



ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Группа РОСНАНО

Проекты и программы для детей, молодежи и педагогов



- 1 000+ школ
- 27 ресурсных центров
- 75 регионов РФ



неделя высоких технологий и технопредпринимательства

Олимпиады: **NANO XIV** Олимпиада НТИ

«Технолидеры будущего» — акселерационная программа для команд школьников

Совместные программы дополнительного образования:



Образовательные программы для решения кадровых задач компаний

Технология создания образовательных программ под запросы бизнеса

- 200 компаний
- 75+ вузов и научных организаций
- 94 000+ обученных специалистов, преподавателей и студентов



Партнеры фонда

Электронное образование

- 47 000+ пользователей образовательных платформ edunano.ru и stemford.org
- 800+ электронных модулей по нанотехнологиям, естественным наукам и технопредпринимательству
- 2 обучающие компьютерные игры
- 28 000+ специалистов и школьников обучились в дистанционном формате



Программы и конкурсы для технопредпринимателей

Межвузовская программа подготовки инженеров в сфере высоких технологий www.techpred.ru

- 4 университета: МФТИ, МИСиС, МИФИ, РАНХиГС
- 30+ компаний-партнеров

Онлайн-магистратура «Технологическое предпринимательство» в МФТИ

Конкурс «Технократ»

- 5 лет
- 550+ заявок
- 120+ грантов



Система квалификаций

- 70 профстандартов и 219 квалификаций по перспективным профессиям
- ~190 комплектов тестов для проведения профэкзаменов
- 50% ключевых сервисов и процедур независимой оценки квалификации в электронном виде на spknano.ru
- 19 экзаменационных площадок в 13 регионах РФ
- Профессионально-общественная аккредитация программ вузов



Модель кадрового обеспечения инноваций

Фонд инфраструктурных и образовательных программ — институт развития, реализующий, масштабную экосистемную деятельность в сфере nanoиндустрии

Одним из магистральных направлений работы Фонда являются образовательные проекты и программы, сфокусированные преимущественно на системе дополнительного образования специалистов предприятий, а также детей и молодежи.

www.fiop.site



На схеме представлены результаты по состоянию на 31.05.2020