

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП 2020 г.
ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Фамилия Сесюгина Имя Арина Отчество Дмитриевна.

Субъект Федерации Вологодская область Город/село Вологда

Школа МОУ "Гимназия №2" Клас 11

БЛАНК ОТВЕТОВ

Шифр ОРК 02

Контрольные вопросы по инструкции к тесту:

1	а	б	В	Г
2	а	б	В	Г

Задания в закрытой форме

№ вопроса	Варианты ответов					№ вопроса	Варианты ответов				
1.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	5.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1
2.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	6.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
3.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	7.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1
4.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	8.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1

Задания в открытой форме

9. узнавание 0

10. бегут 2

11. расстановка 0

Задания, предполагающие перечисление

12.	плавание, лет велоспорт, бег	3
13.	хоккей, Владислав Третьяк	0

Задание с иллюстрациями

14.	1	2	3
	Боковой подъём переступанием	Попеременно - основательный подъём	"В подъём ёлочкой" Попеременно - основательный

Задания на «соответствие»

15.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	*	3	B	E	A	W	T	A	6

ФРК-07

Задания на «соответствие»

16.	1	2	3	4	5	6
	A 0,5	B 0,5	Δ 0,5	E 0,5	Б 0,5	Г 0,5

38.

Задания, на указание последовательности

17.

2, 4, 6, 5, 1, 7, 3

08

Задание-задача

18. Решение 65 кг - 67% (от максимума) max. = 100% \Rightarrow
 $\Rightarrow x \text{ кг} - 100\% (\text{max})$.

$$x = \frac{6500 \text{ кг}}{67} = 97,01 \text{ кг} = 97 \text{ кг} \Rightarrow \text{max.} = 97 \text{ кг}$$

Ответ 97 кг

58.

Слагаемые
оценки

5 + 2 + 3 + 1,5 + 4,5 + 3 + 0 + 5

Оценка

24

Подписи членов жюри

Сур
А.С.
М.А.

Расшифровка подписи

Суромонов И.С.
Авешин Е.С.
Карамов Д.В.
Родомка А.С.