# Физическая культура 9-11 класс оценки качества выполнения теоретико-методического задания

#### Задания в закрытой форме

адания в закрытои форме	
<b>1.</b> a	Правильный ответ оценивается в 1 балл
<b>2.</b> 6	В заданиях с несколькими ответами
<b>3.</b> г	каждый правильный оценивается в 0,25 балла
<b>4.</b> в	Каждый неправильный – минус 0,25 балла
<b>5.</b> 6	•
<b>6.</b> г	
<b>7.</b> в	
<b>8.</b> в	
<b>9.</b> a	
<b>10.</b> a	
<b>11.</b> 6	
<b>12.</b> a	
<b>13.</b> 6	
<b>14.</b> в	
<b>15.</b> в	
<b>16.</b> a	

# Задания в открытой форме

Правильные ответы оцениваются в 2 балла

22. молот.

**17.** B **18.** δ, B, Γ **19.** a **20.** δ, B **21.** B, Γ

23. сенситивным.

24. физическое развитие.

**25.** желудочка.

**26.** экехирия

#### Задания «на соответствие»

Каждая правильная позиция оценивается в 1 балл Неправильное указание — минус 1 балл

27.				
1	2	3	4	5
Γ	a	б	В	Д
28.				
1	2	2	1	5

1	2	3	4	5
Γ	a	Д	б	В

## Задания процессуального или алгоритмического типа

29. а, в, б, г, д

Правильное решение оценивается в 1 балл

30. б, в, а, г, д

Неправильное указание – 0 баллов

# **Задания, связанные с перечислением** Полноценное выполнение задания — 3 балла Отдельные позиции — 0,5 балла

- **31.** Квалифицированная оценка: мышечная масса, тип мышечных волокон, уровень внутримышечной координации, уровень межмышечной координации, энергетический фактор, площадь физиогогического поперечника мышечного волокна и др.
- **32.** Квалифицированная оценка: фронтальный, групповой, индивидуальный, станционный (круговая тренировка).

## 33. Задания, связанные с графическим изображением физических упражнений

## Полноценное выполнение задания — 3 балла Каждое верное изображение — 0,5 балла

## 34. Кроссворд на тему «Легкая атлетика», записав ответы-слова в бланке ответов.

Полноценное выполнение задания – 16 баллов Каждый правильный ответ оценивается в 2 балл

По горизонтали		По вертикали	
1.	колодки	2.	Исинбаева
3.	яма	4.	шиповки
5.	манеж	6.	диск
7.	планка	8.	спурт

## Максимальная оценка - 68 баллов

## Оценка исполнения

При выполнении теоретико-методического задания место участника определяется сопоставлением оценок (результатов) всех участников олимпиады. Оценку составляют баллы, начисляемые за количество правильных ответов на вопросы. Количество баллов может быть увеличено (уменьшено) добавлением (вычитанием) премиальных (штрафных) очков за ответы на вопросы, сформулированные в открытой форме. Итоги испытания оцениваются по формуле (см. ниже).

$$X_i = \frac{K * N_i}{M}$$
, где

X<sub>i</sub> – «зачетный» балл і –го участника;

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

N<sub>i</sub> – результат і участника в конкретном задании;

М – максимально возможный или лучший результат в конкретном задании.