ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА. 2024—2025 уч. г. ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 5–6 классы

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ТУР

Максимальное количество баллов за работу – 19.

1. Где праздновались Античные Олимпийские игры?

- а) у подножия горы Олимп
- б) в местности, называемой Олимпией
- в) в Афинах
- г) в Риме

2. В каком испытании комплекса ГТО оценивают общее количество повторений?

- а) подтягивание
- б) прыжок в длину
- в) челночный бег 3 × 10 м
- г) плавание

3. Что не относится к закаливающим процедурам?

- а) солнечные ванны
- б) моржевание
- в) воздушные ванны

г) утренняя зарядка

4. Назовите основоположника Олимпийских игр современности.

- а) Николай Панин-Коломенкин
- б) Алексей Дмитриевич Бутовский
- в) Пьер де Кубертен
- г) Деметриус Викелас

5. Какое гимнастическое положение изображено на рисунке?

- а) упор
- б) присед
- в) сед

г) упор присев

- 6. В каком виде спорта мяч имеет наименьший размер?
- а) волейбол

б) настольный теннис

- в) теннис
- г) баскетбол



7. Какой из перечисленных видов спорта не входит в программу «Современного пятиборья»?

- а) стрельба
- б) фехтование

в) гимнастика

г) бег

8. К какому виду спорта относится технический элемент «подача»?

- а) футбол
- б) баскетбол
- в) гандбол

г) волейбол

9. При воспитании какого физического качества используются отжимания, подтягивания и приседания?

а) сила

- б) быстрота
- в) гибкость
- г) ловкость

10. В каких случаях применяется способ выполнения упражнения «лесенкой»?

- а) при спуске с горы на лыжах
- б) при торможении на лыжах

в) при подъёме в гору на лыжах

г) при поворотах на лыжах

11. Как называется прыжок, выполняемый через коня?

- а) прыжок в длину
- б) прыжок в высоту
- в) прыжок с шестом

г) опорный прыжок

12. Что представлено на рисунке?



Ответ: лыжная палка.

13. Спортивная игра двух команд (по одиннадцать игроков в каждой), состоящая в том, что игроки стараются ударами ноги загнать мяч в ворота противника.

Ответ: футбол.

14. Запишите олимпийский девиз, выбрав нужные слова из предложенного списка.

сильнее

выносливее

выше

вместе

быстрее

дальше

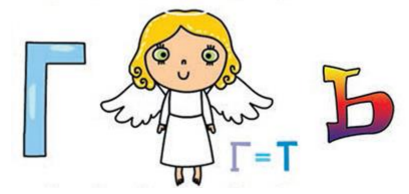
смелее

мощнее

всегда

Ответ: быстрее, выше, сильнее, вместе.

15. Решите ребус.



Ответ: гантель.

Критерии оценивания заданий

Задания №№ 1–11. Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл, неправильный – 0 баллов.

Задания №№ **12–13.** Каждый правильный ответ оценивается в **2 балла**, неправильный – **0 баллов**.

Задание № 14. Правильно выполненное задание оценивается в **2 балла**, неправильно – **0 баллов**. Промежуточных баллов не предусмотрено.

Задание № 15. Верный ответ оценивается в 2 балла, неверный – 0 баллов.

Максимальное количество баллов за работу -19.