

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Инструкция по выполнению задания

Вам предлагаются задания, соответствующие требованиям к минимуму знаний выпускников средней (полной) школы по предмету «Физическая культура».

Задания содержат различные типы заданий:

Задания в закрытой форме, то есть с предложенными вариантами ответов. Задания представлены в форме незавершенных утверждений, которые при завершении могут оказаться либо истинными, либо ложными. При выполнении этих заданий необходимо выбрать правильное завершение из предложенных вариантов. Среди них содержатся как правильные, так и неправильные завершения, а также частично соответствующие смыслу утверждений. Правильным является то, которое наиболее полно соответствует смыслу утверждения.

Выбранные варианты отмечаются зачеркиванием соответствующего квадрата в бланке ответов: «а», «б», «в» или «г».

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл, неправильное – 0 баллов.

Задания в открытой форме

Правильное решение задания в открытой форме, в которых правильный ответ надо дописать, оценивается в 2 балла, *неправильный – 0 баллов.*

Задания на соответствие

В заданиях на соответствие двух столбцов каждый правильный ответ оценивается в 1 балл, а каждый неправильный – 0 баллов.

Задания процессуального или алгоритмического толка

Правильное решение задания процессуального или алгоритмического толка оценивается в 2 балла, неправильное решение – 0 баллов.

Задания в форме, предполагающей перечисление

В заданиях, связанных с перечислениями или описаниями, каждая верная позиция оценивается в 2 балла

Задания с иллюстрациями

В заданиях, связанных с графическими изображениями физических упражнений, каждое верное изображение оценивается в 1 балл

Задания-кроссворд

Каждый правильный ответ при выполнении задания кроссворда оценивается в 2 балла, неправильный ответ — в 0 баллов

Задания-задачи

Требуется квалифицированная оценка. Полный правильный ответ оценивается в 3 балла (в зависимости от сложности задания), а также оценивается частично правильный ответ. Критерии оценивания разрабатывает предметно-методическая комиссия

Время выполнения заданий – 45 минут.

Контролируйте время выполнения задания. Будьте внимательны, делая записи в бланке ответов. Исправления и подчистки оцениваются как неправильный ответ.

Заполните анкету в бланке ответов: напишите свою фамилию, имя, отчество, город, школу и класс, который Вы представляете город, школу и класс, который Вы представляете.

Контрольные вопросы по инструкции к заданию:

1. Инструкция к тесту мне...

- а.** Понятна.
- б.** Понятна отчасти.
- в.** Понятна не полностью.
- г.** Не понятна.

2. Вы хотели бы задать вопросы для уточнения задания?

- а. Да. б. Нет. в. Не знаю. г. Да, но стесняюсь.

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Задания в закрытой форме

Завершите утверждения, отмечая соответствующие поля бланка ответов.

1. Что является олимпийским символом?

- а) пять переплетённых колец
- б) белое атласное полотнище с олимпийскими кольцами
- в) сочетание пяти колец с какими-нибудь другими элементами
- г) олимпийский огонь

**2. Как называлось расстояние, одна из мер длины, равная 600 сто-
пам Геракла?**

- а) метр
- б) верста
- в) стадий
- г) ярд

**3. Кто был первым членом Международного олимпийского коми-
тета от России?**

- а) В.И. Срезневский
- б) А.Д. Бутовский
- в) Н.А. Панин-Коломенкин
- г) В.Г. Смирнов

**4. Какова продолжительность утренней гигиенической гимнасти-
ки?**

- а) 2-3 минуты
- б) 5-7 минут
- в) 10-15 минут

г) 20-30 минут

5. Каких рекомендаций необходимо придерживаться, чтобы избежать нарушений осанки?

- а) сидеть за столом или партой прямо, слегка наклонив голову вперед
- б) носить сумку на одном плече
- в) не стоит часто переключать сумку из руки в руку
- г) при ходьбе нужно максимально расслабить мышцы спины и плеч, слегка наклонив голову вперед

6. Как называется способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противодействовать ему за счет мышечных усилий?

- а) ловкость
- б) сила
- в) гибкость
- г) выносливость

7. Для воспитания, какого физического качества используются наклоны, махи и подобные упражнения с большой амплитудой?

- а) ловкость
- б) гибкость
- в) сила
- г) быстрота

8. Какая из перечисленных закаливающих процедур относится к водным?

- а) полоскание горла холодной водой
- б) посещение сауны
- в) воздушные ванны
- г) хождение босиком

9. В каком виде спорта НЕ существует отдельно женской и мужской программы?

- а) спортивные танцы
- б) спортивная гимнастика
- в) фигурное катание
- г) все варианты верны

10. Какой из видов спорта относится к игровым?

- а) самбо
- б) скелетон
- в) биатлон
- г) регби

11. Как в сфере физической культуры называется процесс обучения двигательным действиям?

- а) двигательная активность
- б) физическая подготовка
- в) техническая подготовка
- г) физическое совершенствование

12. Какое физическое качество или способность оценивается при выполнении теста «ловля падающей линейки»?

- а) координация движений
- б) скоростно-силовые способности
- в) точность движений
- г) быстрота двигательной реакции

13. Какое из контрольных упражнений определяет уровень развития силы?

- а) стойка на одной ноге
- б) бросок баскетбольного мяча в кольцо
- в) подтягивание на перекладине
- г) прыжки через скакалку

14. Какое расстояние до ворот при штрафном ударе в футболе?

- а) 7 метров

- б) 8,5 метров
- в) 10 метров
- г) 11 метров

15. Для получения золотого, серебряного или бронзового знака ГТО в 4 степени необходимо выполнить ... нормативов.

- а. - 8, 7, 6.
- б. - 9, 8, 7.
- в. 7, 6, 5.
- г. - 11, 10, 9.

16. Когда проводятся паралимпийские игры?

- а) одновременно с олимпийскими играми;
- б) через 12 дней после Олимпийских игр;
- в) через один год после Олимпийских игр;
- г) за один год до Олимпийских игр.

17. Каковы рекомендации при проведении занятия бегом?

- а) бег на стадионе можно проводить только по часовой стрелке;
- б) бег на стадионе можно проводить только против часовой стрелки;
- в) бег по прямой должен выполняться только с ускорением;
- г) бег может выполняться только в группе.

18. Принятие, какого из перечисленных положений направлено на воспитание способности сохранять равновесие?

- а) упор лёжа;
- б) основная стойка;
- в) стойка на одной ноге;
- г) упор присев.

19. Восьмикратный олимпийский чемпион, установивший восемь мировых рекордов, «самый быстрый человек на земле».

- а) Валерий Борзов;
- б) Усэйн Болт;
- в) Карл Льюис;

г) Джесси Оуэнс.

20. В каком виде спорта соревновательными упражнениями являются рывок и толчок?

- а) лёгкая атлетика;
- б) лыжное двоеборье;
- в) бобслей;
- г) тяжёлая атлетика.

2.Задания в открытой форме

Завершите определение, вписав соответствующее слово, число в бланк ответов.

21. Назовите легкоатлетическую дисциплину, где целью является преодоление дистанции в беге с передачей палочки.

22. Какое испытание комплекса ГТО выполняется из исходного положения лёжа на спине?

23. Назовите игровой вид спорта, инициатором зарождения которого в 1898 г. являлся Хольгер Нильсен, преподаватель датской гимназии.

24. Комплекс физических упражнений, облегчающих переход от сна к бодрствованию

25. Какая дистанция преодолевается спортсменами в соревнованиях по марафонскому бегу? Ответ запишите в метрах.

3.Задания «на соответствие»

26. Установите соответствие между видами спорта и количеством игроков на площадке в одной команде.

| | |
|---------------|--------------|
| 1) 7 игроков | А) баскетбол |
| 2) 6 игроков | Б) гандбол |
| 3) 11 игроков | В) волейбол |
| 4) 5 игроков | Г) футбол |

4.Задание процессуального или алгоритмического толка

27. Соотнесите, что из перечисленного относится к инвентарю или оборудованию.

| | |
|-----------------|--------------------------|
| 1) инвентарь | А) футбольный мяч |
| | Б) баскетбольное кольцо |
| | В) гимнастическая стенка |
| 2) оборудование | Г) перекладина |
| | Д) гиря |
| | Е) теннисная ракетка |



5. Задания в форме, предполагающей перечисление


28. Запишите верную последовательность действий на уроке физической культуры в школе.

- 1) разучивание техники прыжка в длину
- 2) выполнение строевых команд
- 3) разминка
- 4) подвижная игра на внимание
- 5) построение

6. Задание с графическим изображением двигательных действий

29. Что обозначают эти жесты судьи в баскетболе

| | |
|--|-------------------------------------|
| <p>А. Один палец, опустить кисть</p>  | <p>Попытка трех очкового броска</p> |
|  <p>Б. Два пальца, опустить кисть</p> | <p>Одно очко</p> |

| | |
|--|----------|
| В. Три пальца  | Два очка |
|--|----------|

7.Задания-кроссворд

30.Решите кроссворд

| По горизонтали | | По вертикали | |
|----------------|--|--------------|--|
| 1 | Положение гимнаста сидя на полу или снаряде | 2 | В беге он бывает высоким и низким |
| 3 | Способность организма приспосабливаться к различным физическим нагрузкам | 4 | Единица оценки гимнастических упражнений |
| 5 | Самое подходящее время суток для зарядки | 6 | Единица измерения расстояний в древних системах мер, равная 178 метрам |

8. Задание - задача

31.Рассчитайте свой весо-ростовой индекс (результаты округлите до целых единиц). Все расчёты и ответ впишите в бланк ответа.

Вы выполнили задание.

Поздравляем!

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Инструкция по выполнению задания

Вам предлагаются задания, соответствующие требованиям к минимуму знаний выпускников средней (полной) школы по предмету «Физическая культура».

Задания содержат различные типы заданий:

Задания в закрытой форме, то есть с предложенными вариантами ответов. Задания представлены в форме незавершенных утверждений, которые при завершении могут оказаться либо истинными, либо ложными. При выполнении этих заданий необходимо выбрать правильное завершение из предложенных вариантов. Среди них содержатся как правильные, так и неправильные завершения, а также частично соответствующие смыслу утверждений. Правильным является то, которое наиболее полно соответствует смыслу утверждения.

Выбранные варианты отмечаются зачеркиванием соответствующего квадрата в бланке ответов: «а», «б», «в» или «г».

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл, неправильное – 0 баллов.

Задания в открытой форме

Правильное решение задания в открытой форме, в которых правильный ответ надо дописать, оценивается в 2 балла, *неправильный – 0 баллов.*

Задания на соответствие

В заданиях на соответствие двух столбцов каждый правильный ответ оценивается в 1 балл, а каждый неправильный – 0 баллов.

Задания процессуального или алгоритмического толка

Правильное решение задания процессуального или алгоритмического толка оценивается в 2 балла, неправильное решение – 0 баллов.

Задания в форме, предполагающей перечисление

В заданиях, связанных с перечислениями или описаниями, каждая верная позиция оценивается в 1 балл .

Задания с иллюстрациями

В заданиях, связанных с графическими изображениями физических упражнений, каждое верное изображение оценивается в 1 балл

Задания-кроссворд

Каждый правильный ответ при выполнении задания кроссворда оценивается в 2 балла, неправильный ответ — в 0 баллов

Задания-задачи

Требуется квалифицированная оценка. Полный правильный ответ оценивается в 3 балла (в зависимости от сложности задания), а также оценивается частично правильный ответ. Критерии оценивания разрабатывает предметно-методическая комиссия.

Максимально возможный балл, который может получить участник олимпиады, составляет 53 балла.

Максимально возможный балл, который может получить участник олимпиады, составляет 53 балла.

Время выполнения заданий – 45 минут.

Контролируйте время выполнения задания. Будьте внимательны, делая записи в бланке ответов. Исправления и подчистки оцениваются как неправильный ответ.

Заполните анкету в бланке ответов: напишите свою фамилию, имя, отчество, город, школу и класс, который Вы представляете город, школу и класс, который Вы представляете.

Контрольные вопросы по инструкции к заданию:

2. Инструкция к тесту мне...

а. Понятна.

- б. Понятна отчасти.
- в. Понятна не полностью.
- г. Не понятна.

2. Вы хотели бы задать вопросы для уточнения задания?

- а. Да.
- б. Нет.
- в. Не знаю.
- г. Да, но стесняюсь.

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Задания в закрытой форме

Завершите утверждения, отмечая соответствующие поля бланка ответов.

1. Что является олимпийским символом?

- а) пять переплетённых колец
- б) белое атласное полотнище с олимпийскими кольцами
- в) сочетание пяти колец с какими-нибудь другими элементами
- г) олимпийский огонь

2. Как называлось расстояние, одна из мер длины, равная 600 стопам Геракла?

- а) метр
- б) верста
- в) стадий
- г) ярд

3. Кто был первым членом Международного олимпийского комитета от России?

- а) В.И. Срезневский
- б) А.Д. Бутовский
- в) Н.А. Панин-Коломенкин
- г) В.Г. Смирнов

4. Какова продолжительность утренней гигиенической гимнастики?

- а) 2-3 минуты
- б) 5-7 минут
- в) 10-15 минут
- г) 20-30 минут

5. Каких рекомендаций необходимо придерживаться, чтобы избежать нарушений осанки?

- а) сидеть за столом или партой прямо, слегка наклонив голову вперед
- б) носить сумку на одном плече
- в) не стоит часто переключать сумку из руки в руку
- г) при ходьбе нужно максимально расслабить мышцы спины и плеч, слегка наклонив голову вперед

6. Как называется способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противодействовать ему за счет мышечных усилий?

- а) ловкость
- б) сила
- в) гибкость
- г) выносливость

7. Для воспитания, какого физического качества используются наклоны, махи и подобные упражнения с большой амплитудой?

- а) ловкость
- б) гибкость
- в) сила
- г) быстрота

8. Какая из перечисленных закаливающих процедур относится к водным?

- а) полоскание горла холодной водой

- б) посещение сауны
- в) воздушные ванны
- г) хождение босиком

9. В каком виде спорта НЕ существует отдельно женской и мужской программы?

- а) спортивные танцы
- б) спортивная гимнастика
- в) фигурное катание
- г) все варианты верны

10. Какой из видов спорта относится к игровым?

- а) самбо
- б) скелетон
- в) биатлон
- г) регби

11. Как в сфере физической культуры называется процесс обучения двигательным действиям?

- а) двигательная активность
- б) физическая подготовка
- в) техническая подготовка
- г) физическое совершенствование

12. Какое физическое качество или способность оценивается при выполнении теста «ловля падающей линейки»?

- а) координация движений
- б) скоростно-силовые способности
- в) точность движений
- г) быстрота двигательной реакции

13. Какое из контрольных упражнений определяет уровень развития силы?

- а) стойка на одной ноге

- б) бросок баскетбольного мяча в кольцо
- в) подтягивание на перекладине
- г) прыжки через скакалку

14. Какое расстояние до ворот при штрафном ударе в футболе?

- а) 7 метров
- б) 8,5 метров
- в) 10 метров
- г) 11 метров

15. Для получения золотого, серебряного или бронзового знака ГТО в 4 ступени необходимо выполнить ... нормативов.

- а. - 8, 7, 6.
- б. - 9, 8, 7.
- в. 7, 6, 5.
- г. - 11, 10, 9.

16. Когда проводятся паралимпийские игры?

- а) одновременно с олимпийскими играми;
- б) через 12 дней после Олимпийских игр;
- в) через один год после Олимпийских игр;
- г) за один год до Олимпийских игр.

17. Каковы рекомендации при проведении занятия бегом?

- а) бег на стадионе можно проводить только по часовой стрелке;
- б) бег на стадионе можно проводить только против часовой стрелки;
- в) бег по прямой должен выполняться только с ускорением;
- г) бег может выполняться только в группе.

18. Принятие, какого из перечисленных положений направлено на воспитание способности сохранять равновесие?

- а) упор лёжа;
- б) основная стойка;
- в) стойка на одной ноге;
- г) упор присев.

19. Восьмикратный олимпийский чемпион, установивший восемь мировых рекордов, «самый быстрый человек на земле».

- а) Валерий Борзов;
- б) Усэйн Болт;
- в) Карл Льюис;
- г) Джесси Оуэнс.

20. В каком виде спорта соревновательными упражнениями являются рывок и толчок?

- а) лёгкая атлетика;
- б) лыжное двоеборье;
- в) бобслей;
- г) тяжёлая атлетика.

2. Задания в открытой форме

Завершите определение, вписав соответствующее слово, число в бланк ответов.

21. Назовите легкоатлетическую дисциплину, где целью является преодоление дистанции в беге с передачей палочки.

22. Какое испытание комплекса ГТО выполняется из исходного положения лёжа на спине?

23. Назовите игровой вид спорта, инициатором зарождения которого в 1898 г. являлся Хольгер Нильсен, преподаватель датской гимназии.

24. Комплекс физических упражнений, облегчающих переход от сна к бодрствованию

25. Какая дистанция преодолевается спортсменами в соревнованиях по марафонскому бегу? Ответ запишите в метрах.

3. Задания «на соответствие»

26. Установите соответствие между видами спорта и количеством игроков на площадке в одной команде.

| | |
|---------------|--------------|
| 1) 7 игроков | А) баскетбол |
| 2) 6 игроков | Б) гандбол |
| 3) 11 игроков | В) волейбол |
| 4) 5 игроков | Г) футбол |

4.Задание процессуального или алгоритмического толка

27.Соотнесите, что из перечисленного относится к инвентарю или оборудованию.

| | |
|-----------------|--------------------------|
| 1) инвентарь | А) футбольный мяч |
| | Б) баскетбольное кольцо |
| | В) гимнастическая стенка |
| 2) оборудование | Г) перекладина |
| | Д) гиря |
| | Е) теннисная ракетка |


5.Задания в форме, предполагающей перечисление



28.Запишите верную последовательность действий на уроке физической культуры в школе.

- 1) разучивание техники прыжка в длину
- 2) выполнение строевых команд
- 3) разминка
- 4) подвижная игра на внимание
- 5) построение

6. Задание с графическим изображением двигательных действий

29. Что обозначают эти жесты судьи в баскетболе

| | |
|--|-------------------------------------|
| <p>А. Один палец, опустить кисть</p>  | <p>Попытка трех очкового броска</p> |
|--|-------------------------------------|

| | |
|--|-----------|
|  Б. Два пальца, опустить кисть | Одно очко |
|  В. Три пальца | Два очка |

7.Задания-кроссворд

30.Решите кроссворд

| По горизонтали | | По вертикали | |
|----------------|--|--------------|--|
| 1 | Положение гимнаста сидя на полу или снаряде | 2 | В беге он бывает высоким и низким |
| 3 | Способность организма приспосабливаться к различным физическим нагрузкам | 4 | Единица оценки гимнастических упражнений |
| 5 | Самое подходящее время суток для зарядки | 6 | Единица измерения расстояний в древних системах мер, равная 178 метрам |

8. Задание - задача

31.Рассчитайте свой весо-ростовой индекс (результаты округлите до целых единиц). Все расчёты и ответ впишите в бланк ответа.

Вы выполнили задание.

Поздравляем!

*Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по «Физической культуре»
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
2020-2021 учебный год*