

1 тур 34 + 2 тур 58 = 928

Физическая культура

Вопросы по теоретическому разделу

7-8 классы

04
34

Время выполнения теоретического задания – 45 минут.

Задания в закрытой форме:

Выберите правильный ответ:

1. Древнегреческие Олимпийские игры проводились:
а – у подножия горы Олимп; б – у подножия горы Кронос;
в – у подножия горы Эльбрус; г – у подножия горы Эверест.
2. Понятие, отражающее прикладную направленность физического воспитания:
а – физическая нагрузка; б – физическое развитие;
в – физическая культура; г – физическая подготовка.
3. Зимние Олимпийские игры 2014 года проводились:
а – Нагано; б – Ванкувере; в – Сеуле; г – Сочи.
4. К физическим качествам человека относятся:
а – гибкость; б – скорость; в – быстрота; г – поворотливость.
5. К приборам, с помощью которых определяют уровень физического развития организма, относятся:
а – термометр; б – амперметр; в – динамометр; г – спирометр.
6. Какой Талисман был на Паралимпийских зимних играх в Корее в 2018 году?
а – белая обезьяна; б – белый медведь; в – белый тигр; г – черный медведь.
7. Укажите норму частоты сердечных сокращений (ЧСС) в покое у здорового нетренированного человека:
а – 40-50 уд./мин.; б – 60-80 уд./мин.; в – 90-110 уд./мин.; г – 120-130 уд./мин.
8. Костная система человека состоит из... :
а – 300 костей; б – 200 костей; в – 400 костей; г – 500 костей.
9. Артериальное давление измеряется в ... ?
а – сантиметрах; б – кубических миллиметрах;
в – частоте сокращений; г – миллиметрах ртутного столба.
10. Первая Всероссийская Олимпиада по ФК состоялась в Киеве в ?
 а – 1913 году; б – 1945 году; в – 1918 году; г – 1975 году.
11. В каком виде спорта мяч весит 260-280 грамм:
 а – баскетбол; б – футбол; в – гандбол; г – волейбол.
12. К средствам восстановления после физических нагрузок относят:
а – бег и ходьба; б – танцы; в – витамины; г – паровые бани.
13. Аббревиатура ГТО расшифровывается как ... ?
а – государственное трудовое образование; б – готов к труду и обороне;
в – готов трудиться обязательно; г – готов трудиться и обучаться.
14. Баскетбольное кольцо находится на расстоянии см от площадки?
а – 224 см; б – 243 см; в – 295 см; г – 305 см.
15. К циклическим видам физических упражнений относится.....:
а – метание; б – прыжок; в – бег; г – кувырок.
16. Гигиеническая гимнастика должна включаться в распорядок дня:
а – в конце рабочего дня; б – в свободное время;
в – в вечернее время; г – в утренние часы.
17. Как называется организация, контролирующая прием допинга спортсменами?
а – ФИФА; б – ВАДА; в – ГТО; г – НЦФЛ.

18. Свод основных законов, по которым живет мир современного олимпийского спорта, называется:

- а) Хартия; б – Красная книга; в – Положение; г – Устав.

19. Сколько (партий, сетов, четвертей) играется в баскетболе?

- б - 3; в - 4; г - 5.

Задания в открытой форме:

Запишите определение, вписав слово в бланк ответов:

20. Разновидность баскетбола называется – *стритбол*

21. Строй, в котором занимающиеся расположены рядом плечом к плечу называется – *шеренга*

22. В результате выполнения бега на время с изменением направления, поворотами, развивается (физическое качество) -

23. Прибор для измерения артериального давления называется - *тонометр*

24. Протяженность марафонской дистанции на Олимпийских играх составляет -

25. Сопоставьте имена известных спортсменов, с видами спорта, в которых они достигли успехов, вписав цифры в соответствующие поля бланка ответов:

ФИО Олимпийских Чемпионов		Виды спорта	
А	Арвидас Сабонис	1	Хоккей
Б	Владислав Третьяк	2	Волейбол
В	Дмитрий Мусерский	3	Плавание
Г	Алексей Ягудин	4	Фигурное катание
Д	Юлия Ефимова	5	Баскетбол

А	Б	В	Г	Д
—	2	—	—	3

26. Установите последовательность использования упражнений в подготовительной части урока ФК (выберете правильный ответ)

- а – ОРУ; б – бег; в – СПУ; г – эстафеты.

1	а,б,в,г	3	б,г,в,а
2	б,а,в,г	4	г,в,б,а

Правильный ответ, номер: _____

27. Перечислите виды спорта, двигательная активность в которых жестоко лимитирована условиями поражения цели из специального оружия?

28. Запишите графически (в виде пиктограмм):

Описание	Изображение
----------	-------------

