



[Российское образование, 24.10.2017](#) [1]

Предполагаемое время чтения: 1 мин.

Детские мобильные технопарки появятся в сельских школах России. Мобильные «Кванториумы» - это передвижные комплексы, оснащенные высокотехнологичным оборудованием для занятий. Благодаря мобильному «Кванториуму» дети из удаленных уголков России, сельской местности смогут освоить аддитивные, лазерные и космические технологии, основы виртуальной и дополненной реальности, робототехники и других инженерных направлений.

Детские технопарки «Кванториум» создаются во всех регионах страны в соответствии с поручением Президента России от 27 мая 2015 г., а также в рамках приоритетного проекта «Доступное дополнительное образование для детей», реализуемого Минобрнауки России.

В настоящее время в рамках проекта школьники бесплатно осваивают космические и лазерные технологии, беспилотную авиацию, прототипирование и другие инженерные направления в 36 регионах России, где работают более 40 детских технопарков «Кванториум».

В 2018 году «Кванториумы» появятся в 70 субъектах РФ. Проектным офисом и федеральным оператором сети «Кванториум» выступает Фонд новых форм развития образования.

Links

[1] <http://www.edu.ru/news/it/v-regionah-poyavyatsya-mobilnye-detskie-tehnoparki/>