

Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре
теоретико-методическое задание
муниципальный этап 2024 год.
9-11 классы

Ключи и критерии оценивания

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

<i>№ задания</i>	<i>Правильный ответ</i>	<i>Количество баллов</i>
1	<i>б</i>	<i>1 балл</i>
2	<i>в</i>	<i>1 балл</i>
3	<i>г</i>	<i>1 балл</i>
4	<i>а</i>	<i>1 балл</i>
5	<i>в</i>	<i>1 балл</i>
6	<i>а</i>	<i>1 балл</i>
7	<i>а</i>	<i>1 балл</i>
8	<i>б</i>	<i>1 балл</i>
9	<i>в</i>	<i>1 балл</i>
10	<i>б</i>	<i>1 балл</i>
11	<i>г</i>	<i>1 балл</i>
12	<i>а</i>	<i>1 балл</i>
13	<i>в</i>	<i>1 балл</i>
14	<i>а</i>	<i>1 балл</i>
15	<i>б</i>	<i>1 балл</i>
16	<i>б</i>	<i>1 балл</i>
17	<i>г</i>	<i>1 балл</i>
18	<i>а</i>	<i>1 балл</i>
19	<i>в</i>	<i>1 балл</i>
20	<i>в</i>	<i>1 балл</i>
	<i>Максимальная оценка в заданиях <u>№№ 1-20- 20,0 баллов</u></i>	<i>Правильный ответ оценивается в 1,0 балл, неправильный 0 баллов</i>
21	<i>4 2 1 3</i>	<i>Полный правильный ответ оценивается в 2,0 балла, ответ с неверным указанием последовательности оценивается 0 баллов.</i>

		<i>Максимальная оценка за ответ 2,0 балла</i>
	<i>Максимальная оценка в задании <u>№ 21- 2,0 балла</u></i>	
22	<i>Буллит</i>	Правильный ответ оценивается 2,0 балла , неправильный 0 баллов . Слова, написанные с ошибкой, оцениваются как неверный ответ. <i>Максимальная оценка за ответ 2,0 балла</i>
23	1 - солнце 2 - лучами 3 - товарищ 4 - тело 5 - душа 6 - жары 7 – холода 8 - сталь	Полный правильный ответ оценивается в 8,0 баллов . Если ответ неполный, то каждая верно указанная позиция оценивается в 1,0 балл , а неверно указанная позиция 0 баллов . Слова, написанные с ошибкой, оцениваются как неверный ответ. <i>Максимальная оценка за ответ 8,0 баллов</i>
24	<i>2026 год</i>	Оценивается каждая указанная позиция. Правильный ответ оценивается в 1,0 балл , неправильный 0 баллов . <i>Максимальная оценка за ответ 2,0 балла</i>
25	<i>Калипер</i>	Правильный ответ оценивается 2,0 балла , неправильный 0 баллов . Слова, написанные с ошибкой, оцениваются как неверный ответ. <i>Максимальная оценка за ответ 2,0 балла</i>
26	<i>Диалог</i>	Правильный ответ оценивается 2,0 балла , неправильный 0 баллов . Слова, написанные с ошибкой, оцениваются как неверный ответ. <i>Максимальная оценка за ответ 2,0 балла</i>
27	<i>Калланетика</i>	Правильный ответ оценивается 2,0 балла , неправильный 0 баллов . Слова, написанные с ошибкой, оцениваются как неверный ответ. <i>Максимальная оценка за ответ 2,0 балла</i>
	<i>Максимальная оценка в заданиях <u>№№ 22-27- 18 баллов</u></i>	
28	1. белки 2. жиры 3. углеводы 4. витамины 5. минеральные вещества	Оценивается каждая указанная позиция. Правильный ответ оценивается в 1,0 балл , неправильный – 0 баллов . <i>Максимальная оценка за ответ 5,0 баллов</i>
	<i>Максимальная оценка в задании <u>№28- 5 баллов</u></i>	
29		Оценивается каждая указанная позиция. Правильный ответ оценивается в 1,0 балл , неправильный – 0 баллов

	<i>1 – д; 2 – в; 3- з; 4- б; 5- а;</i>	<i>Максимальная оценка за ответ 5,0 баллов</i>
30	<i>1 – б; 2- а; 3- в;</i>	Оценивается каждая указанная позиция. Правильный ответ оценивается в 1,0 балл , неправильный 0 баллов . <i>Максимальная оценка за ответ 3,0 балла</i>
	<i>Максимальная оценка в заданиях №29-30- 8,0 баллов</i>	
31	<i>Циклические виды спорта: 1 3 4 7 10 Ациклические виды спорта: 2 5 6 8 9</i>	Оценивается каждая указанная позиция. Правильный ответ оценивается в 0,5 балла , неправильный ответ: -1,0 балл . <i>Максимальная оценка за ответ 5,0 баллов</i>
	<i>Максимальная оценка в задании №31- 5 баллов</i>	
32	<i>1.переводим время в минуты: $8 \times 60 + 47 = 527$ секунд; 2.считаем количество кругов: $2000 : 400 \text{ м} = 5$ кругов; 3.количество секунд делим на количество кругов: $527 : 5 = 105,4$ секунды; 4.переводим время пробега одного круга(400м) в минуты и секунды с точностью до десятых: $105,4 = 1 \text{ мин. } 45,4$. Ответ: Участник олимпиады должен бежать каждый круг (400м) – 1,45,4.</i>	<i>Правильное решение с записью ответа оценивается в 3,0 балла. При верном решении, но в ошибке в подсчетах ответ оценивается в 1,0 балл. Запись только ответа без решения оценивается в 0 баллов. Участник решил задачу, но не записал ответ в бланк, оценивается в 0 баллов.</i> <i>Максимальная оценка за ответ 3,0 балла</i>
	<i>Максимальная оценка в задании №32 – 3, 0 балла</i>	

**Итоговая оценка представляется суммой баллов
оценки выполненных заданий
9-11 классы**

№ вопроса	Группа заданий	Максимальное количество баллов
№1-20	задания в закрытой форме	20,0 баллов
№21	задания с выбором правильной последовательности (алгоритма действий)	2,0 балла
№22-27	задания в открытой форме	18,0 баллов
№28	задания, предполагающие перечисление	5,0 баллов
№29-30	задания на соответствие	8,0 баллов
№31	задания на выбор верных позиций	5,0 баллов
№32	задание - задача	3,0 балла

Максимально возможная сумма - 61,0 баллов

$$(20+2+18+5+8+5+3) = 61,0 \text{ баллов}$$