

Шифр 31/14

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

Фамилия Тильмидинов Имя Гулан Отчество Аликович

Субъект Федерации Челябинская область Город/село Челябинск

Школа МБОУ СОШ № 89 г. Челябинск Класс 10Б²

БЛАНК ОТВЕТОВ

Шифр 31/14

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
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
2.	<input type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input checked="" type="checkbox"/> г <u>1</u>	6.	<input checked="" type="checkbox"/> а <input checked="" type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г
3.	<input checked="" type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input checked="" 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
4.	<input type="checkbox"/> а <input checked="" type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г <u>1</u>		

Задания в открытой форме

- 0 8. аква-аэробика
- 2 9. спортивное ориентирование
- 0 10. колесо
- 2 11. плавот
- 2 12. растяжение

Задания, предполагающие перечисление

- 3 13. подготовительная, основная (главная), заключительная
- 1 14. выход из ковра, стартовый разгон, протекание ко рискам, фанни

Задания на составление определений и понятий

3	15.	15.A.	12	3	10	5	1	8	
0		15.B.	2	4	14	11	6	7	3

Задания на соответствие

4,5 16.	Скоростные	Скоростно-силовые	Координационные	Гибкость
<u>4.0</u>	<u>1, 2, 8.</u>	<u>5, 9, 12.</u>	<u>3, 4, 6, 10, 11</u>	<u>7</u>

17.	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К
2,5	3	7	6	6	5	6	6	12	9	8
	0,5	0,5	0,5	-	-	-	-	0,5	0,5	-

Задания-задачи

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

Обоснование 11-Б проиграл все игры, следовательно у него последнее (4 место).
 10-А - занимает 3 место, у него разность очков = 0.
 10-Б - 1 место - результат игры сложился по личной встрече между ними и 11-А (10-Б выиграл), следовательно, 11-А - 2 место.

19. $10 + 10 + 10 + 9 + 9 = 48$

Ответ: 48 очков

Задание на составление комплекса и описание физических упражнений

20.А.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	4	9	8	2	9	5	7	3	6

20.Б. Описание упражнений

- Ж** И.п. основная стойка
- руки в стороны, левая нога в сторону
 - основная стойка (и.п.)
 - руки в стороны, правая нога в сторону
 - основная стойка (и.п.)
- З** И.п. основная стойка
- присед, руки вперед
 - упор согнувшись
 - руки вверх
 - основная стойка (и.п.)

Слагаемые
оценки

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

Оценка

~~30,5~~
31,0
АЗар

Подписи членов жюри





