

## Школьники Мариуполя познакомились с Политехом



С 4 по 17 июня проходит тематическая лагерная смена для школьников из Мариуполя «Инженерные каникулы инициативных творческих школьников», организатором которой стала Инженерно-технологическая школа №777.

8 июня в лагере «Дружный» продолжилось знакомство юных участников смены с социальными партнерами Инженерно-технологической школы № 777. В рамках проекта школы «Дни университетов» на ярмарке профессий сегодняшними гостями ребят стали 10 ведущих высших и средне-профессиональных учебных заведений Санкт-Петербурга.

Встреча с представителями ведущих вузов Санкт-Петербурга позволила учащимся школ познакомиться с особенностями технических специальностей и узнать, какое профессиональное образование получают в лучших вузах нашего города.

Для учащихся сегодня прошли мини-лекции, семинары, практические занятия и знакомство с проектами и оборудованием.



В программе инженерных каникул приняли участие Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций имени профессора М.А. Бонч-Бруевича, Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ», Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II, Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна «Промтехдизайн», Балтийский государственный технический университет «Военмех» им. Д.Ф. Устинова, Российский государственный гидрометеорологический университет, Санкт-Петербургский архитектурный университет «ГАСУ», Санкт-Петербургское государственное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта».

Представителем от Политехнического университета выступил Вадим Юрьевич Паневин, старший преподаватель Высшей инженерно-физической школы Института электроники и телекоммуникаций. Презентация университета прошла в формате технической выставки. Школьники узнали, как ведет себя электроника в криогенных температурах, смогли увидеть наноспутник и принять участие в экспериментах с жидким азотом.



Ребята получили сувениры и подарки от представителей образовательных учреждений.

Инженерные каникулы позволяют учащимся получить представление о профессиях в области инженерии, определиться с выбором дальнейшего пути и уже сегодня начать подготовку к поступлению в колледжи и вузы. Кроме того, это отличный способ познакомиться с будущими коллегами и преподавателями, что может пригодиться ребятам в их дальнейшей профессиональной деятельности.