

Тестовые задания муниципального этапа Всероссийской Олимпиады школьников по дисциплине «Физическая культура»  
7-8 классы

1. Как называли тренеров в Древней Греции?

- а) элланодики;
- б) олимпионики;
- в) гимнасты;
- г) наставники.

2. Первым Президентом Международного Олимпийского Комитета был избран...

- а) Анри де Байе-Латур;
- б) Пьер де Кубертен;
- в) Деметриус Викелас;
- г) Мишель Бреаль.

3. В каком году впервые был поднят олимпийский флаг на Играх Олимпиады?

- а) в 1914 году;
- б) в 1916 году;
- в) в 1920 году;
- г) в 1924 году.

4. Международный олимпийский комитет является:

- а) международным объединением физкультурного движения;
- б) физкультурно-спортивным европейским союзом;
- в) генеральной ассоциацией международных федераций;
- г) международной неправительственной организацией.

5. Физкультурные минутки на уроках служат для:

- а) организации внимания;
- б) повышения уровня физической подготовленности;
- в) активизации мыслительной деятельности;
- г) воспитания двигательных качеств.

6. Отличительным признаком умения является:

- а) стереотипность параметров действия;
- б) нестандартность параметров и результатов действия;
- в) участие автоматизмов при осуществлении операций;
- г) сокращение времени выполнения действия.

7. Осанкой называется:

- а) силуэт человека;
- б) качество позвоночника, обеспечивающее хорошее самочувствие и настроение;
- в) пружинные характеристики позвоночника и стоп;
- г) привычная поза человека в вертикальном положении.

8. К основной фазе физического упражнения относятся:

- а) движение по инерции после финиша;
- б) погашение инерции тела после выпуска снаряда;
- в) стартовое положение бегуна;
- г) бег по дистанции.

9. В каком виде спорта (спортивной дисциплине) стартуют и финишируют только по своей дорожке? Отметьте все позиции.

- а) плавание;
- б) лыжные гонки;
- в) гребля на байдарках;
- г) марафонский бег.

10. Как называются запрещённые фармакологические препараты и процедуры, используемые с целью стимуляции физической и психической работоспособности и достижения благодаря этому высокого спортивного результата?

- а) витамины;
- б) допинг;
- в) гормоны;
- г) биологически активные вещества.

11. Как называется сустав, в котором происходит круговые движения рук вперёд и назад?

- а) лучезапястный;
- б) локтевой;
- в) плечевой;
- г) грудино-ключичный.

12. Что относится к вспомогательным средствам физического воспитания?

- а) развитие физиологических функций;
- б) оздоровительные силы природы и гигиенические факторы;
- в) рациональное питание и витамины;
- г) физические упражнения.

13. К субъективным показателям состояния организма относится ...

- а) рост;
- б) самочувствие;
- в) глубина дыхания;
- г) возраст.

14. Выполнение строевых команд на уроке физической культуры следует:

- а) перед построением;
- б) после разминки;
- в) перед разминкой;
- г) перед игровыми упражнениями.

15. Что из перечисленного относится к показателям физического развития человека? Отметьте все позиции.

- 0
- а) показатели развития выносливости;
  - б) рост;
  - в) показатели развития быстроты;
  - г) уровень спортивных результатов;
  - д) жизненная ёмкость лёгких;
  - е) показатели динамометрии кисти;
  - ж) показатели концентрации внимания.

2 16. Шахматная фигура, которая ходит на одно поле по вертикали вперёд называется .... Пешка

0 17. Назовите спортивную игру, состоящую из трёх партий, которая проводится на площадке для парной игры размером 1340 x 610 см, делится поперёк сеткой, натянутой на высоте 152 см, цель игры – выиграть две партии из трёх. Теннис

2 18. Состояние полного физического, психического и социального благополучия, а не только отсутствие болезней и физических недостатков называют ... Здоровье

19. Перечислите виды женского многоборья в спортивной гимнастике.

Брусья, мякка, лёгкая атлетика

20. Перечислите обязательные испытания, входящие в комплекс ВСФК ГТО V ступени. Бег, прыжки в длину, приседания от пола

21. Из предложенных слов можно составить определение физического качества. Запишите название этого физического качества.

- 0
- |                |                 |
|----------------|-----------------|
| 1) отрезок     | 6) двигательные |
| 2) минимальный | 7) человека     |
| 3) совершать   | 8) в            |
| 4) времени     | 9) действия     |
| 5) способность |                 |

минимальность

22. Укажите целесообразную последовательность процедур при общем закаливании водой.

- 2
- а) обливание;
  - б) душ;
  - в) купание;
  - г) обтирание.

г, б, а, в



23. Установите соответствие между видами спорта и размерами спортивных площадок.

Виды спорта		Размеры площадок
1) футбол	1) d) +	а) 20м × 40м
2) баскетбол	2) a) →	б) 90м × 120м
3) волейбол	3) 2) +	в) 15м × 28м
4) гандбол	4) в) -	г) 9м × 18м

24. Установите соответствие между видом спорта и страной его происхождения.

Вид спорта	Страна
1) волейбол	а) Канада
2) хоккей на льду	б) США
3) гольф	в) Англия
4) регби	г) Шотландия

25. Установите соответствие между физическими упражнениями и физическими качествами.

Физические упражнения	Физические качества
1) гимнастический «шпагат»	А) сила
2) прыжки со скакалкой с боковым вращением	Б) выносливость
3) лазанье по канату	В) быстрота
4) работа руками с максимальной частотой, как при беге	Г) гибкость
5) бег 3000 м	Д) ловкость

1) 2) +  
 2) 9) +  
 3) 2) a) +  
 4) в) +  
 5) d) +

Итого: 168. Мар