

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ
ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ
ШКОЛЬНИКОВ ПО ПРЕДМЕТУ
«ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»
В 2022-2023 УЧЕНОМ ГОДУ**

ТЕОРЕТИКО - МЕТОДИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ

2022 год

**Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре
теоретико-методическое задание
муниципальный этап 2022- 2023 уч.г.
7-8 классы**

Ключи и критерии оценивания

*Ответы с ошибками в написании слов, зачеркивания и исправлениями
оцениваются как неверный ответ.*

1.Задания в закрытой форме №№1-18, с выбором одного правильного ответа. Правильное решение задания в закрытой форме с выбором одного правильного ответа оценивается в 1,0 балл, неправильное – 0 баллов.

Максимальная оценка в заданиях №№1-18 –18,0 баллов

2.Задания в открытой форме №№19-22. Правильный ответ задание оценивается в 2,0 балла, а неправильный - 0 баллов.

Слова, написанные с ошибками, оцениваются как неверный ответ.

Максимальная оценка в заданиях №№19-22 – 8,0 баллов

3.Задания №23, предполагающие перечисление. Каждая правильно указанная позиция оценивается в 1,0 балл, а неправильное указание – 0 баллов.

Слова, написанные с ошибками, оцениваются как неверный ответ.

Максимальная оценка в задании №23 – 3,0 балла

4. Задания на установление соответствия (№24). Оценивается каждая указанная позиция. Каждая верно указанная позиция оценивается в 1,0 балл, а неправильное указание – 0 баллов.

Слова, написанные с ошибками, оцениваются как неверный ответ.

Максимальная оценка в задании №24 – 6,0 баллов

5.Задание – кроссворд (№25). Решите кроссворд, записав слова в бланке ответов. Оценивается каждая указанная позиция. Каждая верно указанная позиция оценивается в 1,0 балл, а неправильное указание – 0 баллов.

Слова, написанные с ошибками, оцениваются как неверный ответ.

Максимальная оценка в задании №25 – 6,0 баллов

КЛЮЧИ
ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОГО ИСПЫТАНИЯ
7-8 КЛАССЫ

№ задания	Правильный ответ	Количество баллов
1	а	1 балл
2	в	1 балл
3	б	1 балл
4	а	1 балл
5	б	1 балл
6	г	1 балл
7	а	1 балл
8	б	1 балл
9	б	1 балл
10	г	1 балл
11	в	1 балл
12	б	1 балл
13	а	1 балл
14	в	1 балл
15	а	1 балл
16	б	1 балл
17	в	1 балл
18	а	1 балл
	Максимальная оценка в заданиях №№ 1-18	<u>18 баллов</u>
19	фигурное катание	2 балла
20	брусья	2 балла
21	бегай, бегай, бегай	Полный правильный ответ

		оценивается 2,0 балла , неверный - 0 баллов . Указание только двух слов 1,0 балл , указание только одного слова оценивается как неверный ответ.
22	3м 05 см	2 балла
	Максимальная оценка в заданиях №№ 19-22	<u>8 баллов</u> Слова, написанные с ошибками, оцениваются как неверный ответ
23	Физические упражнения Естественные силы природы Гигиенические факторы	каждая верно указанная позиция, оценивается в 1,0 балл , неправильная - 0 баллов . Слова, написанные с ошибками, оцениваются как неверный ответ
	Максимальная оценка в задании №23	<u>3 балла</u>
24	1- д, 2-б, 3- г, 4-а, 5-в, 6-е	каждая верно указанная позиция, оценивается в 1,0 балл , неправильная – 0 баллов
	Максимальная оценка в задании №24	<u>6 баллов</u>
25	По горизонтали: 1. Спортсмен 2. Тренер По вертикали: 3.Судья 4.Волонтер 5.Зритель 6.Агент	Каждая верно указанная позиция оценивается в 1 балл, неправильная 0 баллов. Слова, написанные с ошибками, оцениваются как неверный ответ
	Максимальная оценка в задании №25	<u>6 баллов</u>

**Итоговая оценка представляется суммой баллов
оценки выполненных заданий
7-8 классы**

№ вопроса	Группа заданий	Максимальное количество баллов
№1-18	задания в закрытой форме	18,0 баллов
№19-22	задания в открытой форме	8,0 баллов
№23	Задания на перечисление	3,0 балла
№24	задания на установление соответствия	6,0 баллов
№25	задание - кроссворд	6,0 баллов

Максимально возможная сумма - 41,0 балл

$$(18+8+3+6+6) = 41 \text{ балл}$$

Для определения зачетных баллов каждого участника в теоретическом конкурсе необходимо использовать формулу №1:

$$X_i = K * N_i : M \text{ (формула №1):}$$

X_i – «зачетный» балл i - го участника;

K – максимально возможный «зачетный» балл (**25 баллов**);

N_i – результат I участника в конкретном задании;

M – максимальный результат в данном в теоретико-методическом испытании - (**41,0балл**).

НАПРИМЕР:

Максимальное количество «зачетных баллов» в теоретико-методическом испытании: **25 баллов**

Результат участника в конкретном задании: **34 балла**.

Максимально возможно в теоретико-методическом испытании: **41 балл**.

$$\underline{\text{РАСЧЕТ: } X = 25 \times 34 : 41 = 20,73 \text{ баллов}}$$

Обращаем Ваше внимание, что максимальное количество «зачетных баллов» за теоретико-методическое испытание (25 баллов) может получить участник, набравший максимальный результат в данном теоретико-методическом испытании: 41,0 балл. Участник, показавший лучший результат, но НЕ набравший в теоретико-методическом испытании максимальное количество баллов НЕ может получить максимальный «зачетный балл» – 25 баллов.