

Шифр B-40

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

Фамилия Алексеев Имя Василий Отчество Святославович

Субъект Федерации Ленинградская обл. Город/село Приозерский район

Школа МОУ СОШ №4 Класс 10

✂

Шифр B-40

**БЛАНК ОТВЕТОВ**

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"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	5.	<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	6.	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
3.	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	7.	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input 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. Растерание
10. Батут
11. Срой

**Задания, предполагающие перечисление**

12. Плавание, Сергей Бородавко в высшей лиге, без.
13. Баскетбол, Сергей Белов

**Задание с иллюстрациями**

14.	1	2	3
	<u>Лесенка</u>	<u>Полуостровка</u>	<u>Биска</u>

**Задания на «соответствие»**

15.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<u>и</u>	<u>г</u>	<u>б</u>	<u>е</u>	<u>а</u>	<u>и</u>	<u>г</u>	<u>з</u>	<u>д</u>

**Задания на «соответствие»**

<b>16.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
	а	б	в	г	д	е

**Задания, на указание последовательности**

17.

2, 5, 3, 4, 7, 4

**Задание-задача**

18. **Решение** 1) 65 км - 67%  
? км - 100%

$$\frac{65 \cdot 100}{67} = \frac{6500}{67} \approx 97 \text{ км.}$$

**Ответ** 97 км

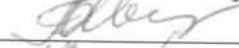



**Слагаемые  
оценки**

7 + 4 + 6 + 4,5 + 3,0 + 3 + 0 + 5

**Оценка**

32,5

Подписи членов жюри

Расшифровка подписи

Младарица Елена Б. М.  
Шатурская Н.А.  
Басарова Н.С.  
Топова В.П.