

20,5
Итогове - 61 835

*Информатика и ИКТ; №9
дакел; фријер*

Физическая культура
Вопросы по теоретическому разделу
9-11 классы

Время выполнения теоретического задания – 45 минут.

Выберите правильный ответ:

- в - устранения ошибок при выполнении подготовительных, и подводящих упражнений;
- ⑥- формирования связей между двигательными центрами, участвующими в данном действии.
7. Искривление позвоночника вправую или левую стороны называют:
а – остеопороз;
б – кифоз;
в – тромбоз;
⑥- сколиоз.
8. Отличительным признаком навыка является:
⑥- нарушение техники под влиянием сбивающих факторов;
б - расщепленность действия во времени;
в - направленность сознания на реализацию цели действия;
г - нестандартность параметров и результатов действия.
9. Основными показателями физического развития человека являются:
а – уровень развития общей и специальной выносливости;
⑥- уровень развития двигательно-координационных способностей;
в – антропометрические показатели;
г – результаты прыжков в длину и высоту.
10. Какая из представленных способностей не относится к группе координационных?
а - способность, сохранять равновесие;
б - способность точно дозировать величину мышечных усилий;
⑥- способность быстро реагировать на стартовый сигнал;
г - способность точно воспроизводить движения в пространстве.
11. Какой из перечисленных видов не входит в программу современного пятиборья:
⑥- стрельба;
б - прыжки;
в - плавание;
г - фехтование.
12. Основную часть урока рекомендуется начинать с:
а - разучивания координационно сложных действий;
б - закрепления сформированных навыков;
в - воспитания выносливости;
⑥- совершенствования гибкости.
13. В каких видах спорта предусмотрены женский и мужской мячи:
⑥- волейбол;
б - настольный теннис;
1. Главная причина нарушения осанки - это:
⑥- малоподвижный образ жизни;
б – долгое пребывание в положении сидя;
в – слабость мышц спины;
г – неправильное выполнение упражнений.
2. Результатом физической подготовки является:
а – физическое совершенство;
б – физическое развитие;
⑥- физическая подготовленность;
г – физическая культура.
3. К игровым видам спорта относятся:
а – крикет;
б – дартс;
в – спидвей;
⑥- бадминтон.
4. К циклическим видам спорта относятся:
а – плавание;
⑥- баскетбол;
в – лыжные гонки;
г – фехтование.
5. Общее количество крови у взрослого человека составляет:
а – 1-2 литра;
⑥- 3-4 литра;
в – 4-5 литров;
г – 8-10 литров.
6. Освоение двигательного действия следует начинать с:
а - формирования представления об общем смысле данного способа решения двигательной задачи;
б - выполнения двигательного действия в упрощенной форме и в замедленном темпе;

в – гандбол;
г – баскетбол.

14. Правила баскетбола при одинаковом счете в основное время, предусматривают дополнительный период продолжительностью:
 а - 3 мин.;
 в - 7 мин.;
 г - 10 мин.

15. В соответствии со стадиями формирования умений и навыков в процессе обучения двигательным действиям выделяется:

- А – три этапа;
 Б – четыре этапа;
 В – два этапа;
 Г – один этап.

16. Основным специфическим средством физического воспитания является:
 А – физическое упражнение;
 Б – закаливание;
 В – солнечная радиация;
 Г – соблюдение режима дня.

17. Спортивным званием не является:

- А – звание мастер спорта;
 Б – звание мастера международного класса;
 В – звание кандидат в мастера спорта;
 Г – звание заслуженный мастер спорта.

18. Как называется организация, контролирующая прием допинга спортсменами?

- А – ФИФА;
 Б – ВАДА;
 В – ГТО;
 Г – НЦФЛ.

19. В Паралимпийских играх спортсмены не состязаются в группе лиц:
 А – с потерями конечностей или частей;
 Б – с церебральным параличом;
 В – с заболеваниями органов зрения;
 Г – с заболеваниями кардиореспираторной системы.

Запишите определение, впишав слово в бланк ответов.

20. При физической нагрузке боли в мышцах, вызванные накоплением в них токсинов (молочной кислоты), называются –

21. Прыжок со скакалкой в гимнастике называется -

22. Временное снижение работоспособности называется -

23. Положение занимающегося на снаряде, когда его плечи находятся выше точки опоры, называется -

24. Вид спорта, целью которого является в котором участники при помощи спортивной карты и компаса должны пройти неизвестную им трассу (дистанцию) через контрольные пункты (КП), расположенные на местности, называется -

25. Сопоставьте название теста и физическое качество, которые они определяют, впишав цифры в соответствующие поля бланка ответов:

ФИО Олимпийских Чемпионов		Виды спорта	
A	Ловкость	1	Бег 3000 м
Б	Быстроота	2	Бег 30 м
В	Сила	3	Челночный бег
Г	Выносливость	4	Подтягивания
Д	Гибкость	5	Наклон из положения стоя с прямыми ногами

группы		виды	
A	<input checked="" type="radio"/> 3	Б	В
B	/	<input checked="" type="radio"/> 4	Г
C		/	<input checked="" type="radio"/> Д

Сопоставьте по классификации виды спорта и группы, впишав цифры в соответствующие поля бланка ответов:	
A	циклические виды спорта
B	единоборства
C	спортивные игры

1,5

Г	силостно-силовые виды спорта	4	изюло, греко-римская борьба, бокс
Д	сложнко-координационные виды спорта	5	плавание, гребля, велоспорт, лыжный, конькобежный спорт
А	Б	В	Г
1	4	5	2
0	0	0	0

27. Укажите последовательность чередования стилей в комплексном плавании (выберете правильный ответ):

а – кроль на груди;
б – брасс;
в – кроль на спине;
г – баттерфляй.

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

Правильный ответ, номер: 3

28. Перечислите циклические виды спорта?

29. Запишите графически (в виде пиктограмм):

	Описание	Изображение
1	Основная стойка	9
2	Сед углом	Х
3	Стойка – ноги врозь, руки вверх	У
4	Выпад на правой, руки на пояс	Д

По горизонтали: 1. Величайшим представителем этого вида спорта является Майк Тайсон. 2. Достоверный перевод этого вида спортивной деятельности – строительство тела.

По вертикали: 1. Арсен Галстян и Беслан Мудранов принесли две золотых медали сборной России в этом виде спорта. 2. Этот вид спорта – разновидность вида спорта, который опубликовал в 1892 году Джеймс Нейсмит. 3. Зимний олимпийский вид спорта, представляющий скоростной спуск.

31. Задание-задача.

Иван лежа выжал штангу весом 50 кг, а Петя – 40 кг. Выжимая штангу весом 50% от максимального, Иван сделал 30 движений, а Петя – 35. Кто эффективнее развивал силовую выносливость (у кого силовая выносливость будет выше?) **Иван**
Почему Вы так считаете?

4