

Собянин: В 2017 году в Москве планируется запустить еще 10 детских технопарков

15.12.2016

Количество детских технопарков в Москве в 2017 году увеличится. Мэр Москвы Сергей Собянин во время посещения детского технопарка «Кванториум», сообщил что в следующем году планируется запустить в столице еще десять детских технопарков.

Сергей Собянин отметил, что детские технопарки являются положительным примером интеграции школьного и профессионального образования, когда у юных жителей города есть возможность более детально познакомиться с той или иной профессией и даже принять участие в технологическом процессе. По мнению мэра Москвы, это хороший залог для более точного выбора будущей специальности для школьника.

— А некоторым ребятам даже удастся выбрать себе будущего работодателя, заключив отложенные контракты, в соответствии с которыми они будут учиться, предприятие им будет оказывать методическую помощь, если они достойно закончат соответствующий университет, то могут уже с гарантией поступить на одно из ведущих предприятий Москвы, — отметил мэр Москвы Сергей Собянин.

Кроме того, столичный градоначальник напомнил, что детские технопарки создаются по поручению президента Российской Федерации Владимира Путина, и главное направление их деятельности успешная интеграция школьного образования, научной и профессиональной деятельности.

Первый московский детский технопарк «Кванториум» площадью 250 кв.м был открыт в 2016 г. на территории технопарка «Мосгормаш». Он был создан в рамках программы Агентства стратегических инициатив «Новая модель системы дополнительного образования детей».

В кванториуме «Мосгормаша» сформирована необходимая инфраструктура для обучения порядка 450 детей в год и их вовлечения в производственный процесс. Имеются лаборатории, цех высоких технологий, центр управления полетами, цех сборки, лаборатория функционального тестирования.

В настоящее время в кванториуме занимаются 208 учащихся 8–11 классов из 35 школ Москвы. Они проходят обучение по 3 направлениям — геоинформатика, космонавтика и робототехника. Занятия проводятся во второй половине дня. Дополнительные образовательные мероприятия, проводимые в технопарке по выходным дням, могут посещать не менее 2,5 тыс. школьников в год.

Программы обучения по всем направлениям формируются при непосредственном участии предприятий-резидентов технопарка «Мосгормаш» и образовательных учреждений столицы (Московский государственный университет геодезии и картографии, Московский политехнический университет, Московский технологический институт). Они также участвуют и в проведении практических занятий школьников.

В начале 2017 г. планируется начать программу «Урок в технопарке», которая охватит 120 учащихся 9–11 классов. Занятия будут проходить в первой половине дня. Ребята займутся углублённым изучением физики, информатики, географии, а также проектной деятельностью и лабораторными работами.

С февраля 2017 г. на базе технопарка планируется приступить к реализации основных профессиональных образовательных программ колледжей (прохождение практики, проведение лабораторных работ, изучение оборудования и т. д.). Всего предполагается привлечь порядка 50 студентов колледжей.

По итогам обучения и защиты своих проектов учащиеся могут заключать отложенные трудовые договоры с производственными компаниями. Эти договоры гарантируют ребятам устройство на постоянную работу не позднее 2 месяцев после получения ими документов об образовании (колледж, вуз и др.). До конца 2016 г. планируется подписать не менее 40 отложенных трудовых договоров (уже подписано 30).

Адрес страницы: <http://vyhino-zhulebino.mos.ru/presscenter/news/detail/4445443.html>