

Проект «Кванториум» станет центром экосистемы дополнительного образования в России

Проект «Детские технопарки Кванториум» лег в основу приоритетной программы по доступному дополнительному образованию, сообщает пресс-служба Агентства стратегических инициатив (АСИ). Программа утверждена проектным офисом правительства РФ 30 ноября 2016 года.

Сейчас в России в 19 регионах действует 24 детских технопарка.

«Вчера "Кванториумов" было семь. Сегодня открылось еще 17. К концу следующего года детских технопарков будет уже 40. Важно, что проект станет методологическим центром, центром формирования экосистемы, позволит собрать воедино все существующие проекты в этой области», – сообщил на марафоне открытий детских технопарков директор АСИ Андрей Никитин.



Детские технопарки «Кванториум» – площадки, где дети в проектном формате решают реальные кейсы и задачи по естественно-научным и техническим направлениям. Дети осваивают перспективные инженерные направления, в том числе современные лазерные технологии, нейротехнологии, беспилотную авиацию, программирование, 3D-моделирование и другие.

Инициатива «Новая модель системы дополнительного образования детей», в рамках реализации которой открываются детские технопарки «Кванториум», была одобрена наблюдательным советом АСИ во главе с президентом России в мае 2015 года. Инициатива направлена на *создание среды для ускоренного развития детей от 5 до 18 лет в научно-технической сфере и формирования у подрастающего поколения изобретательского мышления.*

«Кванториум» – Иркутску

В Иркутске сейчас идет подготовка документов для участие в конкурсе на строительство детского технопарка. Как сообщал тьютор проекта Борис Близиных, областное правительство затягивает с подготовкой документов. Но министр образования Иркутской области Валентина Перегудова заявила, что документы будут подготовлены и в 2017 году в Иркутске появится детский технопарк.

Smartbabr: Иркутску нужен детский инженеринговый центр «Кванториум»!

«Сейчас мы готовимся к тому, чтобы в 2017 году в Иркутске появился детский технопарк. Средства из областного бюджета – порядка 50 миллионов рублей – уже предусмотрены. В нём предполагается обучение робототехнике, например. Вообще, это любая развивающая техника, чтобы развить в детях инженерную мысль, чтобы дети выбирали востребованные сейчас инженерные профессии», – цитирует Перегудову ИА «БайкалПост».

Как уточнила министр, технопарк будет создаваться на базе одного из учреждений среднего профессионального образования.

Smartbabr следит за развитием событий.

Автор: Виктория Федосеенко © SmartBabr НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ, ИНТЕРНЕТ И ИТ, МИР 👁 2484
14.12.2016, 16:42 📌 11

URL: <https://babr24.com/?ADE=271215> Bytes: 2733 / 2466 Версия для печати

👍 Порекомендовать текст

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com



Автор текста: **Виктория Федосеенко**, журналист.

На сайте опубликовано **1158** текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](#)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](#)

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)