

Г 1001

Всероссийская олимпиада школьников 2023-2024 учебный год

Школьный этап. География, 10-11 класс

Время выполнения 90 мин. Максимальное кол-во баллов – 79

## Теоретический тур

№ задания	Правильный ответ	Кол-во баллов
1	Г	0
2	В	0
3	А	0
4	654321	0
5	А	1
6	А4 В3 В5 Г6 Д7	1
7	1 4	2
8	Б	0
9	Амур	0
10	216534	0
11	А-Каменный уголь	0
12	Протестантизм	1
13	БД	2
14	А	0
15	4.6	0
16	Б	0
17	4	0
18	8002	0
19	В	0
20	А	0
Максимальное количество баллов		7

## Практический тур

Задание №1.

Определите географический район по его характеристике

№	Вопрос	Ответы	Кол-во баллов
1.	Назовите географический район		
2.	Какая река протекает по территории географического района		
3.	Какие республики входят в состав географического района		
4.	Назовите основные/ведущие отрасли специализации		

Г 1001

	географического района		
5.	Назовите города-миллионеры географического района		
<b>Максимальное количество баллов</b>			

Задание №2.

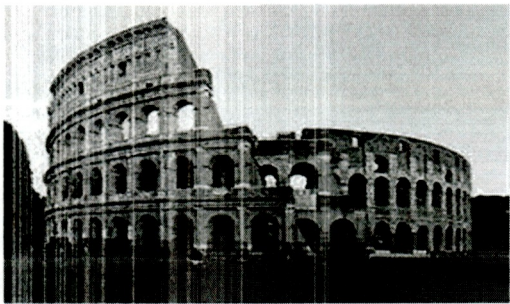
Рассчитайте ресурсообеспеченность страны.

№	Страна	Кол-во баллов	Количество лет	Кол-во баллов
1.	Индия		2,8	
2.	Китай		6,4	
3.	Австралия		1,3	
4.	Россия		0,3	
5.	Бразилия		0,08	

**Максимальное количество баллов - 10**




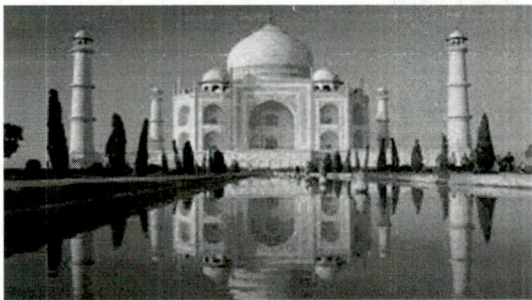
Задание № 3.

Определите туристический объект, его название и страну, в которой он находится. Запишите название туристического объекта и страну его нахождения.

№	Туристический объект	Название туристического объекта	Кол-во баллов	Страна нахождения туристического объекта	Кол-во баллов
1.		Коллизей	1	Греция	0



Г 1001

2.				<del>Германия</del> Индия	
3.		Москва سيتي	1	Россия	1
4.		Пувр	1	Египет	
5.		Храм		Бразилия	

Максимальное количество баллов – 10 баллов.

4

Г 1001

## Задание №4.

1.

Цифра на карте	Буква название графика	Количество баллов
1	Б.	1
2	В.	1
3	Г.	1
4	А.	1
Максимальный балл		4

2. За каждую правильно заполненную ячейку по 1 баллу. Итого максимальный балл за задание – 12 баллов

Буква графика	Название населенного пункта	Название страны	Название климатического пояса
А			Умеренный
Б		Бразилия	Субтропический
В			Экваториальный
Г			Тропический