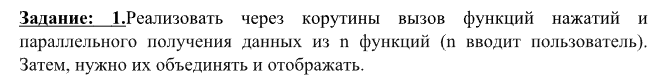
**Задание 1**: **Входные данные**

kol – количество запусков, int

a, b, c – коэффициенты уравнения, int

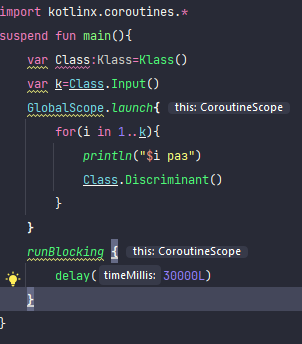
**Выходные данные**

Дискриминант, int

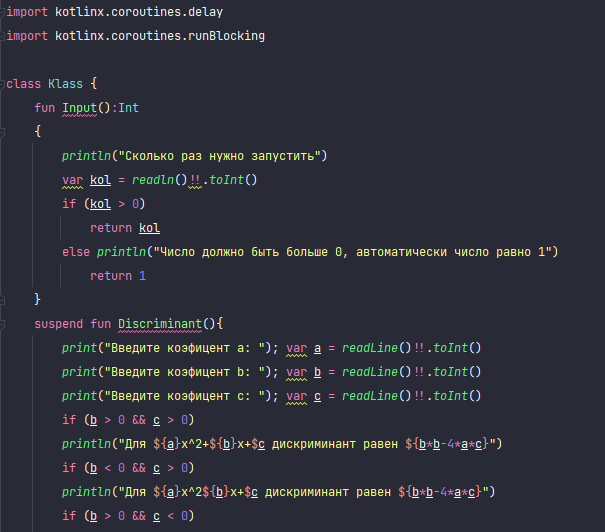
**Блок-схема**

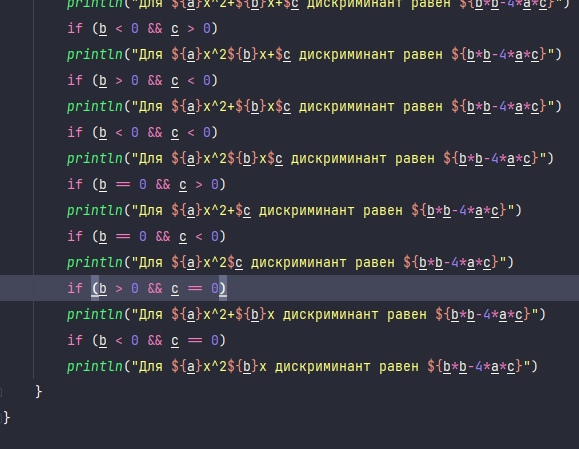
**Листинг программы**

**Main**

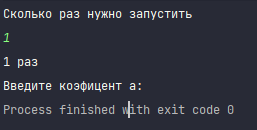
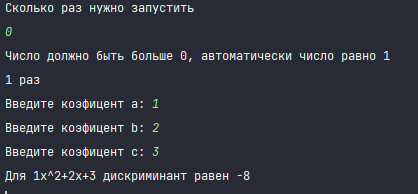
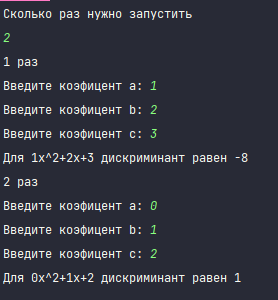


**Class**

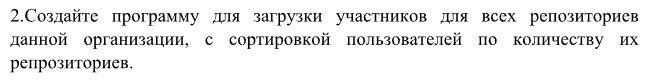
****

****

**Тестовые ситуации**

**Задание 2:**



**Входные данные**

login – логин, string

password – пароль, string

kolRep – кол-во репозиториев, int

open – открытый профиль, boolean

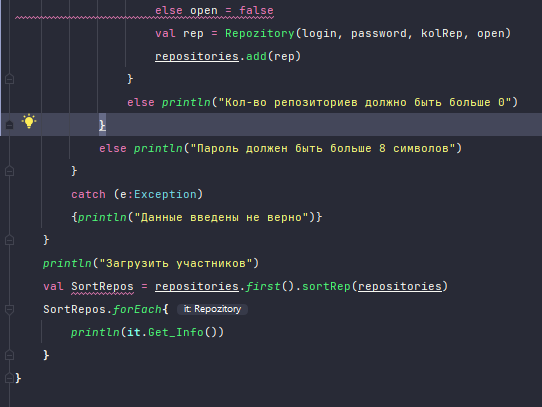
**Выходные данные**

Отсортированный список всех участников

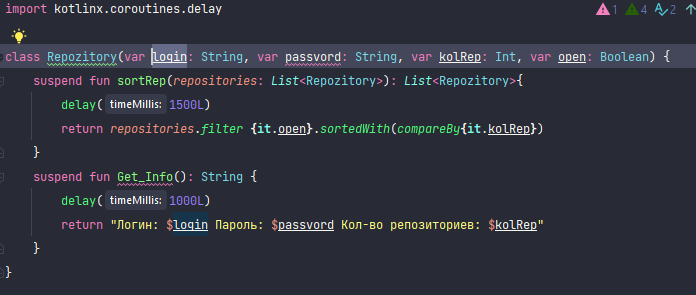
**Блок-схема**

**Листинг программы (если есть)**

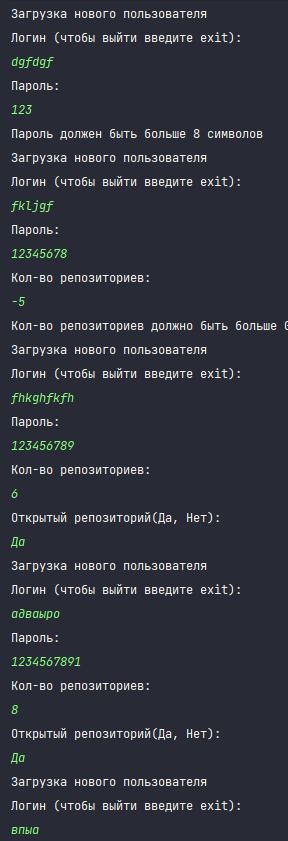
**Main**

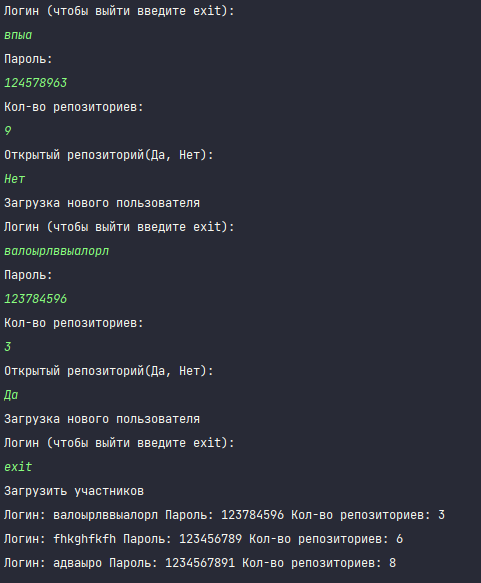
****

**Class**

****

**Тестовые ситуации**





**Вывод:** познакомились с корутинами в Kotlin