

Шифр 119/14

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

Фамилия ПОНОМАРЕВА Имя СОРЬЯ Отчество АЛЕКСЕЕВНА

Субъект Федерации Удмуртская Республика Город/село Ижевск

Школа МБОУ "Гимназия №83" Класс 10

✂

БЛАНК ОТВЕТОВ

Шифр 119/14

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

№ вопроса	Варианты ответов
5.	<input checked="" type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г
6.	<input checked="" type="checkbox"/> а <input checked="" type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г
7.	<input type="checkbox"/> а <input checked="" type="checkbox"/> б <input checked="" type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г

Задания в открытой форме

8. Водная Аэробика
9. СПОРТИВНОЕ ОРИЕНТИРОВАНИЕ
10. ПЕРЕКАТ
11. ПЛАВАТЬ
12. РАЗМИНАНИЕ

Задания, предполагающие перечисление

13. ПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ, ОСНОВНАЯ, ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ

14. Реакция на стартовый сигнал, максимальное усилие, растапливание, поддержание скорости, финиш (количество ударов)

Задания на составление определений и понятий

15. А.	12	3	10			
--------	----	---	----	--	--	--

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

Задания на соответствие

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