

17 ноября.

Практическая работа.

«Обобщение данных о температуре воздуха по ЯНАО»

Задание 1. Вычислить среднюю годовую температуру воздуха по данной таблице.

Задание 2. Постройте графики температур воздуха, используя данные таблицы.

Задание 3. По полученному графику определить годовую амплитуду температур.

Месяца	Я	Ф	М	А	М	И	И	А	С	О	Н	Д
Салехард	- 23	- 22	-18	-9	-1	7	13	11	5	-3	-15	-21
Ра - Из	-19	-18	-17	-11	-6	1	7	6	0	-8	-15	-17