

В Санкт-Петербурге подвели итоги IV Городского конкурса методических разработок «Урок НТИ».

В течение пяти месяцев в Санкт-Петербурге проходил четвертый Городской конкурс методических разработок «Урок НТИ». Национальная технологическая инициатива (НТИ) – программа глобального технологического лидерства России к 2035 году.

Цель конкурса – выявление и диссеминация инновационного опыта и успешных педагогических практик в сфере популяризации технологий будущего, ранней профессиональной ориентации и развития инженерных компетенций школьников 5–11-х классов образовательных учреждений.

Всего в конкурсе в пяти номинациях приняли участие 39 педагогических работников из 9 районов Санкт-Петербурга.

В состав жюри вошли представители учреждений высшего, среднего профессионального образования, организаторы Олимпиады Кружкового движения НТИ. Эксперты отметили значимость тематики этого мероприятия и интерес, проявленный к нему со стороны участников, возросший уровень подготовленности работ и творческий подход педагогов к их разработке.

Методические разработки победителей и призёров конкурса будут размещены на странице портала Орион-лайн «Система технологического образования» в разделе «Наставнику».

Приятно, что среди победителей и призёров Городского конкурса методических разработок «Урок НТИ» оказались и учителя нашего лицея **Карцева С.С.** и **Величутин Д.А.**, которые заняли 3 место в номинации «Урок НТИ для учащихся 5-7 классов».

«Урок НТИ» – проект Кружкового движения НТИ. Цель урока – познакомить школьников с рынками НТИ, рассказать о профессиях будущего и привлечь их к решению актуальных инженерных задач.

