

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРЕДМЕТНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ**

---

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ  
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА  
возрастной группы (7-8 классы) муниципального этапа всероссийской олимпиады  
школьников по основам безопасности жизнедеятельности**

**2023-2024 учебный год**

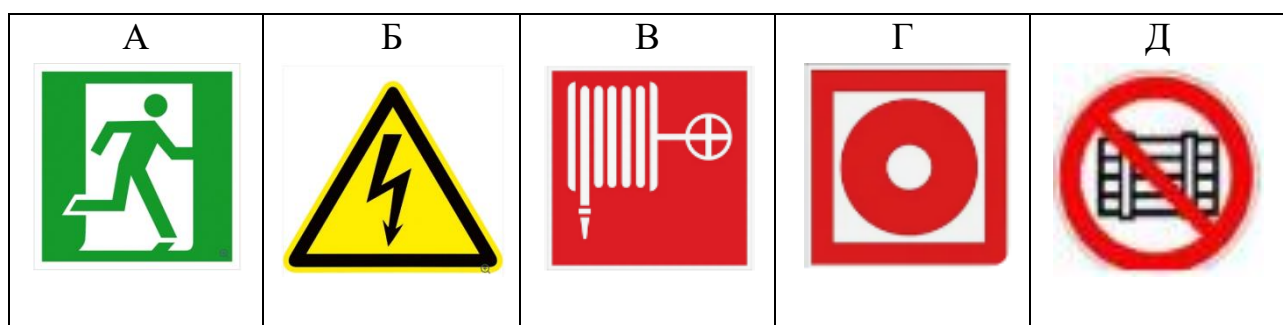
## МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и тестов, и не должна превышать 70 баллов.

### ЗАДАНИЕ 1. «Безопасность в быту»

В целях выполнения мероприятий пожарной защиты объекта, эвакуации людей и использования первичных средств пожаротушения очень важно уметь безошибочно определять знаки пожарной безопасности.

Напишите смысловое значение знака пожарной безопасности.



**Решение:**

- А – выход здесь  
Б – опасность поражения электрическим током  
В – пожарный кран  
Г – кнопка оповещения  
Д – запрещается загромождать проходы

**Оценка задания.**

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **5 баллов**,  
при этом:  
- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;  
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются. Недопустимо оценивать названия пожарных знаков по аналогии.

### ЗАДАНИЕ 2. «Безопасность в общественных местах»

Опасность толпы заключается в её спонтанности и силе воздействия на каждого человека в отдельности. Чтобы не пострадать после мероприятия, необходимо знать и соблюдать ряд правил.

Выберите и запишите цифры верных утверждений:

1. Избегайте больших скоплений людей.
2. Присоединяйтесь к толпе, чтобы посмотреть на происходящие события.

3. Если оказались в толпе, позвольте ей нести Вас, но попытайтесь выбраться из неё.
4. Не разводите согнутые в локтях руки чуть в стороны, чтобы грудная клетка не была сдавлена.
5. Стремитесь оказаться подальше от высоких и крупных людей, людей с громоздкими предметами и большими сумками.
6. Любыми способами старайтесь удержаться на ногах.
7. Держите руки в карманах.
8. Двигаясь, поднимайте ноги как можно выше, ставьте ногу на полную стопу, не семените, не поднимайтесь на цыпочки.
9. Если давка приняла угрожающий характер, немедленно освободитесь от любой ноши, прежде всего от сумки на длинном ремне и шарфа.
10. Если что-то уронили, срочно наклоняйтесь, чтобы поднять.
11. Если Вы упали, постараитесь не подниматься на ноги.
12. Если встать не удается, свернитесь клубком, защитите голову предплечьями, а ладонями прикройте затылок.
13. Легче всего укрыться от толпы в углах зала или вблизи стен, но оттуда сложнее добираться до выхода.
14. При возникновении паники старайтесь взять в руки направления движения, больше кричите, требуйте двигаться за вами, выполнять ваши требования.
15. Во время массовых беспорядков, постараитесь попасть в толпу, как участников, так и зрителей.

**Решение:**

Верные высказывания под номерами: **1, 3, 5, 6, 8, 9, 12, 13**

**Оценка задания.**

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов**,  
при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу.

### ЗАДАНИЕ 3. «Безопасность в природной среде»

При потере ориентировки, чтобы участник похода не ушел далеко из района передвижения, а выходил в определенном направлении на хорошо заметный линейный ориентир и далее шел к месту сбора, необходимо перед выходом в поход изучить границы полигона. Рассмотрите схему района похода. Выполните задания:

«А» – Определите границы полигона,  $\Delta$  - место нахождения участника похода:



**Решение:**

с севера – п-ов. Слободской,

заболоченность

с востока – река Томь

с юга – п. Крапивинский

с запада – железная дорога

«Б» - Определите линейный ориентир  
к месту сбора Банново. – Железная дорога

### **Оценка задания.**

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов**,  
при этом:

- за правильный ответ на задание «А» – 8 баллов (по 2 балла за каждую из позиций);

- за правильный ответ на задание «Б» – 2 балла.

Если по какой либо позиции ответ неверен или не указан, то баллы за эту позицию не начисляются.

### **ЗАДАНИЕ 4. «Основы медицинских знаний»**

**Вывих – это повреждение, при котором происходит смещение соприкасающихся суставных поверхностей по отношению друг к другу. Для вывиха характерны определённые признаки, которые можно разделить на достоверные и косвенные (вероятные).**

Запишите номера перечисленных ниже признаков вывиха в соответствующие графы таблицы.

*Признаки вывиха:*

- 1) отёк
- 2) деформация конечности
- 3) боль
- 4) нарушение функции конечности
- 5) изменение длины конечности
- 6) патологическая подвижность
- 7) кровоизлияние

*Решение:*

<b>Достоверные признаки</b>	<b>Косвенные признаки</b>
2, 3, 5, 6	1, 4, 7

### **Оценка задания.**

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **9 баллов**,  
при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу;

- за все правильно распределённые признаки вывиха дополнительно начисляется 2 балла;

- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

### **ЗАДАНИЕ 5. «Основы противодействия терроризму»**

Для своевременного информирования населения о возникновении угрозы террористического акта и организации деятельности по противодействию его совершению на территории Российской Федерации могут устанавливаться уровни террористической опасности.

«А». Впишите в таблицу уровни террористической опасности в порядке возрастания

«Б». Укажите в таблице цветовое обозначение каждого уровня террористической опасности.

*Решение:*

Уровни террористической опасности	Цветовое обозначение уровней террористической опасности
повышенный	«синий»
высокий	«желтый»
критический	«красный»

***Оценка задания.***

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**,

при этом:

- за каждый правильно указанный **уровень** в порядке возрастания начисляется по 2 балла;
- за каждое правильно указанное **цветовое обозначение** уровня начисляется по 1 баллу;
- за все правильно указанные уровни в порядке возрастания и цветовое обозначение дополнительно начисляется 1 балл.

**Матрица ответов на тестовые задания теоретического тура**

№ теста	Верный ответ	№ теста	Верный ответ
1	В	11	Б
2	А	12	Б
3	В	13	В
4	А	14	Б
5	А	15	Б
6	В	16	3,6,4
7	Б	17	2,5,6
8	А	18	3,2,1
9	В	19	3,1,5
10	В	20	2,4,7

*Примечание:*

- а) за каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу (например, если участник отметил один из двух правильных ответов и один неверный ответ, то он получает 1 балл);
- б) при оценке заданий 0 баллов выставляется за отсутствие правильных ответов, а также если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено в ключе (в том числе правильные) или все ответы.

Максимум за тестовые задания **30 баллов**.