



22.05.2020

Определены победители акселератора «Технолидеры будущего», которые поедут в «Артек»

Завершен отбор кандидатов для участия в очном этапе Акселератора [«Технолидеры будущего»](#), который пройдет при поддержке Фонда инфраструктурных и образовательных программ Группы РОСНАНО в Международном детском центре «Артек». Победителями объявлены 128 человек из 44 команд со всей России, набравшие максимальное количество баллов за все три этапа конкурса. Списки опубликованы на странице проекта в [«ВКонтакте»](#).

Школьники 13-17 лет этим летом уже во второй раз примут участие в образовательной программе для интересующихся современными технологиями и естественными науками, для желающих больше узнать про nanoиндустрию и реализовать на практике собственную уникальную технологическую идею.

Эксперты рассмотрели все проектные заявки на участие, которые были поданы до 5 апреля 2020 года. При оценке учитывались новизна и актуальность технологической разработки, описанной в проекте, ее коммерческий потенциал; уровень охвата целевой аудитории, отличие разработки от аналогов, предлагаемых потенциальными конкурентами; реалистичность оценки необходимых для реализации идеи ресурсов и возможных рисков. Отдельное внимание уделялось тому, чтобы представленные проекты не только решали реальную проблему, но и делали это принципиально новым способом.

В состав конкурсной комиссии вошли член-корреспондент РАН, доктор химических наук, заведующий кафедрой наноматериалов МГУ им. М.В. Ломоносова **Евгений Гудилин**, эксперт в социальном предпринимательстве и инвестиционный директор Центра «СОЛЬ» **Андрей Андрусов**, эксперт Кружкового движения НТИ и Образовательного центра «Сириус», кандидат физико-математических наук **Юрий Хрипунов**, руководитель лаборатории прикладных кибернетических систем МФТИ **Тимур Бергалиев**, эксперт в сфере информационных технологий,



**ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ**
работаем из дома

биообратной связи, IoT и технологических проектов в медицине **Дмитрий Резников** и другие.

Кроме того, на смену в Артек поедет еще несколько команд победителей всероссийских конкурсов и программ, поддерживаемых Фондом инфраструктурных и образовательных программ, а также специально созданная из школьников медиагруппа для активного освещения происходящего на смене.

Чтобы задать вопросы, пишите нам: t-leader@fiop.site или звоните: +7 (901) 744-36-56.

Фонд инфраструктурных и образовательных программ – один из крупнейших институтов развития инновационной инфраструктуры в России. Создан на основании закона «О реорганизации Российской корпорации нанотехнологий» в 2010 году.

Цель деятельности Фонда – финансовое и нефинансовое развитие нанотехнологического и иных высокотехнологичных секторов экономики путем реализации национальных проектов, формирования и развития инновационной инфраструктуры, трансформации дополнительного образования через создание новых учебных программ и образовательных технологий, оказания институциональной и информационной поддержки, способствующей выведению на рынок технологических решений и готовых продуктов, в том числе в области сквозных цифровых технологий.

*Председателем Правления Фонда, как коллегиального органа управления, является Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс**; генеральный директор Фонда — **Андрей Свиаренко**.*

Подробнее о Фонде – fiop.site.