ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ 2019–2020 (ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП)

ТЕХНОЛОГИЯ

оценки качества выполнения теоретико-методических заданий Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре 2019–2020 уч. г. 9–11 классы

Школьный этап

- **І.** Задания в закрытой форме, т. е. с предложенными вариантами ответов (а, б, в, г), оцениваются в 1 балл, неправильно выполненные задания -0 баллов.
- **II.** Задания в открытой форме, т. е. без предложенных вариантов ответов, правильный ответ оценивается в 2 балла, неправильно выполненные задания -0 баллов.
- **III.** В заданиях на установление соответствия между понятиями каждое верное утверждение оценивается в 1 балл, неправильное выполненные задания 0 баллов.

Рекомендуем в бланке ответов отмечать оценку каждого задания.

Итоговая оценка представляется суммой баллов оценки выполненных заданий.

Задания в закрытой форме – в сумме 16 баллов (16 вопросов).

Задания в открытой форме – в сумме 4 баллов (2 вопроса).

Задание на соответствие – в сумме 5 баллов (1 вопроса).

Максимально возможная сумма – всего 25 балла.

Максимально возможное количество набранных баллов за теоретико-методическое задание -20 баллов.

Итоги испытания оцениваются по формуле Xi = K*Ni/M

Где:

Xi — зачётный балл *i*-го участника;

K – максимально возможный зачётный балл в конкретном задании (по регламенту);

Ni— результат i-го участника в конкретном задании;

M – максимально возможный результат в конкретном задании.

Например, пусть результат участника в теоретико-методическом задании составил 21 баллов (Ni=21) из 25 максимально возможных (M=25). Согласно настоящим критериям и методике оценивания максимально возможный зачётный балл по данному заданию составляет 20 баллов (K=20). Подставляем в формулу значения N_i , K, и M и получаем зачётный балл:

Xi = 20*21/25 = 16,8 балла.

Ответы І. Задания с выбором одного правильного ответа.

No	Варианты ответов					
вопроса	«a»	«б»	≪B≫	«г»		
1			В			
2	a					
3		б				
4				Γ		
5	a					
6	a					
7		б				
8	a					
9				Γ		
10		б				
11		б				
12		б				
13				Γ		
14		б				
15	a					
16			В			

II. Задания, открытой форме.

- 17. Коньки
- 18. Команда

III.Задания на установление соответствия.

19. Установите соответствие между видом спорта и названием времени игры.

1	2	3	4	5
Д	Γ	Б	В	A