

Шифр 122/14

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

Фамилия ХуснаярOVA Имя Алёна Отчество Витальевна

Субъект Федерации Чувотская Республика Город/село 2. Ижевск

Школа МБОУ "СШ № 45" Класс 10

✂

БЛАНК ОТВЕТОВ

Шифр 122/14

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	1	5.	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	1
2.	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	0	6.	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input 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	1	7.	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	1
4.	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	0						

Задания в открытой форме

- 2 8. аквааэробика
- 2 9. спортивное ориентирование
- 2 10. перекат
- 0 11. бегать
- 0 12. разминание

Задания, предполагающие перечисление

- 3 13. вводная, подготовительная, основная, заключительная
- 2 14. стартовый разгон, бег по дистанции, финишный рывок

Задания на составление определений и понятий

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

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

Задания на соответствие

5,0 16. 4,5
Ван

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