

Всероссийская олимпиада школьников по предмету «Физическая культура»
Теоретико-методический тур
Муниципальный этап 2022/ 2023 учебный год
9-11 классы

Критерии и методика оценивания

№ задания	Правильный ответ	Количество баллов, критерии оценивания
1.	б	Правильное решение задания в закрытой форме с выбором одного правильного ответа оценивается в 1 балл, неправильное – 0 баллов. Правильное решение всего задания с выбором нескольких правильных ответов оценивается в 1 балл, однако если ответ неполный, каждый правильный ответ оценивается в 0,25 балла.
2.	а	
3.	а	
4.	в	
5.	а, б, в, г	
6.	в	
7.	а	
8.	а, в, г	
9.	а	
10.	а, б, в, г	
11.	б	
12.	а	
13.	б	
14.	а, б, г	
15.	в	
16.	б	
17.	а	
18.	в	
<i>Максимальная оценка за группу заданий №№1-18 – 18,0 баллов</i>		
19.	астеник	Каждый правильный ответ оценивается в 2 балла, каждый неправильный ответ – 0 баллов.
20.	накрывание	
21.	гладкая	
22.	атлетическая	
23.	Олимпийская хартия	
<i>Максимальная оценка за группу заданий №№19-23 -10,0 баллов</i>		
24.	а2, б3, в1	Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл, а каждый неправильный – 0 баллов.
25.	а2, б3, в1	
<i>Максимальная оценка за группу заданий №№24-25 – 6,0 баллов</i>		
26.	а	Правильное решение задания оценивается в 1 балл, неправильное решение – 0 баллов.
<i>Максимальная оценка за группу заданий №26 – 1,0 балл</i>		

27.	обязательность, систематичность и непрерывность, относительно однородный состав занимающихся, коллективная двигательная деятельность занимающихся, наличие квалифицированного руководства, проведение в специально отведенном месте	Каждая верная позиция оценивается в 1 балл.
<i>Максимальная оценка за группу заданий №27 – 6,0 баллов</i>		
28.	а. упор присев б. упор сидя в. упор стоя	Каждое верное изображение оценивается в 1 балл.
<i>Максимальная оценка за группу заданий №28 – 3,0 балла</i>		
29.	1-утомление 2-урок 3-колесо 4-финт	Каждый правильный ответ при выполнении задания-кроссворда оценивается в 2 балла, неправильный ответ- 0 баллов.
<i>Максимальная оценка за группу заданий №29 – 8,0 баллов</i>		
30.	При расчете общей плотности во внимание берутся все виды деятельности, представленные на уроке, кроме простоя. При расчете моторной плотности учитывается только то время, которое было затрачено непосредственно на выполнение двигательных действий. Общая плотность= $42 \cdot 100 / 45 = 93,3$ Моторная плотность= $35 \cdot 100 / 45 = 77,7$	Полный правильный ответ пояснением оценивается в 4 балла, правильный ответ без пояснения оценивается в 3 балла, частично правильный ответ оценивается в 2 балла, неправильный ответ- 0 баллов.
<i>Максимальная оценка за группу заданий №30 – 4,0 балла</i>		

Итоговая оценка представляется суммой баллов оценки выполненных заданий

Задания в закрытой группе №№1-18	18,0 баллов
Задания в открытой группе №№19-23	10,0 баллов
Задания на соотнесение понятий и определений №№24-25	6,0 баллов
Задания процессуального или алгоритмического толка №26	1,0 балл
Задания с перечислением №27	6,0 баллов
Задания с графическим изображением №28	3,0 балла
Задание-кроссворд №29	8,0 баллов
Задание-задача №30	4,0 балла

Максимальная оценка участника 9-11 классов в теоретико-методическом испытании определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий, и не должна превышать 56 баллов. Далее результат пересчитывается по формуле в «зачетный» балл (см. Требования к проведению муниципального этапа).