## Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре 2023–2024 учебный год Школьный этап

## КЛЮЧ ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

## 10-11 класс

<b>№</b> задания	Правильный ответ	Кол-во баллов		
эцдиния	Максимальная оценка в заданиях 1-10 – 10 баллов			
1	a	1		
2	Γ	1		
3	б	1		
4	В	1		
5	б	1		
6	a	1		
7	a	1		
8	В	1		
9	Γ	1		
10	В	1		
Максимальная оценка в заданиях 11-12 – 2 балла				
11	б,в	Полный правильный ответ оценивается		
12	б,в	в 1,0 балл, если в ответе содержится		
		хотя бы одна неверная позиция, то ответ		
		оценивается в 0 баллов.		
		Максимальная оценка— 1 балл.		
	Максимальная оценка в задан	иях 13-17 – 10 баллов		
13	Аквааэробика	2		
14	Спортивное ориентирование	2		
15	Стойка на руках	2		
16	Переход	2		
17	Передача двумя руками от груди	2		
Максимальная оценка в заданиях 18-19 –4,5 балла				
	1-г, 2-д, 3-б, 4-а, 5-в	За каждую правильную позицию 0,5 балла,		
18		неправильную – 0 баллов.		
	152254	Максимальная оценка – 2,5 балла.		
19	1-б, 2-в, 3-б, 4-а	За каждую правильную позицию 0,5 балла,		
		неправильную – 0 баллов.		
	Mayayyya yi wag ayayya p aa	Максимальная оценка — 2 балла.		
	<b>Максимальная оценка в за</b> 3, 8, 1, 11, 5, 7	З балла за всю правильно указанную		
	3, 6, 1, 11, 3, 7	последовательность.		
20		Максимальная оценка – Збалла.		
		Transmansian equina souria.		
	Максимальная оценка в задан	лиях 21-22 — 10 баллов		
	Действия, обеспечивающие	Жюри оценивает каждую, представленную		
21	перемещение собственного тела:	позицию. Каждая правильно указанная		
	3, 4, 5, 9, 8, 10.	позиция оценивается в 0,5 балла,		
	гребок рукой, отталкивание, перемах,	неправильное указание— 0 баллов.		
	приведение, сгибание, скачок;	Максимальная оценка –5 баллов		
	Действия, обеспечивающие			
	перемещение постороннего тела			
	(предмета):			
	1, 2, 6,7.			
L	бросок, жим, передача, удар			

	T	270	
22	Баскетбол: 2, 7, 8, 9, 12	Жюри оценивает каждую, представленную	
	B 115 1 2 1 5 10	позицию. Каждая правильно указанная	
	Волейбол: 1, 3, 4, 5, 10	позиция оценивается в 0,5 балла,	
		неправильное указание— 0 баллов.	
		Максимальная оценка –5 баллов.	
Максимальная оценка в задании 23 – 1,5 балла			
23	1- «Лесенка»	Каждый верно указанный ответ	
	2- «Ёлочка»	оценивается в 0,5 балл, неверный ответ – 0 баллов. Ответ с ошибками в написании	
	3- «Полуёлочка»		
		слов, зачеркиваниями и исправлениями	
		оценивается как неверный.	
	Максимальная оценка в за	Максимальная оценка –1,5 балла.	
24			
24	По вертикали:	Каждый верно указанный ответ	
	1. слон	оценивается в 1балл, неверный ответ – 0	
	2. конь	баллов. Слова, написанные с ошибками,	
	4. пешка	оцениваются как неверный ответ.	
	По горизонтали:	Максимальная оценка - 6 баллов.	
	3. король		
	5. ферзь		
	6. ладья		
	Максимальная оценка в за	дании 25 – 5 баллов	
	1вариант:		
	Результат бега переводим в секунды $-9$ (мин.) $\times 60$ (с) $+50$ (с) $=590$ (с).		
	Вычисляем среднюю скорость бега:		
	$v=s:t=2000:590=3,3898\approx3,39 \text{ (M/c)}.$		
	Находим время пробегания 100-метрового отрезка:		
	$t=s:v=100:3,39=29,4985\approx29,50$ (c).		
	2 вариант:		
	Результат бега переводим в секунды $-9$ (мин.) х $60$ (c) $+50$ (c) $=590$ (c). Находим время пробегания $100$ -метрового отрезка:		
25	находим время проостания тоо-метрового отрезка. $t=100\times590:2000=29,50$ (c).		
	t=100×590:2000=29,50 (c). Ответ. Необходимо пробегать каждый 100-метровый отрезок дистанции в среднем за		
	29,50 секунд.		
	Критерии оценивания и количество баллов		
	Полный верный ответ оценивается в 5,0 баллов. Неверный ответ и отсутствие		
	решения оцениваются в 0 баллов. Ответ, в котором содержится верное решение, но		
	допущена арифметическая ошибка и указан неверный ответ, оценивается в 1,0 балл.		
	Если в ответе не указано «в среднем за 29,50 секунд», то ответ оценивается в 2,0		
	балла. Если указан, только верный ответ без расчетов (пояснения) оценивается в 0 баллов. Максимальная оценка –5 баллов.		
	·		
1	ИТОГО:	52 балла	