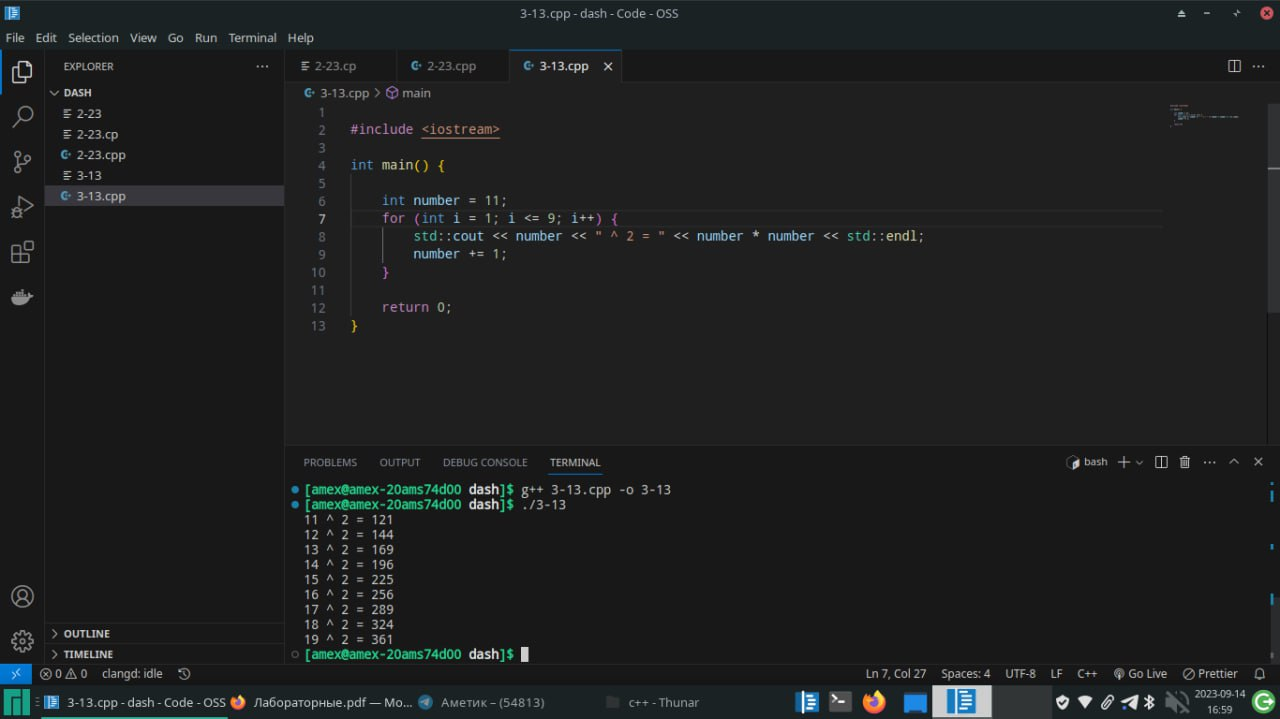
Практическая работа №3

Тема: «Цикл с параметром»

**Задание 3-13**

Написать программу, которая выводит таблицу квадратов чисел от 11 до 19.



**Задание 3-18**

Написать программу, которая выводит таблицу значений функции y= –2,4x 2 + 5x – 3 в диапазоне от –2 до 2 с шагом 0,5.

#include <iostream>

#include <iomanip>

using namespace std;

int main() {

setlocale(LC\_ALL, "Ru");

cout << " x | y" << endl;

cout << "-------------" << endl;

for (float x = -2; x <= 2; x += 0.5) {

float y = -2.4 \* x \* x + 5 \* x - 3;

cout << fixed << setprecision(2) << setw(5) << x << " | " << setw(7) << y << endl;

}

return 0;

}

**Задание 3-24**

