

Московские школьники победили в финале Всероссийской командной олимпиады по программированию

10.12.2018

Учащиеся московских школ № 57 и 179 в составе сборной команды стали абсолютными победителями финала Всероссийской командной олимпиады школьников по программированию, которая проходила 8 и 9 декабря в Санкт-Петербурге. Ребятам удалось за рекордное время решить 11 задач. Всего на счету столичных школьников шесть медалей: два золота, два серебра, две бронзы и 14 дипломов.

«Всероссийская командная олимпиада – это одно из самых престижных соревнований школьников по программированию. Ее отличительной чертой является именно командное решение задач. Победа москвичей в таком важном соревновании показывает, что в столице растут прекрасные кадры для ведущих ИТ-компаний. Ведь в финале встречаются сильнейшие школьники со всей страны, прошедшие сложный отбор. А участие в олимпиаде готовит к будущей профессиональной карьере, так как ребята учатся работать в команде над сложными задачами», – рассказал директор Центра педагогического мастерства **Иван Яценко**.

Финал олимпиады проходил одновременно в Санкт-Петербурге, Барнауле, Алматы, Тбилиси и Кременчуге. Впервые площадка была организована в Сочи в образовательном центре «Сириус». В этом году участниками состязания стали более 250 команд учащихся 7-11 классов. Москву на олимпиаде представляли 16 команд.

«Мы приглашаем московских школьников участвовать и в других олимпиадах по информатике. Как раз сейчас проходят отборочные туры Московской олимпиады по информатике и Открытой олимпиады по программированию», – добавил **Иван Яценко**.

Всероссийская командная олимпиада школьников по программированию – одно из самых статусных соревнований по информатике в нашей стране. Впервые олимпиада состоялась в 2000 году, и с тех пор проводится ежегодно.

Адрес страницы: <http://cpm.dogm.mos.ru/presscenter/news/detail/7753636.html>

[Центр педагогического мастерства](#)