

Шифр A-39

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

Фамилия Перемкина Имя Валерия Отчество Артёмовна

Субъект Федерации Ленинградская область Город/село г. Сосновка Бор

Школа МБОУ СОШ №2 с углублённым изучением Класс 11 А

✗

Шифр A-39

БЛАНК ОТВЕТОВ

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	5.	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" 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	6.	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input 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	7.	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
4.	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input checked="" type="checkbox"/> г	8.	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г

Задания в открытой форме

9. \_\_\_\_\_

10. Батут

11. Глян

Задания, предполагающие перечисление

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

Задание с иллюстрациями

14.	1	2	3
	<u>боковой (мессинай)</u>	<u>односторонний классический</u>	<u>классический</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
	A	B	В	Г	Д	Е

Задания, на указание последовательности

17.

4 6 3 2 1 5 7

Задание-задача

18. Решение

$$\frac{65 \cdot 64}{100} = \frac{4160}{100} = 41,6$$

$$\frac{271}{20} = 13,55$$

~~41,6~~

$$100 - 64 = 33$$

$$\frac{33 \cdot 65}{100} = \frac{429}{20} = 21,45$$

21,45 ≈ 21

Ответ ~~41,6~~ 21

Слагаемые  
оценки

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

Оценка

14

Подписи членов жюри

Григорьев  
Иванов  
Петров  
Сидоров

Расшифровка подписи

Иванов Иван Иванович  
Петров Петр Петрович  
Сидоров Сергей Сергеевич  
Григорьев Григорий Григорьевич