

*Задания для подготовки к
Всероссийской олимпиаде
школьников по географии (7
класс)*

Каков численный масштаб плана, на котором расстояние от автобусной остановки до стадиона, составляющее 750 м, изображено отрезком длиной 3 см.

1) 1: 25

2) 1: 250

3) 1: 2500

4) 1: 25 000

5) 1: 250 000

Определите правильно среднесуточную температуру воздуха по следующим данным:

в 6 ч. – 10°C ; в 12 ч. – 15°C ; в 18 ч. – 13°C ; в 20 ч. – 11°C :

1) 11°C
C

2) 5°C

3) $12,25^{\circ}$

4) $9,25^{\circ}\text{C}$

5) $16,25^{\circ}\text{C}$

Дополните:

1. Северная Америка – м. Марьято, Евразия-....
2. Франция – Париж, Египет-.....
3. Северная Америка- прерии, Евразия -
4. Южная Америка – пампа, Евразия -.....
5. Барометр – давление, гигрометр -.....
6. Флюгер -направление ветра, эхолот -.....
7. Большое – Филиппинское, маленькое -....
8. Китай – монголоидная, Египет-.....
9. Восточная – м.Дежнева, северная -.....
10. Северная Америка – вапити, Австралия -....
11. Южная Америка – Анды, Австралия -

Выписать вершины с наибольшей абсолютной высотой и расположить в порядке возрастания

- Анды
- Кордильеры
- Большой Водораздельный хребет
- Кавказ
- Альпы
- Алтай

	Характерные животные	Материк	Природная зона	Климатический пояс	Тип почв
1	гепард, гну, сервал, черный носорог, канна				
2	Благородный олень, зубр, кабан, барсук, бобр				
3	сайгак, суслик, сурок, дрофа, тушканчик				
4	орангутанг, гиббон, дымчатый леопард, Чепрачный тапир, тигр				
5	ядозуб, тexasский гофер, Гремучая змея, скорпион, вилорог				

	Атлантический океан		Тихий океан	
	Запад	Восток	Запад	Восток
Температура воды				
Солёность воды				
Основная причина нарушения широтной зональности				
Явления, нарушающие широтную зональность в океанах				
Объяснение различий в показателях температуры и солёности				
Влияние на природу западных побережий материков				