

В Политехе прошел День открытых дверей



Первое воскресенье декабря ежегодно становится знаменательным днем для приемной комиссии Санкт-Петербургского политехнического университета. В этот день все желающие могут окунуться в атмосферу и многолетнюю историю ведущего технического вуза страны и узнать, как стать политехником.

В 2024 году мероприятие установило новый рекорд по числу участников: более 4000 человек собрались в Главном учебном корпусе Политеха и более 1000 в прямом эфире в социальных сетях для абитуриентов. Центром притяжения стал знаменитый Белый Зал. Здесь ректор университета Андрей Рудской поприветствовал всех собравшихся и познакомил гостей события с историей создания университета, передав им частичку своей энергии и вдохновения.



«Я очень рад видеть сегодня такое количество школьников, которые заинтересованы в поступлении в университет с вековой историей, ведь в этом году мы отмечаем 125-летний юбилей. За это время мы стали первооткрывателями и лидерами во многих отраслях: авиация, кораблестроение, военная промышленность, ядерная физика. Могу с уверенностью сказать, что если вы в будущем решите стать политехником, то вам действительно крупно повезёт. Инженерное образование в нашей стране имеет особый статус и значение как основа для создания новой независимой экономики. Политех не только дает такое образование, но и предоставляет все возможности для развития личности: и в творчестве, и в спорте, и в студенческом самоуправлении.», — отметил Андрей Иванович.



Самая важная информация для абитуриентов – особенности и нюансы поступления в Политех – прозвучала от ответственного секретаря приемной комиссии СПбПУ Виталия Дробчика. Он погрузился в детали процесса, помогая каждому абитуриенту разобраться в лабиринте правил и требований. Виталий Викторович в своей презентации подчеркнул, что приемная комиссия всегда на связи со своими абитуриентами, чтобы стрессовый для многих процесс поступления был проще.



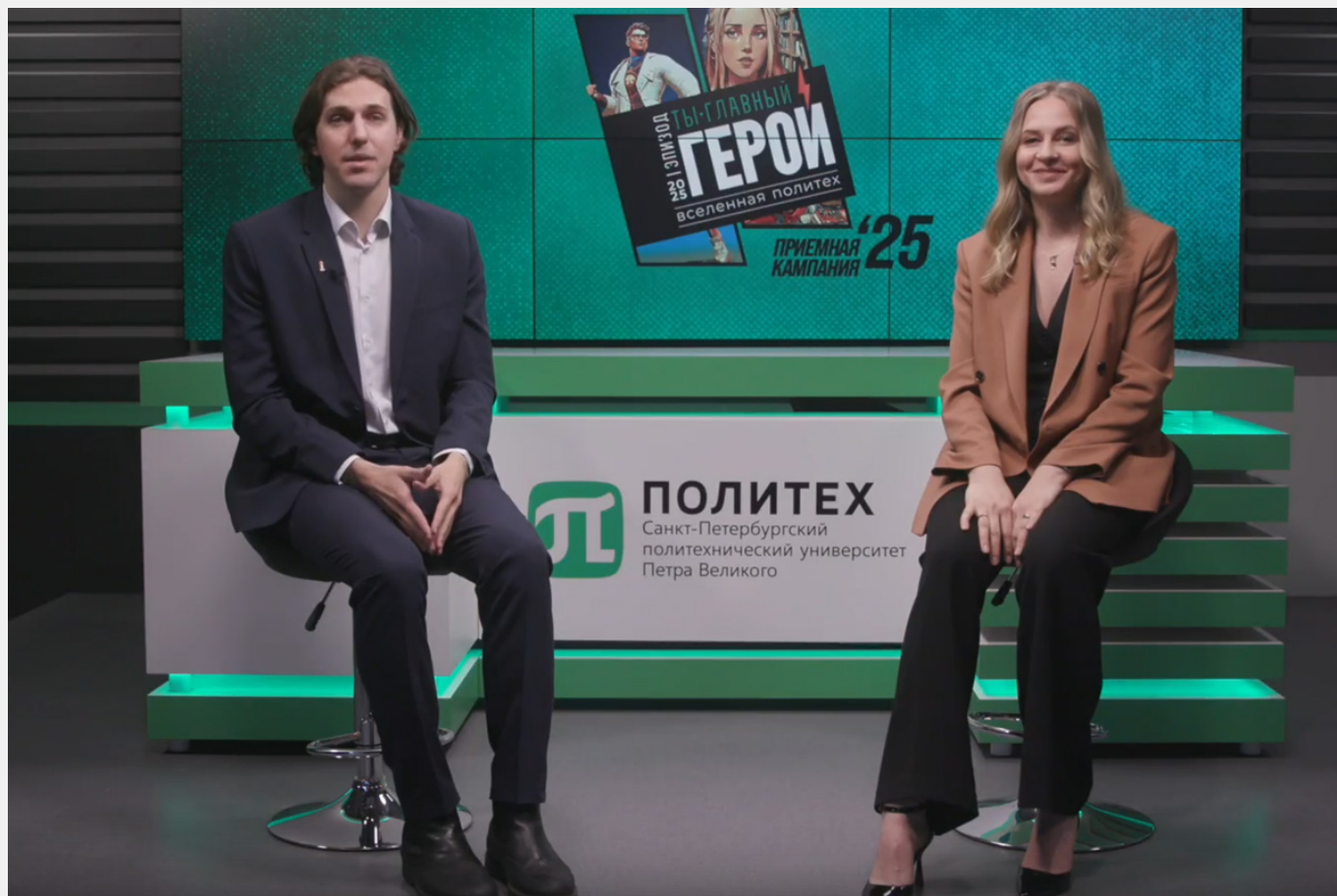
В течение всего мероприятия гости могли встретиться с представителями институтов на консультационных стендах, а также посетить различные активности и презентации направлений. Инженерно-строительный институт подготовил для абитуриентов мастер-классы по BIM-технологиям, предметному дизайну, визуальной коммуникации. Интересующиеся гуманитарными направлениями смогли познакомиться с профессией цифрового лингвиста. О биотехнологиях, биоинженерии и биоинформатике школьники смогли узнать на мастер-классах Института биомедицинских систем и биотехнологий. Институт энергетики показал, как использовать полученные навыки при обучении на практике – представил гоночный болид мировой серии «Формула студент», над созданием которого трудились студенты университета.

Гостей Дня открытых дверей, кроме активностей от институтов, ждала насыщенная интерактивная программа: фотобудка, обзорные экскурсии, беспроигрышная лотерея, квест «Технообмен».



Финальным аккордом дня стали зрелищные представления в аудиториях Политеха. Физическое шоу от Института физики и математики и химическое от студенческого химического объединения «ChemTeam» превратили обычные лекции в настоящее волшебство, вызывая восторг у зрителей.

«День открытых дверей оказался для меня очень полезным! Я узнал, что в Политехе есть много возможностей для развития в выбранной профессии, а также и в других сферах. Теперь мне будет проще сделать выбор вуза для дальнейшего обучения», – поделился впечатлениями один из участников мероприятия.



А для тех, кто не смог посетить очное событие, в телестудии университета проходил эфир, ведущими которого стали директор Центра формирования контингента обучающихся Варвара Сотова и магистрант Гуманитарного института Александр Цепкало. Варвара рассказала зрителям о правилах и особенностях поступления для различных категорий. Александр поделился опытом активной студенческой жизни и как Политех помогает реализовываться студентам в различных сферах.

Так прошел еще один День открытых дверей — день, когда тысячи молодых людей сделали шаг навстречу своему будущему, вдохновленные великими достижениями и возможностями, которые дарит Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.