

Решение олимпиадных задач по программированию

Михаил Эдуардович Дворкин

8—11 класс

В этом семестре в ФТШ возродится 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, Kotlin, C/C++, Python или Pascal): вы должны уметь без проблем написать функцию, принимающую двумерный массив чисел и возвращающую количество точных квадратов в нём.