

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

**КЛЮЧ
ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

10-11 класс

№ задания	Правильный ответ	Кол-во баллов
Максимальная оценка в заданиях 1-10 – 10 баллов		
1	а	1
2	г	1
3	б	1
4	в	1
5	б	1
6	а	1
7	а	1
8	в	1
9	г	1
10	в	1
Максимальная оценка в заданиях 11-12 – 2 балла		
11	б,в	Полный правильный ответ оценивается в 1,0 балл, если в ответе содержится хотя бы одна неверная позиция, то ответ оценивается в 0 баллов. Максимальная оценка– 1 балл.
12	б,в	
Максимальная оценка в заданиях 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		
18	1-г, 2-д, 3-б, 4-а, 5-в	За каждую правильную позицию 0,5 балла, неправильную – 0 баллов. Максимальная оценка – 2,5 балла.
19	1-б, 2-в, 3-б, 4-а	За каждую правильную позицию 0,5 балла, неправильную – 0 баллов. Максимальная оценка – 2 балла.
Максимальная оценка в задании 20 – 3 балла		
20	3, 8, 1, 11, 5, 7	3 балла за всю правильно указанную последовательность. Максимальная оценка – 3балла.
Максимальная оценка в заданиях 21-22 – 10 баллов		
21	<p>Действия, обеспечивающие перемещение собственного тела: <u>3, 4, 5, 9, 8, 10.</u> гребок рукой, отталкивание, перемах, приведение, сгибание, скачок;</p> <p>Действия, обеспечивающие перемещение постороннего тела (предмета): <u>1, 2, 6,7.</u> бросок, жим, передача, удар</p>	Жюри оценивает каждую, представленную позицию. Каждая правильно указанная позиция оценивается в 0,5 балла, неправильное указание– 0 баллов. Максимальная оценка –5 баллов

22	<p>Баскетбол: 2, 7, 8, 9, 12</p> <p>Волейбол: 1, 3, 4, 5, 10</p>	<p>Жюри оценивает каждую, представленную позицию. Каждая правильно указанная позиция оценивается в 0,5 балла, неправильное указание – 0 баллов. Максимальная оценка – 5 баллов.</p>
Максимальная оценка в задании 23 – 1,5 балла		
23	<p>1- «Лесенка»</p> <p>2- «Ёлочка»</p> <p>3- «Полуёлочка»</p>	<p>Каждый верно указанный ответ оценивается в 0,5 балл, неверный ответ – 0 баллов. Ответ с ошибками в написании слов, зачеркиваниями и исправлениями оценивается как неверный. Максимальная оценка – 1,5 балла.</p>
Максимальная оценка в задании 24 – 6 баллов		
24	<p>По вертикали:</p> <p>1. слон</p> <p>2. конь</p> <p>4. пешка</p> <p>По горизонтали:</p> <p>3. король</p> <p>5. ферзь</p> <p>6. ладья</p>	<p>Каждый верно указанный ответ оценивается в 1 балл, неверный ответ – 0 баллов. Слова, написанные с ошибками, оцениваются как неверный ответ. Максимальная оценка - 6 баллов.</p>
Максимальная оценка в задании 25 – 5 баллов		
25	<p>1 вариант:</p> <p>Результат бега переводим в секунды – 9 (мин.) x 60 (с) + 50 (с) = 590 (с).</p> <p>Вычисляем среднюю скорость бега:</p> $v = s : t = 2000 : 590 = 3,3898 \approx 3,39 \text{ (м/с)}$ <p>Находим время пробегания 100-метрового отрезка:</p> $t = s : v = 100 : 3,39 = 29,4985 \approx 29,50 \text{ (с)}$ <p>2 вариант:</p> <p>Результат бега переводим в секунды – 9 (мин.) x 60 (с) + 50 (с) = 590 (с).</p> <p>Находим время пробегания 100-метрового отрезка:</p> $t = 100 \times 590 : 2000 = 29,50 \text{ (с)}$ <p>Ответ. Необходимо пробежать каждый 100-метровый отрезок дистанции в среднем за 29,50 секунд.</p>	<p style="text-align: center;">Критерии оценивания и количество баллов</p> <p>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.</p>
ИТОГО:		52 балла