

Греко К 10 класс

Инцидия №1.

Физическая культура
Вопросы по теоретическому разделу
9-11 классы

Время выполнения теоретического задания – 45 минут.

Выберите правильный ответ:

1. Главная причина нарушения осанки – это: а – 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;
 в – физическая подготовленность;
 г – физическая культура.
3. К игровым видам спорта относятся: а – крикет;
 б – дартс;
 в – спидвей;
 г – бадминтон.
4. К циклическим видам спорта относятся: а – плавание;
 б – баскетбол;
 в – лыжные гонки;
 г – фехтование.
5. Общее количество крови у взрослого человека составляет: а – 1-2 литра;
 б – 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;
7. Искривление позвоночника вправую или левую стороны называют: а – остеопороз;
 б – кифоз;
 в – тромбоз;
 г – сколиоз.
8. Отличительным признаком навыка является: а - нарушение техники под влиянием сбивающих факторов;
 б - растянутость 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;
 б - 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;
 в - способность быстро реагировать на стартовый сигнал;
 г - способность точно воспроизводить движения в пространстве.
11. Какой из перечисленных видов не входит в программу современного пятиборья: а – 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;
 г - совершенствования гибкости.
13. В каких видах спорта предусмотрены женский и мужской мачи: а – волейбол;
 б – настольный теннис.

Ⓐ – гандбол;
г – баскетбол.

14. Правила баскетбола при одинаковом счете в основное время, предусматривают дополнительный период продолжительностью:
Ⓐ - 3 мин.;
б - 5 мин.;
в - 7 мин.;
г - 10 мин.

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

- Ⓐ – три этапа;
б – четыре этапа;
в – два этапа;
г – один этап.

16. Основным специфическим средством физического воспитания является:

- Ⓐ – физическое упражнение;
б – закаливание;

- в – солнечная радиация;
г – соблюдение режима дня.

17. Спортивным званием не является:

- а – звание мастер спорта;
б – звание мастер спорта 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, записав слово в бланк ответов:

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

21. Прыжок со снаряда в гимнастике называют -

22. Временное снижение работоспособности называется - **усталость**.

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. Составьте название теста и физическое качеств, которые они определяют, записав цифры в соответствующие поля бланка ответов:

ФИО Олимпийских Чемпионов	Виды спорта
А 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	1 спортивная и художественная гимнастика виды спорта и группы, записав цифры в
Б	2 единоборства
В	3 спортивные игры

26. Составьте по классификации виды спорта и группы, записав цифры в соответствующие поля бланка ответов:

группы	виды
A	1 циклические виды спорта
Б	2 единоборства
В	3 метание молота, толкание ядра, прыжок в длину с разбега

3

Г	силогностно-силовые виды спорта	4	дзюдо, греко-римская борьба, бокс
Д	сложно-координационные виды спорта	5	плавание, гребля, велоспорт, лыжный, конькобежный спорт
A	B	V	Г
5	4	2	3
1	1	1	1

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

Правильный ответ, номер: 2

28. Перечислите циклические виды спорта?
Лыжный, шортанг, гребля, биатлон

29. Запишите графически (в виде пиктограмм):

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

По горизонтали: 1. Величайшим представителем этого вида спорта является Майк Тайсон. 2. Дословный 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 Петр – 40 кг. Выжимая штангу весом 50% от максимального, Иван сделал 30 движений, а Петр – 35. Кто эффективнее развивал силовую выносливость (у кого силовая выносливость будет выше)?
Почему Вы так считаете?