

Шифр 63/14

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП 2019 г.
ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Фамилия Митяев Имя Данила Отчество Тимурович

Субъект Федерации Республика Татария Город/село Абакан

Школа ГБОУ РХ "ХНГИ им. П. Каранова" Класс 11 А

БЛАНК ОТВЕТОВ

Шифр 63/14

Контрольные вопросы по инструкции к тесту:

1	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
2	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г

Задания в закрытой форме

№ вопроса	Варианты ответов	№ вопроса	Варианты ответов
<u>1</u> 1.	<input type="checkbox"/> а <input checked="" type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г	<u>1</u> 5.	<input checked="" type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г
<u>0</u> 2.	<input type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input checked="" type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г	<u>0</u> 6.	<input checked="" type="checkbox"/> а <input checked="" type="checkbox"/> б <input checked="" type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г
<u>0</u> 3.	<input type="checkbox"/> а <input checked="" type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г	<u>1</u> 7.	<input type="checkbox"/> а <input checked="" type="checkbox"/> б <input checked="" type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г
<u>0</u> 4.	<input checked="" type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г		

Задания в открытой форме

- 0 8. Водная аэробика
- 2 9. Спортивное ориентирование
- 0 10. Натяжки
- 0 11. Бегать
- 0 12. Растяг

Задания, предполагающие перечисление

- 3 13. 1. Подготовительная 2. Основная 3. Заключительная
- 2 14. 1) Старт 2) Рывок 3) Разбег 4) Финиширование

Задания на составление определений и понятий

3

15.

15.A.

12

3

10

5

1

8

3

15.B.

2

4

14

11

7

13

6

Задания на соответствие

<u>5</u> 16.	Скоростные	Скоростно-силовые	Координационные	Гибкость
<u>4,5</u>	<u>2, 1</u>	<u>5, 10, 11, 12, 6</u>	<u>3, 8, 4, 9</u>	<u>7</u>
	++	++	++	+

17.	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К
	3	7	1	5	2	6	4	12	9	8
	+	+			+			+	+	+

Задания-задачи

18.	Место	1 место	2 место	3 место	4 место
	Команды	10-Б +	11-А +	10-А +	11-Б +

Обоснование Команда 11-Б заняла 4 место, так как они набрали наименьшее кол-во очков. Команда 10-А заняла 3 место, так как разница забитых и пропущенных мячей (из 3-х оставшихся) меньше. Команда 11-А заняла 2 место, т.к. в личной встрече с командой 10-Б они проиграли, хотя разница мячей одинакова. Следовательно 10-Б - 1 место.

19. $10 + 10 + 10 + 10 + 9 = 49$ очков.

3 ~~явно~~ явно выраженных попадания в центр и один выстрел касаясь линии ок-ти обозначаются 10 очков. Также один явно выраженный попадание в 9 очков.

Ответ: 49

Задание на составление комплекса и описание физических упражнений

20.А.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	А	Е	А	И	В	З	Ж	Б	Г
							+		

20.Б. Описание упражнений

Ж И.п. Основная стойка ~~руки в стороны~~

- 1 - Боковое равновесие левая нога вверх
- 2 - Основная стойка
- 3 - Боковое равновесие правая нога вверх
- 4 - Основная стойка

З И.п. Основная стойка

- 1 - Положение: наупряг, руки вперед
- 2 - Наклон вниз, дуэль, руки, ноги вместе
- 3 - Наклон вперед, руки вверх
- 4 - Основная стойка

Слагаемые
оценки

$3 + 2 + 5 + 6 + 7 + 5 + 8 + 0$

Оценка

34,5

32,0

А.Зан

Подписи членов жюри

 

 