

Титульный лист

Управление образования
Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района

Школьный этап
всероссийской олимпиады 2024/2025 учебного года

(Заполняет участник олимпиады)

Работа по учебному предмету: Рыжигская культура
участника команды ТМК ОУ «Дикси́нская средняя школа»,
класс: 8,
фамилия: Кулик,
имя: Дмитрий
отчество Александрович
дата рождения 11.02.2010

Заполняет организатор олимпиады

КОД: _____

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ. 2024-2025 уч. г.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП . 7-8 КЛАССЫ**

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ТУР

Вам предлагаются задания, соответствующие требованиям к уровню знаний учащихся общеобразовательных школ по предмету «Физическая культура».
Задания объединены в 3 группы:

I. Задания с выбором одного правильного ответа №№ 1-14.

При выполнении этих заданий необходимо выбрать единственный правильный вариант из предложенных. Среди вариантов могут встретиться частично правильные, не подходящие в качестве ответа.

Выбранный вариант отмечается зачёркиванием соответствующего квадрата в бланке ответов: «а», «б», «в» или «г». Например:

«а»	«б»	«в»	«г»
X			

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

Задания, в которых необходимо вписать ответ №№ 15-18.

При выполнении этих заданий необходимо установить соответствие между понятиями, вписав в бланк ответов соответствующие буквы.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 2 балла.

II. Задания на установление соответствия между понятиями № 19-21.

При выполнении данного задания необходимо из представленного перечня слов составить определение, вписав номера слов в бланк ответов.

Каждое верное утверждение в этой группе оценивается в 1 балл.

Время выполнения всех заданий - 45 минут.

I. Задания с выбором одного правильного ответа

Отметьте соответствующий ответ в бланке ответов.

1. Древнегреческие Олимпийские игры праздновались:

- а) у горы Олимп;
- б) в Афинах;
- в) в Спарте;
- г) в Олимпии.

2. Как по преданию появилась дистанция в 1 стадий при участии Геракла в Древних олимпийских играх?

- а) расстояние было отмерено 600 стопами;
- б) расстояние было отмерено 100 шагами;
- в) расстояние, пройденное за время восхода солнца;
- г) расстояние до линии горизонта.

3. Кто был первым председателем Российского олимпийского комитета?

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

4. Какие из упражнений утренней гигиенической гимнастики используются для усиления работы лёгких и сердца?

- а) потягивания;
- б) ходьба на месте;

- в) рывки руками;
- б) наклоны туловища.

5. Какие из приведённых физических упражнений содействуют формированию осанки?

- а) упражнения, стоя у стены;
- б) упражнения с предметом на голове;
- в) упражнения для укрепления мышечного корсета;
- г) все перечисленные упражнения.

6. Как называется способность человека согласовывать движения различных частей тела?

- а) координация движений;
- б) подвижность;
- в) пластичность;
- г) двигательная деятельность.

7. При развитии гибкости следует стремиться к ...

- а) гармоничному увеличению подвижности в основных суставах;
- б) достижению максимальной амплитуды движений в основных суставах;
- в) оптимальной амплитуде движений в плечевом, тазобедренном, коленном суставе;
- г) всё перечисленное.

8. Какая из перечисленных закаливающих процедур НЕ относится к водным?

- а) моржевание;
- б) обливание;
- в) обливание;
- г) хождение босиком по снегу.

9. В каком виде спорта существует дисциплина, проводимая в закрытых помещениях и на открытом воздухе?

- а) тяжёлая атлетика;
- б) самбо;
- в) спортивная гимнастика;
- г) лёгкая атлетика.

10. К циклическим видам спорта относятся?

- а) борьба, бокс, фехтование;
- б) баскетбол, волейбол, футбол;
- в) ходьба, бег, лыжные гонки, плавание;
- г) метание мяча, диска, молота.

11. Что определяет техника безопасности ?

- а) навыки знаний физических упражнений без травм;
- б) комплекс мер, направленных на обучение правилам поведения, правилам страховки и самостраховки, оказание доврачебной помощи;
- в) правильное выполнение упражнения;
- г) организация и проведение учебных и внеурочных занятий в соответствии с гигиеническими требованиями.

12. Какое физическое качество или способность оценивается при выполнении теста «шестиминутный бег»?

- а) скоростно-силовые способности

- б) скоростные способности
- в) выносливость
- г) способность различать интервалы времени

13. Какое из контрольных упражнений определяет уровень развития силы?

- а) сгибание разгибание рук в упоре лёжа;
- б) 6-минутный бег;
- в) поднимание туловища из положения лёжа;
- г) ходьба по бревну.

14. В каком виде спорта заброшенный мяч может принести 1, 2 или 3 очка?

- а) гандбол;
- б) футбол;
- в) баскетбол;
- г) волейбол.

II. Задания, в которых необходимо вписать ответ

Завершите утверждение, вписав соответствующее слово в бланк ответов.

15. Назовите беговую дисциплину комплекса ГТО, в которой необходимо преодолеть короткую дистанцию с резкой сменой направления движения.

16. Какое испытание комплекса ГТО выполняется из исходного положения вис на перекладине? *подтягивания из виса на высокой перекладине*

17. Назовите игровой вид спорта, инициатором зарождения которого в 1895 г. являлся американский тренер Уильям Морган. *баскетбол*

18. Состояние полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней и физических дефектов. *здоровье*

III. Задания на установление соответствия между понятиями

Ответ буквами запишите в бланк ответов.

19. Установите соответствие между видами спорта и размерами площадки в соответствии с правилами

1) 40 м x 20 м	А) баскетбол
2) 120 м x 90 м	Б) футбол
3) 18 м x 9 м	В) гандбол
4) 28 м x 15 м	Г) волейбол

1) В
2) Б
3) Г
4) А

20. Установите соответствие между сооружениями и видами спорта

1) легкая атлетика	а) ринг
2) теннис	б) трасса
3) фигурное катание	в) тир
4) бокс	г) стадион
5) лыжные гонки	д) каток
6) стрельба	е) корт

1) д
2) б
3) в
4) г
5) д
6) в

21. Установите соответствие между физическими упражнениями и физическими качествами.

1) в висе на перекладине поднимание ног	А) гибкость
2) бег на лыжах 2000 м	Б) сила
3) старты по сигналу	В) ловкость
4) наклоны в стороны	Г) выносливость
5) жонглирование тремя мячами	Д) быстрота

1) Б
2) Г
3) В
4) Г
5) Д

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
БЛАНК ОТВЕТОВ
 7-8 классы

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов				№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»		«а»	«б»	«в»	«г»
1		X			11		X		
2			X		12			X	
3		X			13	X			
4				X	14			X	
5			X						
6	X								
7	X								
8				X					
9				X					
10			X						

II. Задания в открытой форме.

15. Целочисленный бег +
16. Подтягивание из виса на высокой перекладине. +
17. Баккетбол -
18. Здоровье +

III. Задания на установление соответствия между понятиями

19.

1	2	3	4
В	Б	Г	А

+ + + +

20.

1	2	3	4	5	6
Г	е	g	а	д	л

+ + + + + +

21.

1	2	3	4	5
д	z	g	а	л

+ + + + +

[15,75]

285