

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ**

Региональный этап 2024-25 учебного года

9-11 классы

КЛЮЧИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

Ответы с зачеркиваниями и исправлениями оцениваются как неверный ответ.

<i>№ задания</i>	<i>Правильный ответ</i>	<i>Критерии оценивания</i>
1.	а	Правильный ответ оценивается в 1,0 балл , неправильный или отсутствие ответа – 0 баллов .
2.	б	
3.	в	
4.	в	
5.	в	
6.	а б	
7.	2 3 5 6 9 10	Полный правильный ответ оценивается в 1,0 балл . Если ответ <i>неполный</i> или в ответе указана <i>хотя бы одна неверная позиция</i> , ответ считается неверным и оценивается в 0 баллов. Последовательность позиций при оценке ответа не учитывается.
Максимальная оценка в заданиях №№ 1-7 – 7,0 баллов.		
8.	1. читать 2. плавать	Полный правильный ответ оценивается в 3,0 балла . Если ответ <i>неполный</i> или в нём указана <i>хотя бы одна неверная позиция</i> , неверная последовательность слов, то ответ считается неверным и оценивается в 0 баллов.
9.	ошибка	Правильный ответ оценивается в 2,0 балла , неправильный, неполный или отсутствие ответа – 0 баллов. Слова, написанные с ошибками, оцениваются как неверный ответ. Максимальная оценка за ответ – 2,0 балла.
10.	скоростная выносливость	
11.	построение	
12.	аутсайдер	
13.	зевок	
14.	марш	
Максимальная оценка в заданиях № 8-14 – 15,0 баллов.		
15.	ходьба	Правильный ответ оценивается в 2,0 балла , неправильный, неполный или отсутствие ответа – 0 баллов. Слова, написанные с ошибками, оцениваются как неверный ответ. Максимальная оценка за ответ – 2,0 балла.
16.	толкание ядра	
17.	борьба	
Максимальная оценка в заданиях № 15-17 – 6,0 баллов.		
18.	1-Г 2-Д 3-А 4-Б 5-В	Оценивается каждая указанная позиция. Каждое верное указание оценивается в 1,0 балл . Отсутствие или неверное указание оценивается в 0 баллов. Максимальная оценка за ответ – 5,0 баллов.

9-11 классы

КЛЮЧИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ (продолжение)

№ задания	Правильный ответ	Критерии оценивания
19.	1-В 2-Г 3-А 4-Б 5-Д	Оценивается каждая указанная позиция. Каждое верное указание оценивается в 1,0 балл . Отсутствие или неверное указание оценивается в 0 баллов . Максимальная оценка за ответ – 5,0 баллов .
Максимальная оценка в заданиях №№ 18-19 – 10,0 баллов.		
20.	И. п.- упор присев 1 - упор лежа 2 – упор лёжа на согнутых 3 - упор лёжа 4 – и. п.	Полный правильный ответ оценивается в 5,0 баллов . Если ответ <i>неполный</i> или в нём указана <i>хотя бы одна неверная позиция</i> , неверная последовательность слов, то ответ считается неверным и оценивается в 0 баллов . Максимальная оценка за ответ – 5,0 баллов .
21.	И.п.-стойка ноги врозь, руки за голову 1 – наклон вправо, руки на пояс 2 – и.п. 3 – наклон влево, руки на пояс 4 – и.п.	Полный правильный ответ оценивается в 5,0 баллов . Если ответ <i>неполный</i> или в нём указана <i>хотя бы одна неверная позиция</i> , неверная последовательность слов, то ответ считается неверным и оценивается в 0 баллов . Максимальная оценка за ответ – 5,0 баллов .
Максимальная оценка в заданиях №№ 20-21 – 10,0 баллов.		
22.	<u>Решение:</u> Спортсмен №1. $9 \times 3 = 27$ $8 \times 1 = 8$ $7 \times 1 = 7$ $27 + 8 + 7 = 42$ Результат спортсмена № 1- 42 очка. Спортсмен №2. $10 \times 4 = 40$ $9 \times 1 = 9$ $40 + 9 = 49$. Результат спортсмена № 2 – 49 очков. <u>Ответ.</u> В соревнованиях с результатом 49 очков победу одержал спортсмен №2.	Полный верный ответ с описанием хода решения и верным подсчетом оценивается в 8,0 баллов . Неверный ответ, отсутствие решения (пояснения), ответ с неверным подсчетом оценивается в 0 баллов. Максимальная оценка за ответ – 8,0 баллов
23.	<u>Обоснование:</u> У трех команд: «Искра», «Мечта» и «Звезда» одинаковое количество набранных очков во всех играх – по 5 очков, из них необходимо определить победителя и призеров. Команда «Метеорит» набрала 3 очка и занимает 4 место. Разница забитых и пропущенных мячей у трех команд: у команды «Искра» – 0, у команд «Мечта» и «Звезда» – по плюс 6. Таким образом, на первое место претендуют две команды: «Мечта» и «Звезда». Команда «Искра» соответственно занимает 3 место. Количество забитых мячей у команд «Мечта» и «Звезда» одинаковое. Далее вступает в силу условие определения победителя по личной встрече. Победу в личной встрече одержала команда «Мечта», она и занимает 1 место, команда «Звезда», соответственно, занимает 2 место. <u>Ответ.</u> 1 место – «Мечта», 2 место – «Звезда», 3 место – «Искра», 4 место – «Метеорит».	За правильный полный и аргументированный ответ (распределение всех мест с полным обоснованием в соответствии с условиями задачи) – 8,0 баллов . За правильный ответ с неполной аргументацией или без аргументации – 2,0 балла. За неверный ответ – 0 баллов. Максимальная оценка за ответ – 8,0 баллов .
Максимальная оценка в заданиях №№ 22 - 23 – 16,0 баллов.		

Итоговая оценка представляется суммой баллов оценки выполненных заданий

Задания в закрытой форме №№ 1-7	7,0 баллов
Задания в открытой форме №№ 8 -14	15,0 баллов
Задания-иллюстрации в открытой форме №№ 15-17	6,0 баллов
Задания на установление соответствия №№ 18-19	10,0 баллов
Задания на описание физических упражнений №№ 20-21	10,0 баллов
Задания-задачи № 22-23	16,0 баллов

Максимальный балл за теоретико-методическое задание - 64,0 балла («первичный» балл).

Далее «первичный» балл переводится в «зачетный», который учитывается при подведении итогов.

«Зачетный» балл по теоретико-методическому заданию рассчитывается по формуле:

$$X_i = \frac{K * N_i}{M}$$

где X_i – «зачетный» балл i -го участника;

K – максимально возможный «зачетный» балл в конкретном задании (по регламенту);

N_i – результат i -го участника в конкретном задании;

M – максимально возможный или лучший результат в конкретном задании.

Максимально возможный «зачетный» балл в теоретико-методическом задании может получить участник, решивший верно ВСЕ задания, и набравший 64,0 балла.