (в том числе правильные);
- б) при отсутствии правильных ответов, а также, если ответы не отмечены, баллы не начисляются.

Подписи председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____