

## В Политехе прошла олимпиада по спортивному программированию

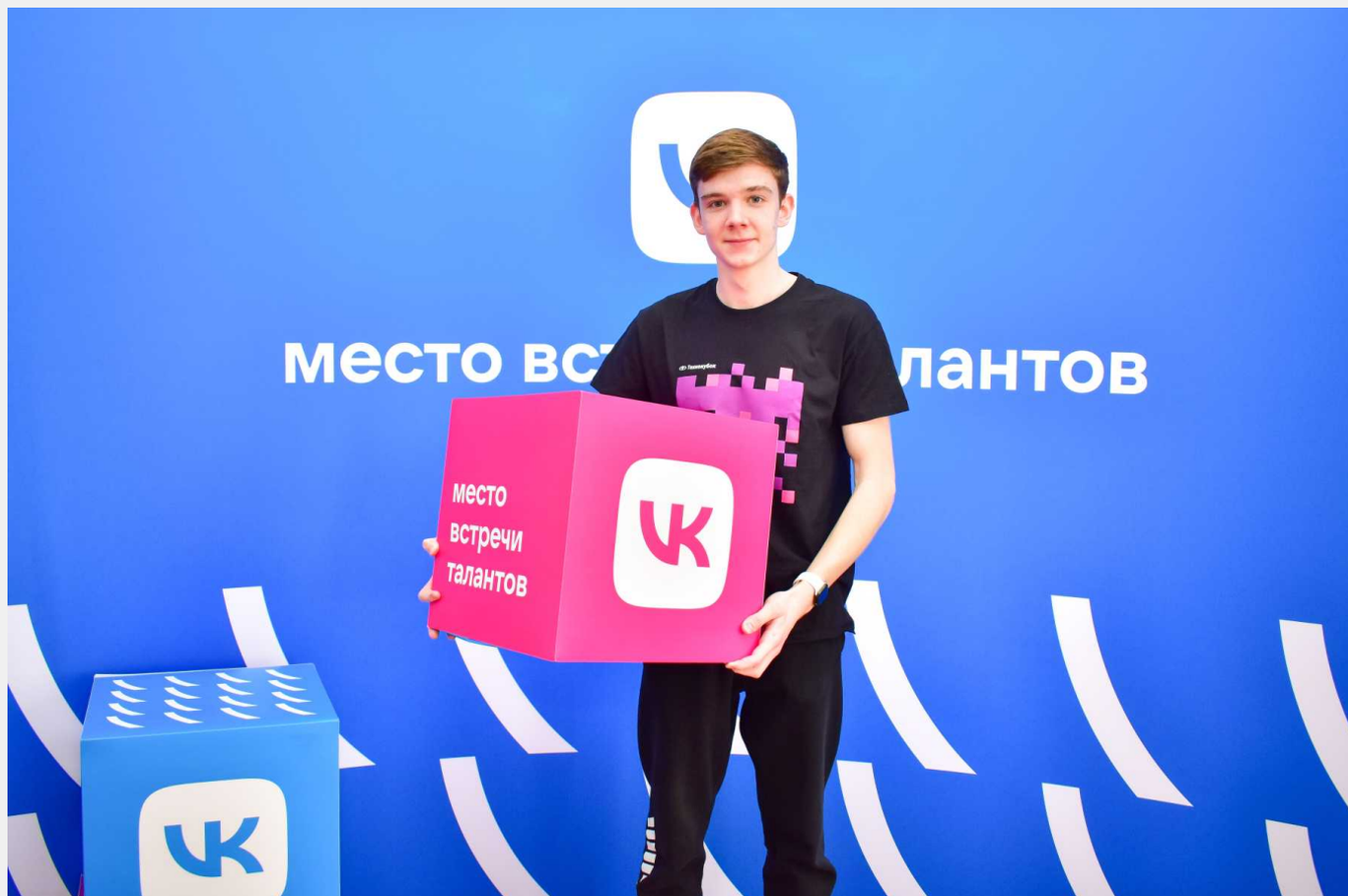


Более 80 учащихся приняли участие в заключительном этапе олимпиады по спортивному программированию «Технокубок», который прошел 19 марта на базе Политехнического университета.

Олимпиада «Технокубок» – олимпиада по спортивному программированию для учащихся 8-11 классов. Олимпиада входит в перечень Российского совета олимпиад школьников, что дает участникам возможность поступления без вступительных испытаний в вузы или максимальное количество баллов за ЕГЭ по информатике. 19 марта школьники по всей стране, успешно прошедшие отборочный этап, приняли участие в финальном раунде, который проходил в комбинированном формате – дистанционном и очном. Очный этап проходил на площадках крупных вузов, таких как МГТУ, МФТИ, КФУ, УрФУ и многие другие, в том числе и в Санкт-Петербургском политехническом университете.



На заключительном этапе участникам предлагались задания, решение которых является программа, написанная на одном из языков программирования. На выполнение заданий отводилось 3 часа. Одним из партнеров олимпиады выступила российская социальная сеть «ВКонтакте». Участники получили подарки от партнера, а также смогли больше узнать о деятельности компании от фронтенд-разработчика.



Ученик 11 класса Президентского физико-математического лицея №239 Шарапов Иван поделился своими впечатлениями об олимпиаде: «Я узнал об олимпиаде в Сириусе. Мне нравится программирование, поэтому решил принять участие в «Технокубке». Олимпиада входит в список РСОШ, поэтому в этом году я принимал участие во многих олимпиадах второго уровня из перечня, чтобы получить преимущество при поступлении в вузы. Задания, конечно, были сложные, но интересные. Понравилось, что задания были связаны одной сюжетной линией, поэтому был стимул решать задания, чтобы узнать, что было дальше».