

Шифр 196/14

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

Фамилия Белых

Имя Эвелина

Отчество Витальевна

Субъект Федерации Москва

Город/село _____

Школа 1912

Класс 10

✕

Шифр 196/14

БЛАНК ОТВЕТОВ

Контрольные вопросы по инструкции к тесту:

1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Задания в закрытой форме

№ вопроса	Варианты ответов
0 1.	<input type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input checked="" type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г
0 2.	<input type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input checked="" type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г
1 3.	<input checked="" type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input checked="" type="checkbox"/> г
0 4.	<input type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input checked="" 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. водные лыжи
- 2 9. спортивное ориентирование
- 2 10. перенос
- 2 11. плавание
- 2 12. раскаты

Задания, предполагающие перечисление

- 0 13. построение приваживания, ознакомление с задачами, уроки, раскаты, решение задач, заминка, подведение
- 3 14. старт, стартовый разгон, бег, ориентирование

Задания на составление определений и понятий

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

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

Задания на соответствие

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