

Решение олимпиадных задач по программированию

Михаил Эдуардович Дворкин

8—11 класс

Это спецкурс, позволяющий выполнить классический рецепт «чтобы научиться решать задачи по программированию, нужно много решать задачи по программированию».

Будет много практических занятий и некоторое количество теоретических: разборы задач и лекции про алгоритмы.

Необходимые знания — основы вашего языка программирования (Java, C/C++, C#, Python или Pascal): вы должны уметь без проблем написать функцию, принимающую двумерный массив чисел и возвращающую количество точных квадратов в нём.

Пробное занятие сентября, , каб.459