

Школьники представили проекты на Балтийском научно-инженерном конкурсе в Политехе

25 марта в Белом зале Политехнического университета состоялось торжественное открытие Балтийского научно-инженерного конкурса. Позже в читальном зале Фундаментальной библиотеки участники представили работы по десяти секциям.



Балтийский научно-инженерный конкурс проводится в Санкт-Петербурге с 2005 года. Сейчас это одно из самых крупных научных соревнований для талантливых и амбициозных школьников в России. Конкурс сочетает в себе строгое судейство и современные традиции организации научных событий, когда на одной площадке соединяются школа, наука и бизнес.

На торжественном открытии выступил председатель оргкомитета и президент фонда «Время науки» Илья Чистяков: Дорогие друзья, коллеги и прежде всего — юные участники конкурса! Для кого-то это первый шаг в настоящую науку, а у кого-то уже есть бесценный опыт выступления на Балтийском конкурсе или других конкурсах высокого уровня — в любом случае, для вас это праздник. <...> Хочу низко поклониться учителям, наставникам, ученым, которые, не жалея своего времени, работают

с ребятами <...> Поздравляю всех с тем, что конкурс в этом году имеет место быть!



От лица Политеха участников приветствовал первый проректор СПбПУ Виталий Сергеев: Мы живем в то время, которое способствует реализации научной мысли. На передовые рубежи в любом государстве и любой системе выходит наука. А почему? Потому что без научных исследований, без использования науки для решения прикладных инженерных задач обществу тяжело двигаться дальше. И наше время уникально еще тем, что сейчас наука сильно молодеет. Посмотрите на достижения во многих областях, стартапы — это время молодых людей. <...> Сейчас вы имеете возможность получать доступ практически к любой информации, которая вам нужна, а такие конкурсы позволяют вам максимально эффективно организовать взаимодействие с научными руководителями. Так и закладывается фундамент ближайшего будущего страны, в которой мы живем.



Юные исследователи, приглашенные в финал конкурса, в течение двух дней работали на стендовой выставке, представляя свои проекты посетителям до 25 раз. В первый день работы выставки уровень их проектов оценивало научное и учительское жюри, выбирая претендентов на получение главных премий, а во второй — молодежное и бизнес-жюри. В состав жюри входит около 400 экспертов, в том числе три академика, один членкор РАН, 50 докторов наук, 80 кандидатов наук, представители вузов-партнеров, среди которых традиционно Политехнический университет.

Конкурс включает десять секций по математике, физике, химии, технике, физиологии и медицине, экологии, биологии, программированию, робототехнике, науке о Земле, где участники представляют свои нереперативные исследования и проекты, содержащие элементы научных открытий.



Выставку научных работ также посетили представители исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга. Заместитель председателя Комитета по образованию Михаил Пучков подчеркнул высокий уровень подготовки участников: Это действительно серьезные проекты. Ребята, я бы хотел вам пожелать не останавливаться в своей научной деятельности. Всегда работайте, находите в этом удовольствие. И соревнуйтесь с лучшими. Я уверен, раз вы здесь, вы уже лучшие.

Материал подготовлен Центром профориентации и довузовской подготовки
СПбПУ

Дата публикации: 2022.03.28

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям