

Всероссийская олимпиада школьников по предмету «Физическая культура»  
Теоретико-методическое задание  
Школьный этап 2025/26 учебный год  
7-8 классы

**Критерии и методика оценивания**

№ задания	Правильный ответ	Количество баллов, критерии оценивания
1	В	Правильный ответ оценивается в 1 балл, неправильный – 0 баллов. Ответ с исправлениями оценивается как неверный.
2	В	
3	Б	
4	А	
5	Б	
6	Б	
7	Г	
8	В	
9	Г	
10	А	
11	В	
12	В	
13	А	
14	В	
15	Г	
16	В	
Максимальная оценка за группу заданий №№ 1–16– 16,0 баллов		
17	силовая выносливость	Правильный ответ оценивается в 2 балла, неправильный – 0 баллов. Ответ с ошибками в написании слов, зачёркиваниями и исправлениями оценивается как неверный.
18	групповой	
19	разрыв	
20	ёлочкой	
21	игровым	
22	либеро	
23	олимпийская деревня	
24	многоскоки	
25	Из упора присев - пережат назад - в стойку на лопатках - из стойки на лопатках - кувырок назад - в упор присев	
Максимальная оценка за группу заданий №№ 17–25– 18,0 баллов		
26	А - 4, Б – 3, В – 2, Г - 1	Каждая верно указанная позиция оценивается в <b>0.25 балла</b> , неправильная – <b>0 баллов</b> .
Максимальная оценка за группу заданий № 26 – 1,0 балл		
27	1. $50 \div 2 = 25$ кг. - вес штанги составляет для Артема 2. $40 \div 2 = 20$ кг. вес штанги составляет для Тагира 3. $25 \text{ кг} \times 30 = 750$ кг. - суммарный объем работы Артема 4. $20 \text{ кг} \times 35 = 700$ кг. - суммарный объем работы Тагира  Ответ: Суммарный объем выполненной работы у Артема больше, чем у Тагира.	Правильно установленная последовательность решения задачи, оценивается в <b>4 балла</b> . Ответ с ошибками в написании слова, зачеркиваниями и исправлениями оценивается в <b>0 баллов</b> .

	Следовательно, силовая выносливость Артема выше, так как он выполнил больший объем работы с меньшим весом штанги.	
<i>Максимальная оценка за группу заданий № 27 – 4,0 балла</i>		
28	Прыжок	Правильный ответ оценивается в 1 балл, неправильный – 0 баллов. Ответ с ошибками в написании слова, зачеркиваниями и исправлениями оценивается как неверный.
<i>Максимальная оценка за группу заданий № 28 – 1,0 балл</i>		

**Итоговая оценка представляется суммой баллов оценки выполненных заданий**

Задания в закрытой группе №№ 1–16	16,0 баллов
Задания в открытой группе №№ 17-25	18,0 баллов
Задание на соответствие № 26	1,0 балл
Задание – задача № 27	4,0 балла
Задание – ребус № 28	1,0 балл

Максимальная оценка результата участника 7 - 8 классов в теоретико-методическом испытании определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий, и не должна превышать 40 баллов. Далее полученный результат пересчитывается по формуле в «зачетный» балл.