

Шифр 26/14

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

Фамилия Гонсаров Имя Антон Отчество Сергеевич

Субъект Федерации г. Москва Город/село _____

Школа 429 Класс 11

БЛАНК ОТВЕТОВШифр 26/14

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

№ вопроса	Варианты 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. Шейпинг
- 2 9. Спортивное ориентирование
- 2 10. Терекат
- 2 11. Плавать
- 2 12. Растягивание

Задания, предполагающие перечисление

3 13. Подготовительная, основная, заключительная

3 14. Старт, стартовый разгон, бег по дистанции, финиш.

Задания на составление определений и понятий

15.3

15.А.	12	3	10	5	1	8
-------	----	---	----	---	---	---

3

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

Задания на соответствие

5

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

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

Задания-задачи

У 18.	Место	1 место	2 место	3 место	4 место
	Команды	10-б +	11-а +	10-а +	11-б +

Обоснование I место у 10-б, т.к. кол-во очков у 10-а, 10-б и 11-а одинаковое, разница мячей у 10-б и 11-а одинаковая, кол-во забитых мячей у 10-б и 11-а одинаковое, но 10-б одержал победу в личной встрече с командой 11-а.
 II место у 11-а, т.к. у них лучшая разница мячей из оставшихся команд.
 III место у 10-а, т.к. у них больше очков, чем у 11-б.

0 19. $10+10+10+9+9=48$ (3 попарание в 10"; 2 попарание в 9").

Ответ: 48

Задание на составление комплекса и описание физических упражнений

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

20.Б. Описание упражнений

Ж	И.п.	Основная стойка
1	-	мах левой в сторону
2	-	и.п.
3	-	мах правой в сторону
4	-	и.п.
З	И.п.	Основная стойка
1	-	покрутисел руки вперед
2	-	наклон
3	-	стойка руки вверх
4	-	и.п.

Слагаемые
оценки

$$4+8+6+6+8,5+4+1=$$

Оценка

10,5
4,0
Азм

Подписи членов жюри

[Handwritten signatures]