|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**02.07.24 |
| --- | --- | --- |

**Завершился восьмидневный образовательный курс для победителей конкурса научно-технического творчества «ИнженериУм»**

*Конкурс проводится второй год для ребят из городов присутствия атомных станций*

Завершился 8-дневный образовательный курс для победителей конкурса научно-технического творчества «ИнженериУм», который проводится Электроэнергетическим дивизионом «Росатома» и Фондом «АТР АЭС» для ребят из городов присутствия атомных станций. Его цель – стимулировать интерес детей к изучению физико-математических наук и способствовать формированию знаний и навыков в области программирования и робототехники.

Обучение прошло в Нижнем Новгороде, на базе технопарка «Кванториум», а также в Москве, во Дворце пионеров «Воробьевы горы». Лекции и практические занятия проводили педагоги Дворца пионеров. Во время образовательного курса дети познакомились с основами электроники, программированием микроконтроллеров, а также собрали свои первые роботизированные модели вместе с изобретателем Андреем Бахметьевым (он провел отдельный образовательный блок).

Помимо обучения, участники проекта побывали на обзорной экскурсии по Нижнему Новгороду, посетили «Музей истории ГАЗ», Нижегородский государственный технический университет им. Р. Е. Алексеева.