

**Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников
по физической культуре 2022 – 2023 учебный год
Теоретико - методическое задание 7 – 8 класс**

КЛЮЧ ОТВЕТОВ

№ вопроса	Варианты ответов							
1	А	Б	В	Г				
2	А	Б	В	Г				
3	А	Б	В	Г				
4	А	Б	В	Г				
5	А	Б	В	Г				
6	А	Б	В	Г				
7	А	Б	В	Г				
8	А	Б	В	Г				
9	А	Б	В	Г				
10	А	Б	В	Г				
11	А	Б	В	Г				
12	А	Б	В	Г				
13	А	Б	В	Г				
14	А	Б	В	Г				
15	А	Б	В	Г				
16	А	Б	В	Г				
17	А	Б	В	Г				
18	А	Б	В	Г				
19	А	Б	В	Г	Д	Е		
20	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З

21. 34 года

22. 2018

23. вместе

24. два

25. тайм

26. жизни, открывают, силу, наша, было, есть

27. 1-фигурное катание, 2-лёгкая атлетика, 3-хоккей, 4-футбол

28. 1-Д, 2-А, 3-Б, 4-Г, 5-В

Критерии оценивания

Исправления и подчистки оцениваются как неправильный ответ!

1 - 17 вопрос - правильный ответ оценивается в 1 балл.

Максимальное количество баллов по этим вопросам составляет 17 баллов.

18 – 20 вопрос - правильный ответ оценивается в 2 балла. Если в ответе указана, хотя бы одна неверная позиция, ответ считается неверным и оценивается в 0 баллов.

Максимальное количество баллов по этим вопросам составляет 6 баллов.

21 - 25 вопрос – каждый правильный ответ 2 балла.

Максимальное количество баллов по этим вопросам составляет 10 баллов.

26 вопрос - каждая правильная позиция оценивается в 0,5 балла. Максимальное количество баллов по этому вопросу составляет 3 балла.

27 вопрос - каждая правильная позиция оценивается в 1 балл. Максимальное количество баллов по этому вопросу составляет 4 балла.

28 вопрос - каждое правильное соответствие оценивается в 0,5 балла. Максимальное количество баллов по этому вопросу составляет 2,5 балла.

Максимально возможный балл по всем вопросам – 42,5

Зачетные баллы по теоретико-методическому заданию рассчитываются по формуле

$$X_i = \frac{K * N_i}{M}$$

где:

X_i – «зачетный» балл i -го 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.

Пример: Участник набрал 25 баллов. Максимально возможный результат в теоретическом испытании составляет 42,5 балл.

Расчёт: 20 (K - «зачётный» балл теоретического тура) X 25 (результат участника) / 42,5 (максимально возможный результат в теоретическом задании).

20 x 25 / 42,5 = 11,76 (результат участника в теоретическом туре).