

Тематическая общеразвивающая программа Акселератор технологических проектов «Технолидеры будущего»

Программа проводится совместно с партнером:

Фонд инфраструктурных и образовательных программ (Группа компаний Роснано)

- 1. Сроки проведения в МДЦ «Артек»:** смена №7 «Кадр 28/дубль 7» (КИНО) и №14 «От идеи к достижению» (ДЕЛО)
- 2. Основная направленность программы** социально-педагогическая
- 3. Краткая аннотация содержания программы:** Предпринимательская деятельность становится все более и более важной траекторией карьерного развития молодежи. В рамках программы ребятам, работающим в области технологического проектирования будут даны навыки доведения технологического проекта до стартапа и работающего бизнеса, как найти ресурсы для реализации, выбрать и привлечь партнеров и т.п..
- 4. Цель программы:** Создание организационно-педагогических условий для личностного, социального и профессионального самоопределения подростков средствами проектной деятельности в сфере технологического предпринимательства.

5. Задачи:

Обучающие:

- сформировать у обучающихся представления о технологическом предпринимательстве;
- обучить специальным знаниям необходимым для разработки и реализации проектов в сфере технологического предпринимательства;
- познакомить обучающихся с основными трендами и лучшими мировыми практиками развития технологического предпринимательства;
- сформировать умение необходимые для проектирования в сфере технологического предпринимательства.

Развивающие:

- продолжить развивать у обучающихся такие личностные качества, как самостоятельность, активность, инициативность;
- продолжить развивать у обучающихся способности к самоорганизации, самореализации, сотрудничеству, созидательной деятельности;
- содействовать развитию критического и креативного мышления обучающихся в процессе проектной деятельности;
- продолжить развивать навыки коммуникативного общения (партнерские отношения), лидерские качества, умение работать в группе.

Воспитательные:

- способствовать формированию социально ответственной личности;
- сформировать проактивную позицию и способность брать на себя ответственность в качестве лидера команды;
- воспитывать основы деловой культуры личности в процессе разработки технологического стартапа и его презентации.

6. Ожидаемые результаты:

В результате обучения по предлагаемой программе, обучающиеся будут знать:

- что такое предпринимательство вообще и технологическое в частности;
- основы проектирования, новые способы ведения проектной деятельности;
- тренды в области высоких технологий и запросы со стороны высокотехнологичных компаний на разработки новых продуктов;
- примеры успешных технологических стартапов, в том числе молодежных;

- основы тайм-менеджмента, управления проектами;
- способы получения финансирования стартапов.

Кроме того, они будут уметь:

- презентовать свои идеи перед широкой аудиторией и перед инвесторами - делать осознанный выбор;
- собирать и анализировать необходимую информацию;
- создавать презентации в разных программных условиях;
- ставить достижимые цели;
- отстаивать свою точку зрения.

7. Основные события программы

№	Название	Краткое описание
1.	Открытие смены	Приветственные слова от организаторов, постановка целей и задач на смену
2.	Деловая игра «Нано предприниматель»	В этой деловой игре ребята попробуют создать свою технологическую компанию. За два дня им предстоит пройти полный жизненный цикл стартапа: от создания прототипа изделия до вывода его на рынок
3.	Фестиваль идей	Представление проектных идей перед зрителями в виде мастер-классов, оф-лайн мероприятий, игр, тестирования и т.п.
4.	Вечернее ток-шоу с успешным технологически предпринимателем (несколько раз за смену)	В рамках ток-шоу дети услышат историю создания высокотехнологичного бизнес-проекта. Гость ток-шоу расскажет, как у него родилась идея проекта, какие сложности пришлось преодолеть для разработки продукта и запуска бизнеса, что для него значит собственный бизнес и какие планы и мечты о будущем.
5.	Защита проектов перед экспертами	Пройдут питчи детских предпринимательских проектов, разработанных или доработанных в рамках программы, перед экспертным жюри

• Форматы участия / включения других участников смены в основные события программы:

- Участие в тестовых мероприятиях, которые проведут проектные команды для тестирования гипотез своих проектов.
- Участие в фестивале идей в качестве зрителей и слушателей
- Участие в просветительских мероприятиях программы
- Участие в оценке проектов в качестве зрительского жюри.

1. Предполагаемый список гостей: «медийные лица», VIP-гости, известные деятели в соответствии с содержанием программы

- Руководство ФИОП
- Молодые предприниматели из списка Forbs «30 до 30»
- Представители общероссийских общественных организации предпринимателей
- Представители менеджмента высокотехнологичных компаний

8. Медиаплан программы:

Федеральные СМИ:

- «ИТАР-ТАСС»

Региональные, профильные, корпоративные СМИ:

- EDexpert

Интернет ресурсы:

- Сайт ФИОП <https://fiop.site/>
- Сайт Школьной лиги Роснано <http://www.schoolnano.ru/>
- Образовательная он-лайн платформа Стемфорд www.stemford.org
- Сайты партнеров программы
- Страница Комиссии по социальному предпринимательству общероссийской общественной организации малого и среднего бизнеса ОПОРА РОССИИ <http://opora.ru/committees-and-commissions/komissii/sotsialnomu-predprinimatelstvu/o-komissii-125/>
- Группы организаторов и партнеров в соцсетях (Fb, Vk)

- Группы программы в соцсетях

9. Программа последствий:

Дополнительная общеобразовательная программа акселератор технологических проектов «Технолидеры будущего» в МДЦ «Артек» станет одной из реперных точек работы ФИОП по вовлечению детей в технологическое предпринимательство. Работа над проектными идеями и программа по отбору – первая стадия проекта. После программы в МДЦ «Артек» будут отобраны проекты, которые наиболее перспективны к внедрению. Команды этих проектов пройдут вторую стадию обучения и смогут представить прототип своего продукта перед бизнес-ангелами и инвесторами и смогут претендовать на серьезную ресурсную поддержку.