

Шифр

111/14

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

Фамилия

Хакимов

Имя

Константин

Отчество

Валерьевич

Субъект Федерации

ХМАО-Югра

Город/село

г. Сургут

Школа

школа "Лаборатория Салехова"

Класс

11 А

Шифр

111/14

БЛАНК ОТВЕТОВ

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

Задания в закрытой форме

№
вопросаВарианты
ответов

1 1.	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
0 2.	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
0 3.	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input checked="" type="checkbox"/> г
1 4.	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г

№
вопросаВарианты
ответов

1 5.	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
1 6.	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
1 7.	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г

Задания в открытой форме

- 0 8. Акваторика
2 9. Спортивное ориентирование
0 10. Преворот
0 11. Слышать
2 12. Растирание

Задания, предполагающие перечисление

- 3 13. Подготовительная (вводная), основная, заключительная
0 14. Низкий старт, быстрый разбег, длинный шаг, финиш

Задания на составление определений и понятий

15.3	15.A.	12	3	10	5	1	8
------	-------	----	---	----	---	---	---

15.B.	2	4	14	11	7	13	6
-------	---	---	----	----	---	----	---

Задания на соответствие

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

17.	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К
4	3	7	6	11	2	10	1	12	9	8
	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+

Задания-задачи

18.	Место	1 место	2 место	3 место	4 место
	Команды	2	3	1	4

Обоснование: 4 команда имеет наименьше кол-во очков = 4 место. Команда имеет наименьшую разницу забитых и пропущенных мячей, т.е. 2 и 3. 2 команда победила 3 команду, поэтому она получила 1 место.

19. $0+2+10+10+10=48$

Ответ: 48

Задание на составление комплекса и описание физических упражнений

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

20.Б. Описание упражнений

- 0 Ж И.п.
- 1 - мах в сторону левую (правую)
 - 2 - и.п.
 - 3 - мах в сторону правую (левую)
 - 4 - и.п.
- 0 З И.п.
- 1 -
 - 2 - прыжок
 - 3 -
 - 4 -


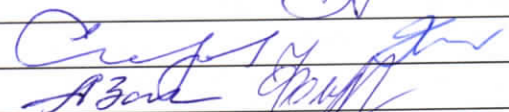
Слагаемые
оценки

$5+4+3+6+7,5+2+0$

Оценка

$27,5$
 $28,0$

Подписи членов жюри



А.Зин

