

об-11-3

Всемиресст
Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре
Школьный этап 9-11 класс (теоретический тур)

На тестирование отводится 45 минут.

Максимальное количество баллов за теоретический тур – 55.

Инструкция по выполнению задания

Задания объединены в 6 групп:

1. Задания в закрытой форме, то есть с предложенными вариантами ответов. При выполнении этих заданий необходимо выбрать правильный ответ из предложенных вариантов, среди которых содержатся как правильные, так и неправильные ответы, а также частично соответствующие смыслу утверждений. Правильным является то, которое наиболее полно соответствует смыслу утверждения или вопроса.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

2. Задания в открытой форме, то есть без предложенных вариантов ответов. При выполнении этого задания необходимо самостоятельно подобрать определение, которое, завершая высказывание, образует истинное утверждение.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 2 балла.

3. Задание на соответствие понятий и определений, то есть соответствие предложенных вариантов ответов определенным понятиям и определениям.

Каждая правильно указанная позиция оценивается в 0,5 бала. Неправильное указание - 0 баллов.

4. Задания на определение последовательности, то есть перечислить на ваш взгляд правильные позиции в нужной последовательности. Жюри оценивает каждую *представленную правильно в нужной последовательности позицию в 0,5 баллов.*

5. Задание в форме, предполагающей перечисление известных Вам составляющих, характеристик.

Каждая правильно указанная позиция оценивается в 2 балла.

Неправильное указание - 0 баллов.

6. Задания с графическими изображениями.

Каждая правильно указанная позиция оценивается в 1 балл. Неправильное указание - 0 баллов.

Задания в закрытой форме (19 баллов)

1. Оптимальная степень владения техникой действия, характеризующаяся автоматизированным (т. е. при минимальном контроле сознания) управлением движениями, высокой прочностью и надёжностью исполнения, называется:

- а. двигательным умением;
- 1 б. двигательным навыком;**
- в. техническим мастерством;
- г. двигательной одарённостью

2. Показатели, характеризующие физическое развитие человека:

- а. показатели уровня физической подготовленности и спортивных результатов;
- б. уровень и качество сформированных жизненно важных двигательных умений и навыков;

1 в. показатели телосложения, здоровья и развития физических качеств.

- г. уровень и качество сформированных спортивных двигательных умений и навыков

3. Под двигательной активностью понимают...

1 а... суммарное количество двигательных действий, выполняемых человеком в процессе повседневной жизни;

- б... определенную меру влияния физических упражнений на организм

занимающихся;

в.... определенную величину физической нагрузки, измеряем параметрами объема и интенсивности;

г.... педагогический процесс, направленный на повышение его спортивного мастерства.

4. Олимпийская клятва даётся от имени:

а.... спортсменов;

б.... судей;

в.... спортсменов, руководителей МОК и судей;

г.... спортсменов и судей.

5. Как в Древней Греции называлась игра, подобная футболу?

а.... сфербол;

б.... агонистика;

в.... сферистика;

г.... эпискирос.

6. В соответствии с Олимпийской хартией на Олимпийских играх страну представляет:

а.... Правительство страны;

б.... Министерство спорта;

в.... Национальный олимпийский комитет;

г.... Национальные спортивные федерации.

7. Нагрузка физических упражнений характеризуется:

а.... подготовленностью занимающихся, их возрастом, состоянием здоровья, самочувствием во время занятий;

б.... величиной их воздействия на организм;

в.... временем и количеством повторений двигательных действий;

г.... напряжением определенных мышечных групп.

8. Физическая нагрузка упражнений, характеризующая увеличение частоты сердечных сокращений до 150 - 180 ударов в минуту оценивается как:

а. легкая;

б. средняя;

в. большая;

г. очень большая.

9. Воздействие физических упражнений на организм спортсмена, вызывающее активную реакцию его функциональных систем, называется ...

а.... физическим совершенством;

б.... спортивной тренировкой;

в.... физической подготовкой;

г.... физической нагрузкой.

10. Основной метод развития выносливости:

а.... метод равномерного непрерывного упражнения;

б.... метод переменного непрерывного упражнения;

в.... метод повторного выполнения двигательных действий;

г.... метод круговой тренировки.

11. Какой должна быть ЧСС при нагрузке средней интенсивности, высокой интенсивности, низкой интенсивности, большой интенсивности?

1) 180 ударов в минуту и выше;

2) 130–160 ударов в минуту;

3) 165–180 ударов в минуту;

4) до 130 ударов в минуту.

- а... 2, 1, 4, 3;;
- б... 1, 2, 3, 4;
- в... 2, 4, 3, 1;
- г... 2, 1, 3, 4.

12. Продолжается ли игра в баскетбол при ничейном результате?

- а... засчитывается ничья;
- б... пробиваются штрафные броски;
- в... назначаются 5-минутные периоды до определения победителя;
- г... играют до одного "золотого" попадания

13. Факельная эстафета олимпийского огня, зажжённого в Олимпии, стала традиционной после Игр...

- а... IX Олимпиады 1928 года (Амстердам, Голландия).
- б... X Олимпиады 1932 года (Лос-Анджелес, США).
- в... XI Олимпиады 1936 года (Берлин, Германия).
- г... XIV Олимпиады 1948 года (Лондон, Великобритания).

14. Какой срок негативного воздействия на организм оказывают алкогольные напитки?

- а) 2 недели;
- б) 1 день;
- в) 3 дня;
- г) 1 неделя.

15. Что включает в себя основная часть урока физической культуры?

- а... решение задач обучения технике различных двигательных действий;
- б... организация занимающихся, функциональная и психологическая подготовка;
- в.... снижение физической нагрузки на организм занимающихся;
- г.... выполнение строевых и общеразвивающих упражнений. .

16. Способ решения двигательной задачи принято обозначать как...

- а.форму физического упражнения.
- б.основу техники движений.
- в....технику двигательных действий.
- г.содержание физического упражнения.

17. Что следует понимать под утомлением?

- а) способность длительное время выполнять напряжённую работу;
- б) поддерживание заданной интенсивности длительное время;
- в) временное снижение работоспособности;
- г) способность продолжить деятельность с прежней эффективностью.

18. Умение выбрать место и держать игрока с мячом и без мяча в баскетболе формируется при обучении тактическим действиям:

- а.в нападении;
- б.защите;
- в.противодействии;
- г.взаимодействии.

19. Адаптация - это?

- а... Процесс приспособления организма к меняющимся условиям внешней среды;
- б... Чередование нагрузки и отдыха во время тренировочного процесса;
- в... Процесс восстановления;
- г...Система повышения эффективности функционирования системы соревнований и системы тренировки.

Задания в открытой форме (10 баллов)

Завершите определение, вписав соответствующее слово.

- 20... Организация спортивной борьбы с помощью определённых индивидуальных, групповых и командных действий называется тхэквондо
- 21... Основным источником энергии в организме служат углеводы
- 22... Путем открытого народного голосования, 22 октября 2016 года был выбран официальный талисман Чемпионата Мира - 2018 по футболу. Им стал зебрука волк.
23. Педагогический процесс, направленный на обучение движениям, воспитание физических качеств, овладение специальными физкультурными знаниями и воспитание морально-волевых качеств, принято называть физическая культура
24. Наиболее используемым в практике показателем реакции организма на физическую нагрузку является величина пульс

Задания на соответствие (6,5 баллов)

25. Приведите в соответствие виды осанки с их характеристиками.

- | | |
|------------|------------------|
| + Б | 1. Нормальная |
| Б | 2. Сутулая |
| А | 3. Выпрямленная |
| + А | 4. Лордотическая |
| Г | 5. Кифотическая |

- A. Увеличенный грудной кифоз при несколько наклоненной вперед шее или выдвинутой вперед голове
- B. Равномерное распределение всех изгибов позвоночного столба
- C. Выраженный грудной кифоз
- D. Недостаточное развитие изгибов, позвоночный столб почти прямой
- E. Поясница принимает как бы седлообразную форму, а таз наклонен кпереди более сильно, чем при других видах осанки

26. Определите соответствие видов и примеров упражнений по признаку преимущественной направленности на развитие отдельных физических качеств

- | | |
|------------|--|
| + В | 1. Скоростно-силовые виды упражнений |
| + Б | 2. Упражнения на выносливость |
| + А | 3. Упражнения на координацию движений |
| Г | 4. Упражнения на гибкость |
| g | 5. Упражнения, требующие комплексного применения навыков в разных условиях |

- A. Прыжки в воду, фигурное катание, гимнастические и акробатические упражнения
- B. Плаванье, лыжные гонки, бег на средние и длинные дистанции
- C. Прыжки, метания
- D. Фехтование, бокс, борьба
- E. Упражнения в растягивании

27. Установите соответствие видов занятий и того, что в них включается

- | | |
|----------|---|
| а | 1. Физкультурно-оздоровительные мероприятия в режиме учебного дня |
| б | 2. Внеклассная работа |
| в | 3. Физкультурно-массовые и спортивные мероприятия |
- A. Занятия в спортивных секциях и группах общей физической подготовки
- B. Гимнастика до учебных занятий, упражнения на удлиненных переменах
- C. Дни здоровья и спорта, физкультурные праздники, туристические походы и слёты

Задания на определение последовательности (3,5 баллов)

- 28.** Перечислите основные фазы движений в нужной последовательности исполнения, на которые условно подразделяют бег на короткие дистанции (или спринт)?
-
-

- 29.** Перечислите в нужной последовательности команды судьи при выполнении спортсменами низкого старта?

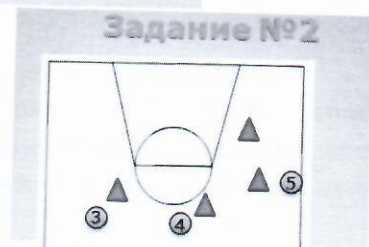
по старту, вы��ание, иоги

Задание на перечисление (8 баллов)

- 30.** Назовите четыре внешних признака, по которым можно самостоятельно оценить степень реакции организма на физическую нагрузку.
-

Задание с графическим изображением (8 баллов)

- 31.** В вариантах А, Б, В, и Г выберите один, на ваш взгляд, правильный ответ.



Б.

Игрок 1 владеет мячом на чужой половине площадки. Какому игроку целесообразно передать мяч, чтобы не сорвать атаку?

1)Игроку 2
2)Игроку 3
3)Игроку 4
4)Игроку 5

3

10



4

Г.



T-20,5-5 07-185 41-47,5-5