

Критерии и методика оценивания выполненных олимпиадных заданий
 Всероссийская олимпиада школьников по предмету «Физическая культура»
 Муниципальный этап 2022/23 учебного года
 Теоретико-методическое задание
 9-11 классы

Критерии и методика оценивания

№ задания	Правильный ответ	Количество баллов, критерии оценивания
1	б	Правильный ответ оценивается в 1 балл, неправильный – 0 баллов. Ответ с ошибками в написании слов оценивается как неверный.
2	в	
3	в	
4	б	
5	б	
6	д	
7	а	
8	а	
9	а	
10	б	
11	в	
12	г	
13	г	
14	а, б	
15	а, в	
<i>Максимальная оценка за группу заданий №№ 1-15 – 15,0 баллов</i>		
16	Гигиена	Каждый правильный ответ оценивается в 2 балла, а каждый неправильный – в 0 баллов. Ответ с ошибками в написании слов оценивается как неверный.
17	ГТО	
18	Работоспособность	
19	Выносливость	
20	Ловкость	
<i>Максимальная оценка за группу заданий №№ 16-20 – 10,0 баллов</i>		
21	А-1,4,5; Б-2,3,6	Каждая верно указанная позиция оценивается в 1 балл, неправильная – в 0 баллов. Ответ с ошибками в написании слов оценивается как неверный.
22	1-д, 2-е, 3-а, 4-г, 5-б, 6-в	
<i>Максимальная оценка за группу заданий №№ 21-22 — 12,0 баллов</i>		
23	3) а,г,в,б	Ответ, в котором содержится правильно установленная последовательность оценивается в 2 балла. Если в ответе содержится хотя бы одна неверная позиция, ответ считается неверным и оценивается в 0 баллов. Ответ с ошибками в написании слов оценивается как неверный.

<i>Максимальная оценка 2,0 балла</i>		
24	№1 – СССР (1980) №2 – США (1984) №3 – Югославия (1984) №4 – Южная Корея (1988)	Каждая верно указанная позиция оценивается в 1 балл, неправильная – 0 баллов. Ответ с ошибками в написании слов оценивается как неверный.
<i>Максимальная оценка – 4,0 балла</i>		
25	А – футбол Б – регби В – волейбол Г – баскетбол	Правильный ответ оценивается в 2 балла, неправильный – 0 баллов. Ответ с ошибками в написании слов оценивается как неверный.
<i>Максимальная оценка – 8,0 баллов</i>		
26	По вертикали: 1. Лазутина 2. Тарасов 3. Кроль 4. Гимнастика 5. Сила 6. Туризм 7. Вяльбе 8. Кабаева 9. Теннис 10. Аверина 11. Шейпинг	Каждая верно указанная позиция оценивается в 2 балла, неправильная – 0 баллов. Ответ с ошибками в написании слов оценивается как неверный.
<i>Максимальная оценка – 22 балла</i>		
27	Ответ: АДсист = 144 АДдиаст-91 144/91 Решение: $AD_{сист} = 109 + 0,5 \times 55 + 0,1 \times 75 = 109 + 27,5 + 7,5 = 144$ $AD_{диаст} = 74 + 0,1 \times 55 + 0,15 \times 75 = 74 + 5,5 + 11,25 = 90,75 = 91$	Максимальное количество баллов за ответ – 5. Неправильный ответ – 0 баллов. Полный правильный ответ: написана формула, в расчетах указаны показатели массы и роста (переведены в килограммы и метры соответственно), сделаны верные расчеты, написан ответ и указаны единицы измерения – ответ оценивается в 5 балла. При отсутствии какого-либо одного составляющего ответа (либо формулы, либо расчетов, либо ответа) ответ оценивается в 1 балл. Если допущена арифметическая ошибка, но формула и данные в формуле верные, то участник получает 1 балл. Если неверно указаны или отсутствуют единицы измерения, а все расчеты, записи и ответ верные, то ответ оценивается в 1 балл. Если решение отсутствует (формула, расчеты), но дан ответ, то задание оценивается в 0 баллов. Формулы: $AD_{сист} = 109 + 0,5 \times \text{возраст} + 0,1 \times \text{масса тела}$ $AD_{диаст} = 74 + 0,1 \times \text{возраст} + 0,15 \times \text{масса тела}$
<i>Максимальная оценка – 5,0 баллов</i>		

Итоговая оценка представляется суммой баллов оценки выполненных заданий

Задание	Кол-во баллов
Задания в закрытой форме №№ 1-15	15,0 баллов
Задания в открытой форме №№ 16-20	10,0 баллов
Задания на соответствие № 21-22	12,0 баллов
Задание процессуального или алгоритмического толка № 23	2,0 балла
Задание в форме, предполагающей перечисление № 24	4,0 балла
Задание с иллюстрациями № 25	8,0 баллов
Задание-кроссворд № 26	22 балла
Задание-задача № 27	5,0 баллов

Максимальная оценка результата участника 9-11 классов в теоретико-методическом испытании определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий, и не должна превышать 78 первичных баллов.