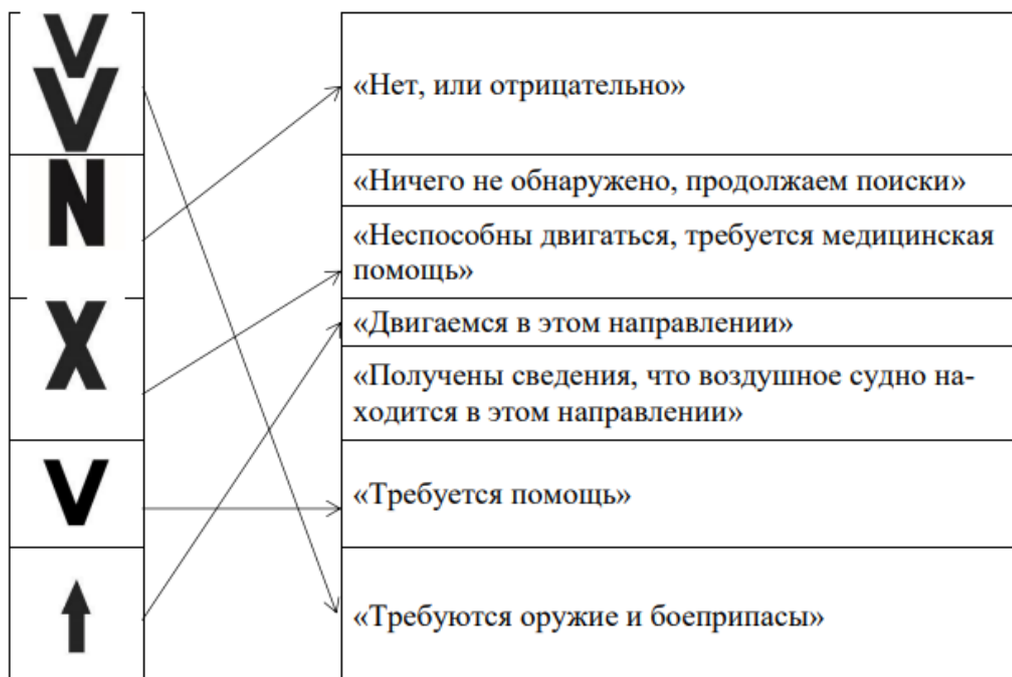


**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ 2022–
2023 уч. г. ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП 5–6 классы**

Теоретические задания

Задание 1

Каждый визуальный сигнал «поверхность – воздух», применяемый при поисково-спасательных операциях, имеет определённое значение. Установите соответствие между изображением сигнала и его значением.



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом: – за каждое правильно установленное соответствие выставляется **2 балла**; – при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 2

Ожог 2 степени.

Алгоритм первой помощи:

1. Прекратить воздействие высокой температуры на пострадавшего, погасить пламя на его одежде, удалить пострадавшего из зоны поражения.

2. Уточнить характер ожога (ожог пламенем, горячей водой, химическими веществами и т.д.), а также площадь и глубину. Пострадавшего завернуть в чистую простыню и срочно доставить в медсанчасть.

3. Провести транспортную иммобилизацию, при которой обожжённые участки

тела должны быть в максимально растянутом положении.

4. При небольшом ожоге обожжённый участок можно поместить под струю холодной воды из крана на 10-15 минут, при обширных ожогах этого делать нельзя.

5. Одежду в местах ожога лучше разрезать и наложить вокруг ожога асептическую повязку, вату при этом накладывать нельзя.

6. При поражении пальцев переложить их бинтом.

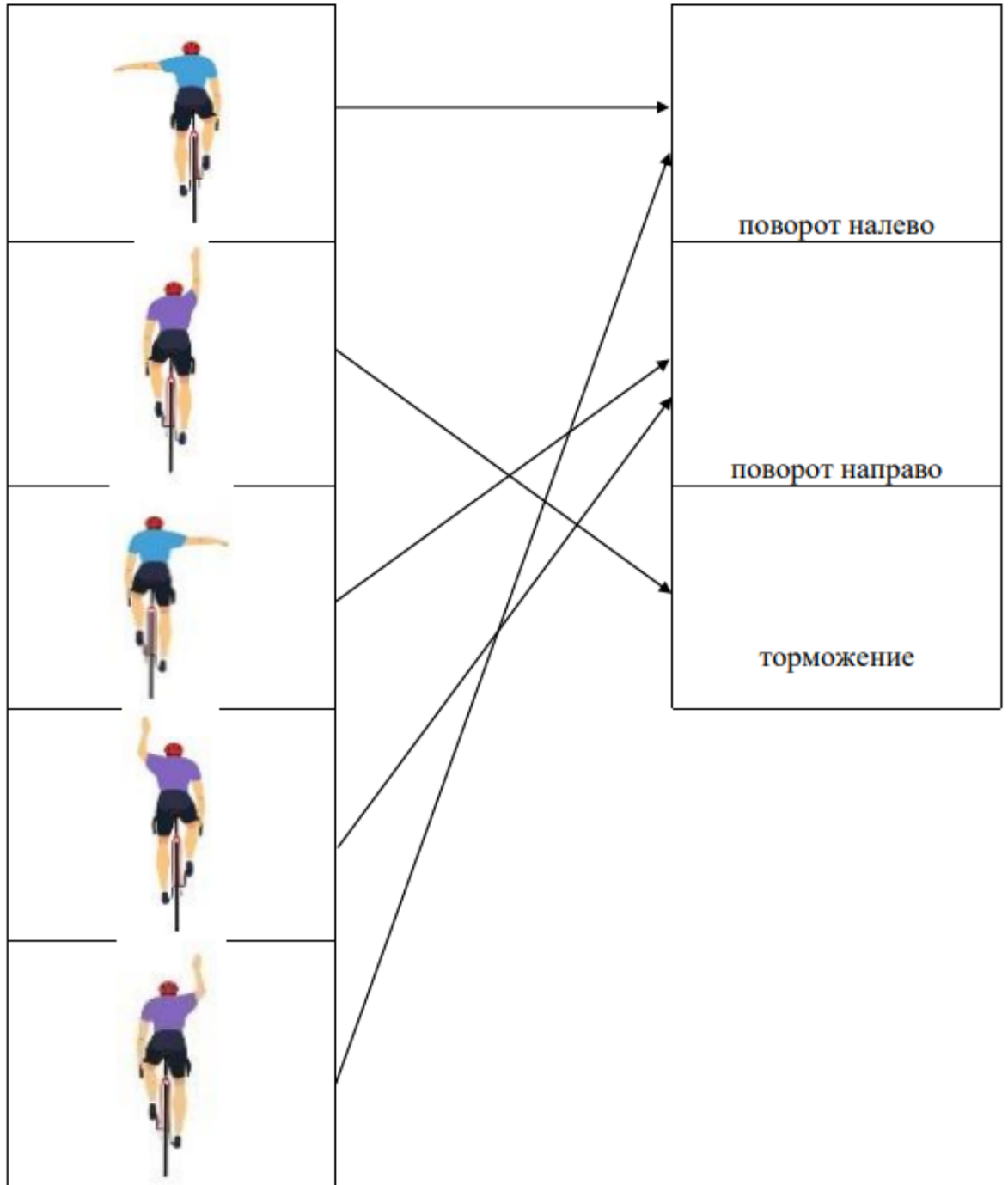
7. Обожжённую часть тела зафиксировать, она должна находиться сверху.

8. При транспортировке раненого в лечебное учреждение обеспечить ему покой.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **18 баллов**, при этом: – за каждое правильно установленное соответствие выставляется **2 балла**; – при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются

Задание 3

Перед поворотом и остановкой велосипедист обязан подавать сигналы. Установите соответствие между изображением сигнала и его значением: «поворот налево», «поворот направо», «торможение».



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом: – за каждое правильно установленное соответствие выставляется 2 балла; – при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 5.

Назовите виды костров

№	Костер	Название
1		Колодец
2		Шалаш
3		Звездный
4		Нодья
5		Таежный

Оценка задания: Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **5 баллов**, по 1 баллу за каждую верную позицию.

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2022–2023 уч. г.

Школьный этап. 5–6 классы

Методика оценивания выполнения тестовых олимпиадных заданий теоретического тура

№ тестового задания	Максимальный балл	Порядок оценки тестовых заданий
1–10	1	За правильный ответ начисляется 4 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный).
11–20	1	За каждый правильный ответ начисляется 4 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены более двух ответов (в том числе правильные).
ИТОГО	30	Общий итоговый балл определяется суммой баллов, полученных за каждое тестовое задание.

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

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

Максимум за задания 73 балла.