

Шифр A-42

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

Фамилия Ефимова Имя Вера Отчество Олеговна

Субъект Федерации Ленинградская область Город/село Тихвин

Школа МОУ "СОШ №6" Класс 10

✗

Шифр A-42

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

Задания в открытой форме

9. _____

10. батут

11. секция

Задания, предполагающие перечисление

12. велосипед - плавание - бег

13. биатлон

Задание с иллюстрациями

14.	1	2	3
	<u>ступеньками</u>	<u>скользящий</u>	<u>ёлочкой</u>

Задания на «соответствие»

15.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<u>Ж</u>	<u>З</u>	<u>В</u>	<u>Е</u>	<u>А</u>	<u>И</u>	<u>Г</u>	<u>Д</u>	<u>Б</u>

Задания на «соответствие»

16.	1	2	3	4	5	6
	А	В	Д	Е	Б	Г

Задания, на указание последовательности

17.

4 1 6 5 2 7 3

Задание-задача

18. Решение

$$\frac{65}{67} = \frac{x}{100} ; 6500 = 67x$$

$$x \approx 97$$

Ответ 97к2

Слагаемые
оценки

$$6 + 2 + 0 + 1,5 + 4,5 + 3 + 0 + 5$$

Оценка

22

Подписи членов жюри

[Handwritten signatures]

Расшифровка подписи

Алава Ринкеев Б. С
Менчикова Н. А
Баседовича А. С
Понча В. Т