## Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по ОБЗР

## 2024-2025 учебный год

#### 7 класс

# **ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ Решения и критерии оценки**

- 1. В последнее время всё чаще стали появляться случаи стрельбы в учебных заведениях скулшутинга.
- 1.a) Во время урока по громкоговорителю прозвучал сигнал «Внимание, внимание! Вооруженное нападение!». Какие действия необходимо принять всем присутствующим в классе?
- помочь учителю заблокировать входы в помещениях, в том числе с помощью мебели (самостоятельно заблокировать входы, если рядом не оказалось учителя);
- разместиться наиболее безопасным из возможных способов, как можно дальше от входов, ближе к капитальным стенам, ниже уровня оконных проемов, под прикрытием мебели;
- сохранять спокойствие, разговаривать тихо, внимательно слушать и выполнять указания учителя;
- переключить средства связи в бесшумный режим либо их выключить;
- оказать помощь и поддержку другим обучающимся только по указанию учителя.
- 1.б) Незадолго до объявления о вооруженном нападении один из учеников попросил у учителя разрешения выйти. По пути в класс, он услышал сигнал об опасности и звуки перестрелки. Из-за эха в пустом коридоре, неясно, откуда они доносились, но очевидно, что террорист приближался. Какие действия необходимо совершить ученику в данной ситуации?
- лечь на пол лицом вниз, голову закрыть руками и не двигаться;
- по возможности держаться подальше от проемов дверей и окон;
- при ранении постараться не двигаться с целью уменьшения потери крови;
- не бежать навстречу сотрудникам, проводящим операцию по пресечению вооруженного нападения, или от них, так как они могут посчитать бегущих за преступников.
- 2) Сигнал «Внимание всем!» сопровождается включением сирен, громкоговорителей с последующим доведением экстренной информации. Дублируется не менее 3-х раз, в течение 3-х минут. При этом задействуются федеральные телевизионные каналы (ОРТ,

Россия-1, Матч ТВ, НТВ, Россия культура, Россия-24, Карусель, ОТР), а также радиовещание.

Какие действия необходимо совершить людям, находящимся в квартире, если поступит сигнал на эвакуацию?

- отключить освещение, газ, воду.
- собрать двухсуточный запас продуктов питания и питьевую воду;
- туалетные принадлежности;
- минимум личных вещей;
- медицинскую аптечку;
- средства индивидуальной защиты: противогаз, тканевые маски, респиратор (при наличии); Проследовать в защитное сооружение.
- 3) По пути из школы Вас застала гроза. Внезапно Вы вспомнили, что не рассказали своему другу важную новость, достали мобильный телефон и решили позвонить товарищу. Тем временем, начались сильные порывы ветра, начался дождь, загремел гром.

Ваш путь домой пролегает через большой двор, в центре которого растёт пара невысоких берёз. Неподалёку стоит строящийся объект, огороженный забором из металлических листов.

Сформулируйте аспекты своего поведения в случае резкого ухудшения погоды.

- прекратить разговор по мобильному телефону или отключить его;
- быстро отправиться к ближайшему укрытию подъезду жилого дома;
- держаться как можно дальше от места проведения строительных работ во избежание отрыва металлизированных листов или строительного мусора;
- избегать нахождения на пустырях или под одиноко стоящими деревьями;
- дождаться завершения непогоды в безопасном месте, затем отправиться домой.

#### Оценка заданий:

**1.а** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *10 баллов*.

- за каждую неправильную позицию в задании убирается 2 балла.
- неправильный ответ по всем позициям оценивается в 0 баллов.
- **1.6** Максимальная оценка за правильно выполненное задание 10 баллов.
- за каждую неправильную позицию в задании убирается 2 баллов.
- неправильный ответ по всем позициям оценивается в 0 баллов.
- **2.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание -10 баллов.
- за каждую неправильную позицию в задании убирается 1 балл.

- неправильный ответ по всем позициям оценивается в 0 баллов.
- **3.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание 10 баллов.
- за каждую неправильную позицию в задании убирается 2 балла.
- неправильный ответ по всем позициям оценивается в 0 баллов.

## Максимальное количество баллов за все задания – 40 баллов

#### **TECT**

### Матрица ответов

Правильные ответы оцениваются в 3 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечено более одного ответа (в том числе правильный).

№ вопроса	Варианты ответов	Количество баллов (максимум 60б.)
1.	б	3
2.	бг	3
3.	б	3
4.	В	3
5.	б	3
6.	a	3
7.	б	3
8.	a	3
9.	В	3
10.	a	3
11.	В	3
12.	a	3
13.	e	3
14.	В	3
15.	a	3
16.	В	3
17.	Γ	3
18.	б	3
19.	Γ	3
20.	В	3