

Решение олимпиадных задач по программированию

Михаил Эдуардович Дворкин,

codeforces.com/profile/darnley

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, Kotlin или Pascal): вы должны уметь без проблем написать функцию, принимающую двумерный массив чисел и возвращающую количество точных квадратов в нём.

Пробное занятие сентября, , каб.