ТЕХНОЛОГИЯ

оценки качества выполнения теоретико-методических заданий Всероссийская олимпиада школьников, 2015 Муниципальный этап

9- 11 классы

Рекомендуем в бланке ответов отмечать оценку каждого задания. **Ответы:**

Задания в закрытой форме оцениваются в 1 балл

1- в 2-б 3-б 4-г 5-а 6-г 7-б 8-б 9-в 10-г 11-в 12-а 13-б 14-а 15-б

№ задания	Ответы		
Задания в открытой форме			
оцениваются в 2 балла			
16	Поточный		
17	Вис		
18	Антропометрией		
19	Выносливость		
20	Развитие		
Задания на соотнесение понятий и определений			
. Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл, а каждый			
неправильный – минус 1 балл, т.е. максимально за одно задание 4			
балла			
21	1- Г , 2-В , 3-Б , 4-А		
22	1- Б , 2 - Д , 3 - Г , 4 - В		
23	1- Д , 2 - Г , 3 - В , 4 - Б		

Полноценное выполнение задания оценивается в 3 балла, при этом каждая верная позиция оценивается в 0,5 балла.

30. Запишите графически часть комплекса утренней зарядки:

Название	Изображение	Оцен
		ка
И.п. – упор присев. 1-2 – встать, руки		0,5
вверх, прогнуться, левую назад;		0,5
3-4 – приставляя левую, вернуться в		
и.п.		
И.п. – стойка руки на поясе. 1-2 –		0,5
шагом правой, опуститься в стойку		
на левом колене;		
3-4 — встать в и.п.		
И.п. – стойка руки на поясе. 1-2 –		0,5
шагом правой, опуститься в стойку		
на левом колене;		
3-4 – встать в и.п.		
И.п. – сед. 1-2 – упор лежа сзади		
прогнувшись, голову поднять; 3-4 –		
опуститься в сед.		
И.п. – сед. 1 – сед углом ноги врозь;		0,5
2 – сед углом ноги скрестно правой;		
3 – сед углом ноги врозь; 4 – сед.		
И.п. – стойка руки в стороны. 1 –		0,5
согнуть левую вперед, хлопок		
руками под коленом.		
2 – приставить левую, руки в		
стороны.		
И.п. – о.с. 1 – упор стоя согнувшись;		0,5
2-4 – поочередно переставляя руки,		
упор лёжа		

Полноценное выполнение задания оценивается в 3 балла, при этом каждое верное изображение оценивается в 0,5 балла.

Максимально возможный балл, который может получить участник олимпиады составит:

Задания в закрытой форме – 1 балл х 15=15 баллов

Задания в открытой форме – 2 балла х 5=10 баллов

Задания на соответствие – 4 балла х 3= 12 баллов

Задания алгоритмического толка (последовательность) – 3 балла х 2=6 баллов

Задания, связанные с перечислением – 3 балла х 4=12 баллов

Задание на графическое изображение – 3 балла х 1= 3 балла

Итоговая оценка представляется суммой баллов оценки выполненных заданий.

Максимально возможная сумма - 58 баллов