

Лицеисты – призеры Всероссийской олимпиады Национальной технологической инициативы

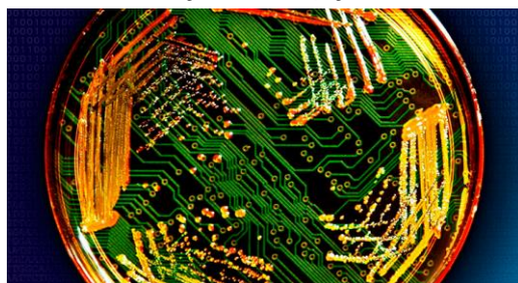
Завершились финалы юбилейной, пятой, олимпиады Национальной технологической инициативы.

В финале олимпиады МБОУ лицей при ТПУ г. Томска представляли 9 лицеистов: **Трифонова Арина** (профиль «Инженерные биологические системы: Агробиотехнологии»), **Черновская Алина** (профиль «Композитные технологии»), **Коновалов Антон** (профиль «Летательная робототехника»), **Юрьева Мария** (профиль «Нейротехнологии и когнитивные исследования»), **Скворцова Дарья** (профиль «Урбанистика»), **Толузакова Екатерина** (профиль «Урбанистика»), **Кочеткова Алена** (профиль «Урбанистика»), **Караченцев Виктор** (профиль «Разработка игр»), **Погоренко Иван** (профиль «Разработка игр»).

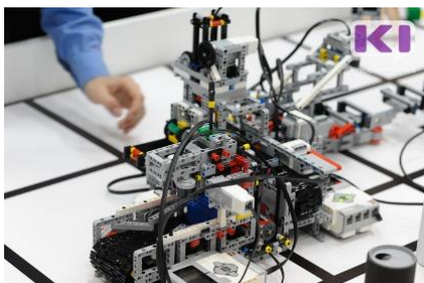


Лицеисты Трифонова Арина, Караченцев Виктор и Погоренко Иван – призеры олимпиады НТИ!

Олимпиада Национальной технологической инициативы — это командная инженерная олимпиада для школьников и студентов, увлечённых техническим миром, прогрессом и инновациями. Одновременно с олимпиадой прошли онлайн-курсы, которые познакомили участников с миром современной инженерии.



Олимпиада проводится по всей России с 2015 года и даёт участникам актуальные знания, а также возможность применить их на практике. Цель

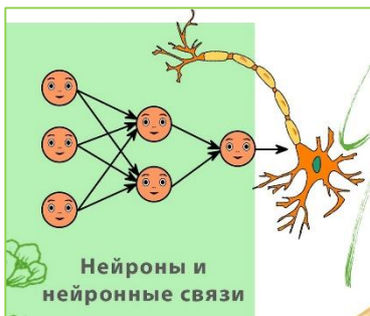


мероприятия — познакомить с миром прорывных технологий, дать карьерные ориентиры, развить востребованные навыки и получить нужные в будущем профессии.

Олимпиада НТИ для 8–11 классов проходит в три этапа: отборочный индивидуальный, отборочный командный и финал. Финалисты работают с реальным инженерным оборудованием, применяя на

практике продемонстрированные на отборочных этапах знания. Олимпиада проводится по 30 направлениям.

В 2019-2020 учебном году от старшеклассников и студентов поступило более 52 тысяч заявок на участие в олимпиаде в период регистрации, а до финальных испытаний



дошли более 1200 школьников из 8–11 классов.



Финалы Олимпиады НТИ стартовали 5 февраля. До 17 марта заключительные этапы школьного и студенческого треков проходили на площадках по всей России: во Владивостоке, Иннополисе, Иркутске, Москве, Новосибирске, Санкт-Петербурге, Сочи, Томске и Тюмени. В этот период прошло 18 финалов для школьников и 2 для студентов.

В период с 17 марта по 3 мая в новом формате прошли 19 финалов. Ребята работали удаленно, а их решения и действия координировали разработчики направлений, находящиеся на площадках.



**Поздравляем лицейстов – призеров юбилейной олимпиады
Национальной технологической инициативы!!!**