

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ
2023/24 г.

7–8 классы

Теоретический тур

Ключи и критерии

Все ответы с исправлениями и орфографическими ошибками
оцениваются как неверные!

№ вопроса	Правильный ответ	Количество баллов, критерии оценивания
1	В	Правильный ответ оценивается в 1 балл , неправильный — 0 баллов.
2	В	
3	Б	
4	А	
5	А	
6	Б	
7	В	
8	Г	
9	В	
10	А	
11	Г	
12	А	
13	Б	
14	В	
Максимальная оценка за группу заданий 1–14 — 14 баллов .		
15	Б, Г	Правильный ответ оценивается в 1,5 балла . Если в ответе содержится хотя бы одна неверная позиция, ответ считается неверным.
16	В, Г	
Максимальная оценка за группу заданий 15–16 — 3 балла .		

17	ВМЕСТЕ	Каждый правильный ответ оценивается в 2 балла .
18	БРЕВНО	
19	ГИРЯ	
20	СТАРТОВЫЕ КОЛОДКИ	
21	ВАЛЕРИЙ ХАРЛАМОВ	Правильный ответ оценивается в 2 балла , только фамилия — в 1 балл , только имя — в 0 баллов .
22	1 — слон, 2 — ладья, 3 — ферзь	Каждая правильная позиция оценивается в 1 балл . Максимальная оценка за ответ — 3 балла .
23	1 — биатлон, 2 — бобслей, 3 — лыжные гонки, 4 — кёрлинг	Каждая правильная позиция оценивается в 1 балл . Максимальная оценка за ответ — 4 балла .
Максимальная оценка за группу заданий 17–23 — 17 баллов .		
24	1-А, 2-Г, 3-Б, 4-В	Каждое правильное соответствие оценивается в 0,5 балла .
25	1-В, 2-Д, 3-А, 4-Б, 5-Г	
Максимальная оценка за группу заданий 24–25 — 4,5 балла .		

Итоговая оценка представляется суммой баллов оценки выполненных заданий.

Максимум за работу — 38,5 баллов.

Зачетные баллы по теоретико-методическому заданию рассчитываются по формуле:

$$X_i = \frac{K * N_i}{M}, \text{ где:}$$

X_i — «зачетный» балл участника;

K — максимально возможный «зачетный» балл в задании (по регламенту);

N_i — результат i участника в выполненном задании;

M — максимально возможный результат в теоретическом задании.

Максимальное количество баллов, которое может набрать участник по итогам теоретико-методического испытания, — **30**.

*Пример: участник набрал **29** баллов. Максимально возможный результат в теоретическом испытании составляет **38,5** баллов.*

*Расчет: **30** (K — «зачетный» балл теоретического тура) \times **29** (результат участника) / **38,5** (максимально возможный результат в теоретическом задании).*

$30 \times 29 / 38,5 = 22,6$ (результат участника в теоретическом туре).

Результат округляется до сотых!