



Технологии и предпринимательство.

Молодежные акселераторы Сбера как
драйвер развития экономики

Студенты и школьники могут стать главным драйвером изменений в экономике и жизни, если дать им больше возможностей

Студенты и школьники обладают нужными для успеха качествами...

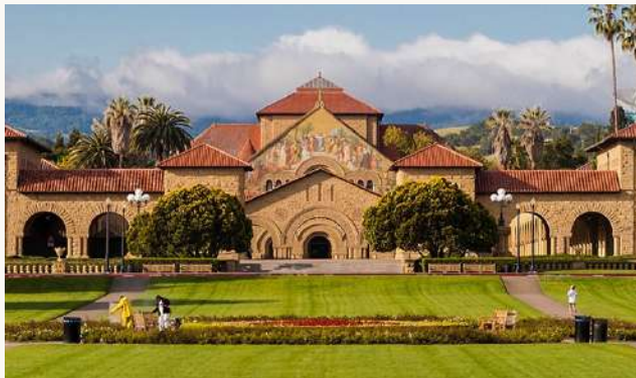
- Открытость к новому: mindset в процессе формирования
- Digital-native, не знакомы с пережитками прошлого
- Максимализм: «мы сделали это потому что не знали, что это невозможно»

...но нуждаются в дополнительных возможностях, которые могли бы:

- Мотивировать попробовать и увлечь
- Обучить навыкам 21 века
- Массово научить азам предпринимательства, которые можно использовать в любой момент жизни

При правильном подходе, учебные заведения могут являться местом концентрации будущих предпринимателей

Стэнфордский университет



МИТ



Выпускники данных университетов создали*

- 40 тыс компаний
- С выручкой **\$2,7 трлн** в год
- 5.4 млн рабочих мест

- 30 тыс компаний
- С выручкой **\$1.9 трлн** в год
- 4.6 млн рабочих мест

Выручка всех компаний РФ в это же время: **\$2 трлн** (129 трлн руб)

* Стэнфорд – по состоянию на 2012г., МИТ – по состоянию на 2014г.

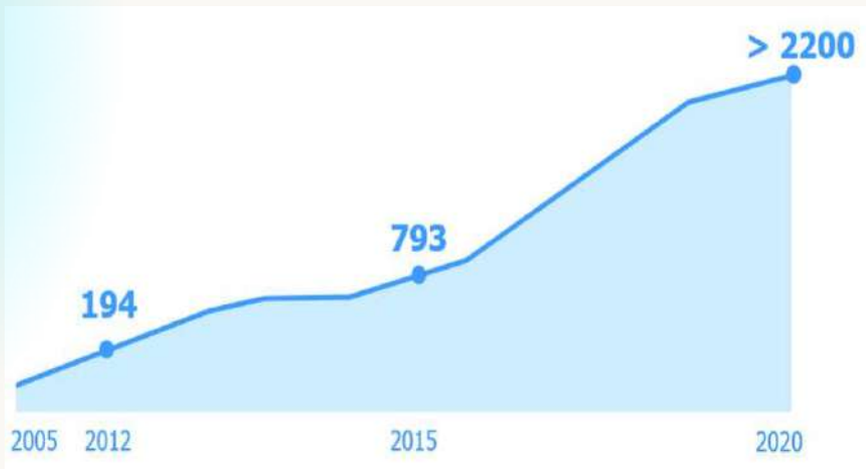
Источник: отчеты «Stanford University's Economic Impact via Innovation and Entrepreneurship», «Entrepreneurship and Innovation at MIT». Сборник «Россия в цифрах. 2015» Росстат

Что такое акселератор?

Акселератор – Ускоритель

- Помогает стартапам за 2-3 месяца достигнуть уровня развития, которое без акселератора достигается за 2-3 года
- Ориентирован на повышение конкурентоспособности и капитализации технологичных компаний

Динамика кол-ва акселераторов в мире



Статистика акселераторов в России

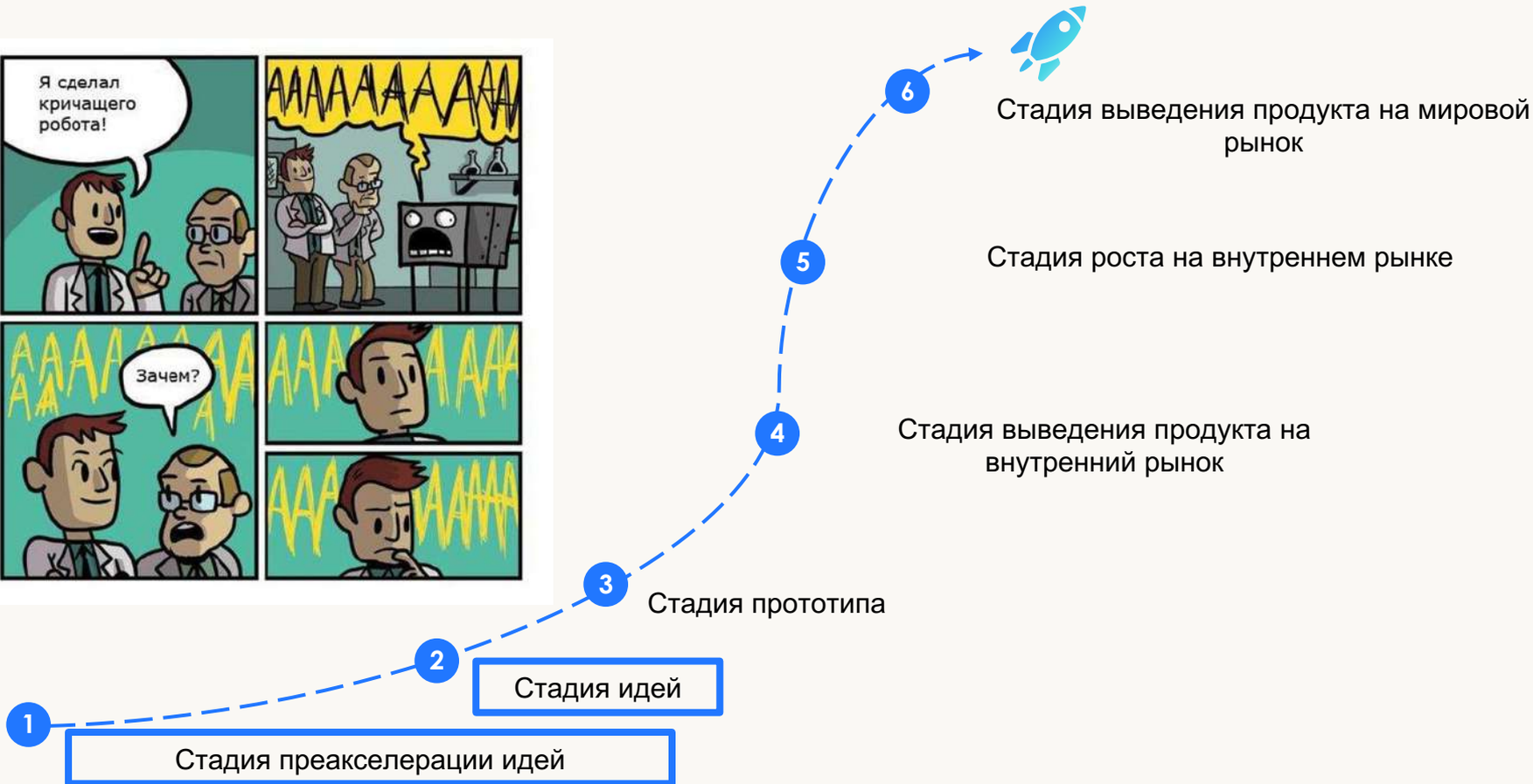
200	Акселераторов в России	>1000	Стартапов прошли акселерацию в Москве
50+	Акселерационных программ в Москве	>600 млн. руб.	Инвестиций только в одном Акселераторе Sber 500

**Но как именно
помогают акселераторы?**

Акселератор – это не только обучение, но и целый набор сервисов для стартапов

- **Преакселерационная программа**, которая повышает «качество» стартапов на входе
- **«Звездные» менторы и эксперты**: представители ведущих технологических компаний мира, венчурные инвесторов и т.п.
- **Собственные мероприятия**, помимо акселерационной программы, направленные на более широкую аудиторию: инвесторов, управляющих других акселераторов
- **Программы пост-сопровождения выпускников** акселератора. Сплоченное сообщество, которое помогает решить любую проблему, найти нужный контакт или сотрудника.





Компании с сопоставимыми амбициями инвестируют в критические для себя сферы и выходят на новые рынки с помощью стартапов

	Акселератор	Корпоративный венчурный фонд	Фокус корп венчурных фондов	Инвестиции в стартапы, шт в год (2021)	Инвестиции в стартапы, млрд долл в год (2021)*
	●	●	AI, health	210	3
	●	●	Entertainment, B2B soft, fintech	170	12
	●	●	E-com, Fintech, ARVR, AI	160	13
	●	●	B2B soft	70	2
	●	●	Voice Assistant, robotics, ESG	40	1

Как же СБЕР развивает стартапы?

Программы развивают предпринимательские навыки у максимально широкой аудитории и максимизируют бизнес-результаты участников



Для студентов, аспирантов и научных сотрудников вузов
Входит в список МинобрНауки по грантам Президента РФ



Для учеников 8-11 классов школ, учащихся СПО
Входит в список МинПросвета
Профиль Олимпиады НТО

> 196 000

Участников прошли образовательную программу с 2021 года

> 3 200

Стартапов создано участниками с 2021 года

> 500 млн руб.

Инвестиций привлекли выпускники 2021-2023 года

Молодежные акселераторы помогают на любом этапе жизненного пути стартапа



Консолидация усилий с партнерами и проникновение на международный рынок

1. Вдохновение

Воодушевляем и даем базовую информацию для создания стартапа

2. Обучение

Обучаем предпринимательству

3. Создание MVP

Помогаем валидировать продукт рынком, создать рабочую версию стартапа и зарегистрировать ЮЛ

4. Выход на рынок

Поддерживаем в первых продажах и привлечении посевных инвестиций

5. Рост

Даем доп.знания, инструменты и нетворкинг для роста

6. Поддержка

Активное расширение пула заказчиков, новые инвест. раунды, выход в другие страны

... и представляют непрерывную образовательную траекторию



Уже с 16 лет ребята показывают первые результаты



ParkAR

AR-платформа для создания активностей в парках

- Привлекли > 5 млн руб.
- Запуск пилота с московскими парками



AutoMarket

Умные тележки, умные корзины, кейсы для сборщиков
Победители трека НТО 2023

- Пилоты с ВкусВилл
- Пилоты с X5 Retail Group



YouChip

Система трекинга результативности спортивных игроков

- Привлекли > 10 млн руб.
- Пилоты с КХЛ

А студенты масштабируют стартапы



Spawn

Переработка отходов с помощью грибов
Призеры 2022

- Контракт с международным лидером beauty-индустрии.
- Собственные лаборатории, патенты на штаммы грибов.
- Сотрудничество со ВкусВилл.



УлыбнисьAI

Диагностика и контроль состояния полости рта по фото на основе ИИ
Победители 2023

- Запущены в 5 клиниках
- Ведется пилотирование с крупнейшим производителем стоматологических изделий

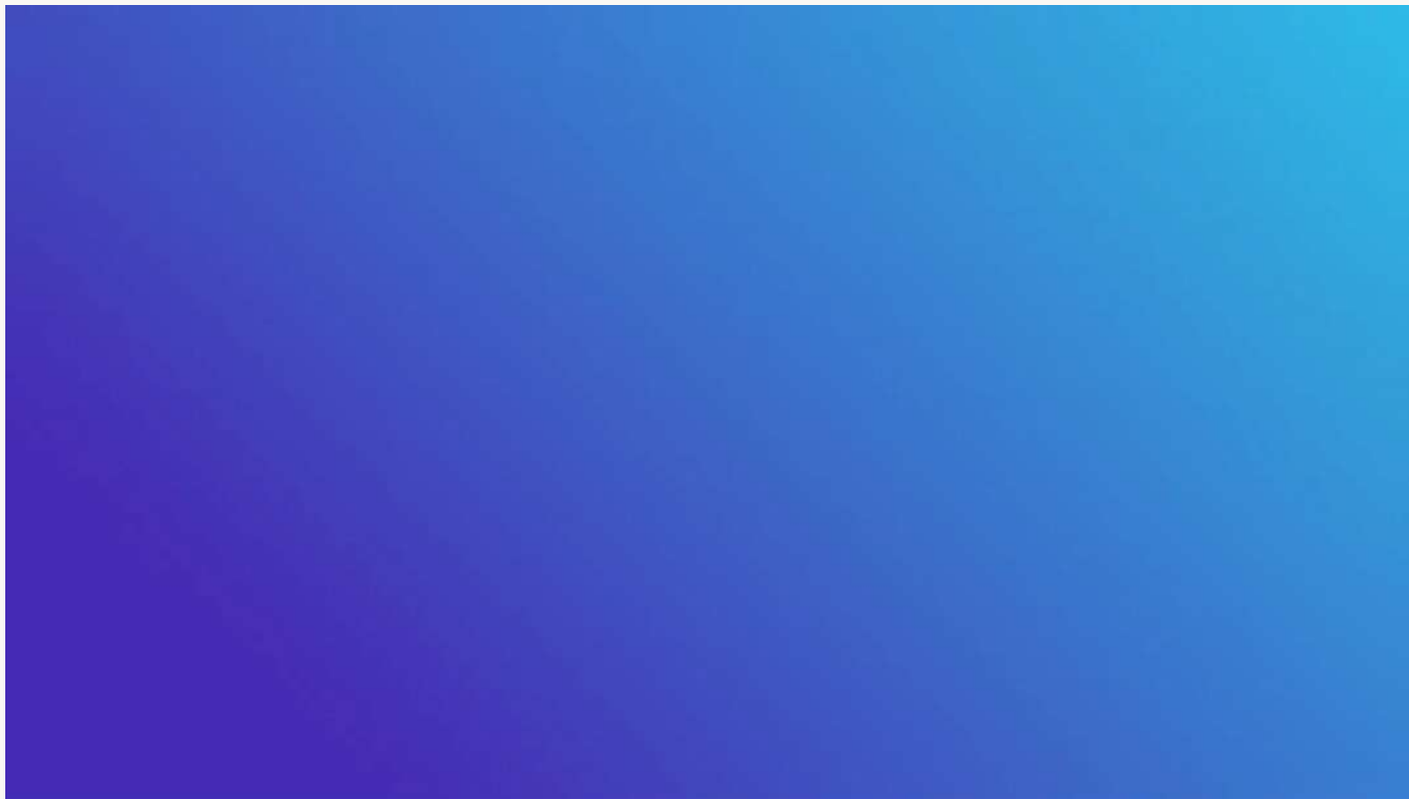


SpeechUP

Онлайн-тренажер публичных выступлений на основе ИИ
Победители 2023

- Привлекли > 9 млн руб. инвестиций
 - Запуск 2 пилотов

Мы вдохновляем, обучаем и помогаем создавать



Ссылка на Демо-день
лучших проектов 2023

**Как программы помогают достичь
результатов?**

Молодежные акселераторы являются полноценным инфраструктурным продуктом с IT-платформой и выстроенным процессом обучения

100%

Этап 1. Массовое проектно-ориентированное обучение для всех желающих в онлайн-формате. Видео-лекции, вебинары, практические задания

Для школьников: участие в олимпиаде НТО по профилю «Технологическое предпринимательство»

Результат: презентация технологической идеи

20%

Этап 2. Работа со стартап-наставниками, экспертами. Питчинги в регионах.

Результат: MVP, первые продажи и предзаказы

1,5%

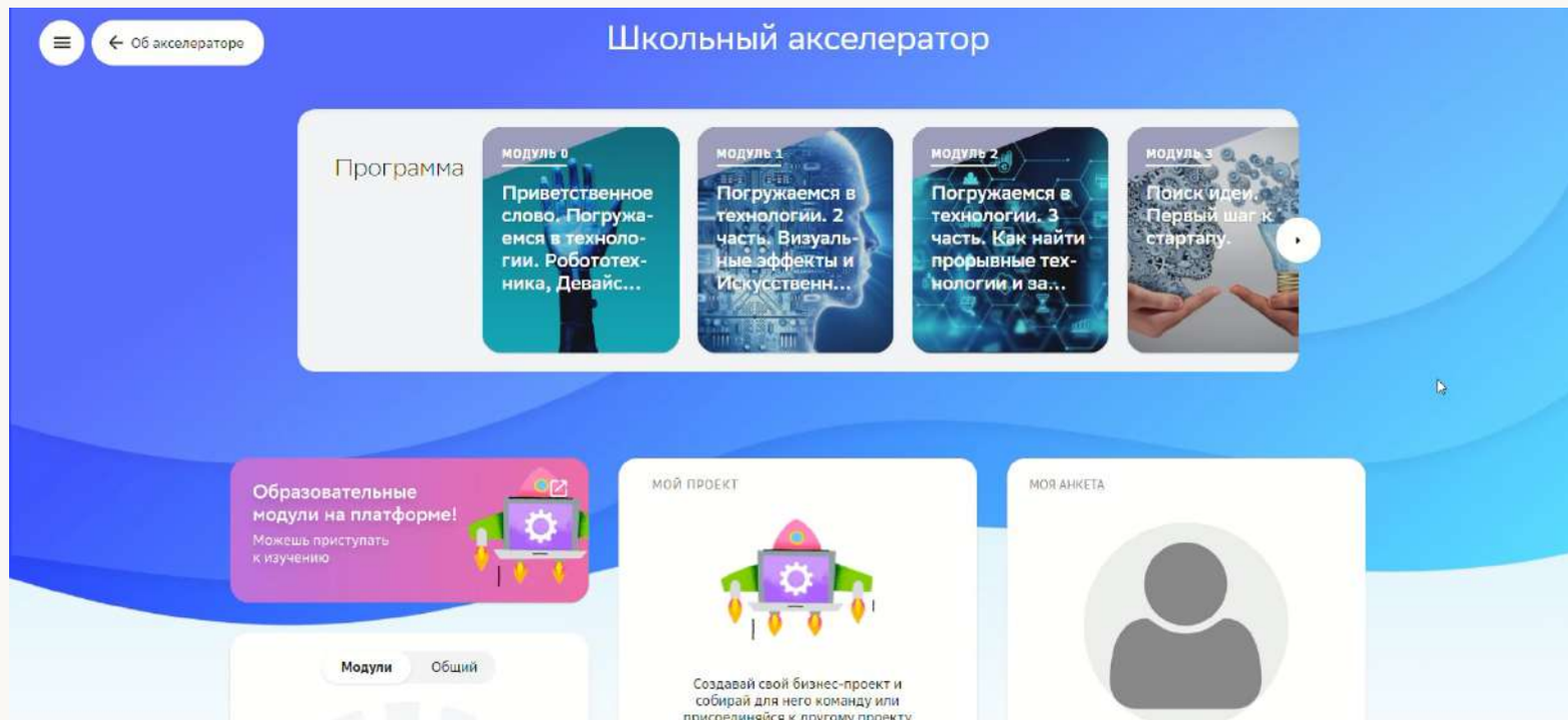
Этап 3. Питчи проектов на федеральном Демо-дне. Работа с инвесторами.

Результат: первые инвестиции и заказы, широкая известность

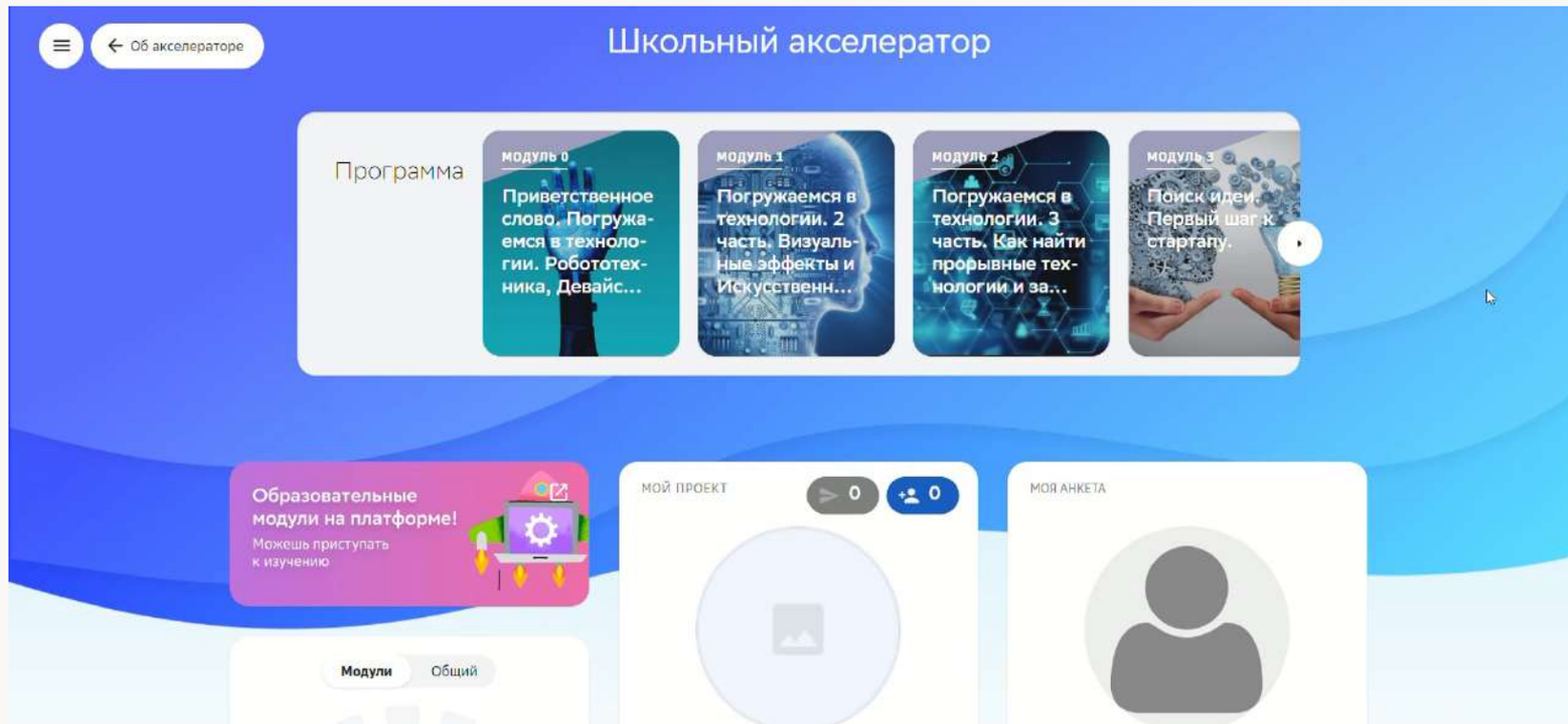
Образовательная программа «От идеи к инвестициям» построена на лучших практиках MIT и Stanford и адаптирована для новых реалий



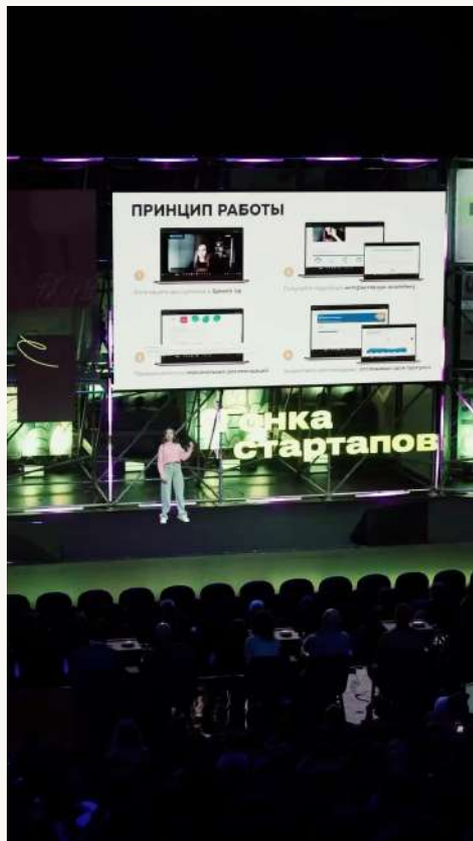
На платформе участник сможет не только смотреть лекции, но и работать над своим проектом



А также найти команду в свой проект или присоединиться к существующему



Участники развивают «мягкие» навыки, работая с трекерами и тренером по ораторскому мастерству



Молодежные акселераторы – это не только обучение, но и целый набор сервисов для стартапов и участников

Как присоединиться к программам?

Ведущие вузы уже развивают предпринимательские навыки у студентов вместе с нами



> 1 000

Общее количество участников

Фокусные факультеты: МИЭФ, ФКН

Формат работы: Включение в учебную программу 2-3 курсов.

Результат: На втором курсе проект стал обязательным.

Курсовая работа была заменена на участие в проекте SberStudent: образовательная программа, стартап, устная защита стартапа, написание текста работы с описанием и фокусом на финансовую и бизнес составляющую.



РАНХиГС

> 1 500

Общее количество участников

Фокусные факультеты: ИБДА

Формат работы: Включение в программу подготовки «Стартап как диплом» для 4 курса бакалавриата и 2 курса магистратуры.

Подготовка к ВКР была вместе со SberStudent: образовательная программа, участие в отсмотре проектов на каждом этапе, участие в защите ВКР.

Создание в 2022-2023 году совместной ДПО по технологическому предпринимательству: зачислено 277 студентов на 1 поток и 800 студентов на второй.



50

Общее количество участников

Формат: онлайн-образовательный курс

Продолжительность: 1 год

Запуск: Сентябрь 2023

Внедрение магистерской ОП «Разработка и запуск EdTech-продуктов». Закрываем блок по технологическому предпринимательству + ведем трекерскую и спикерскую поддержку по проектам учащихся.

Мы индивидуально подходим к потребностям учебных заведений и готовы к кастомизация программ по тех. предпринимательству

ВУЗ	Образовательная программа в магистратуре	Образовательная программа в бакалавриате	Программа доп. профессионального образования, с выдачей гос. диплома	На базе SberStudent проводятся программы “Стартап как диплом” и “Стартап как курсовая работа”	Создание в рамках SberStudent стартапа засчитывается как прохождение стажировки
РАНХИГС			+	+	
ВШЭ				+	+
МИСИС	+ совместно со СберОбразованием, старт обучения - сентябрь 2023			+	+
РЭУ				+	+
ПМГУ им. Сеченова	+ совместно с Индустрией Здравоохранения, старт обучения - сентябрь 2023				
ТГУ (Томский Гос. Университет)	+ дата запуска tbd			+	
МИРЭА (Российский технологический университет)	внедрение курса в уже существующие программы магистратуры, старт обучения - сентябрь 2023	+ запуск - сентябрь 2024		+	

В зависимости от готовности учебного заведения предлагаем две основные формы сотрудничества

SberStudent Start

Проектирование и запуск акселератора по технологическому предпринимательству:

- Онлайн-курс с ограниченным доступом по основам технологического предпринимательства
- Выступление экспертов от Сбера, партнеров и венчурного рынка
- Акцент на проектную работу и создание стартапов – трекерская поддержка

SberStudent PRO

- Проектирование и запуск акселератора по технологическому предпринимательству
- Создание ОП по технологическому предпринимательству в вузе: бакалавриат, магистратура, ДПО и пр.
- Экспертиза от ведущих индустрий Сбера и партнеров
- Оценка и трекинг проектов с бизнес-наставниками в рамках ОП
- Коммерциализация студенческих стартапов и доступ к грантам и другим мерам поддержки
- Служба поддержки учебного офиса

Мы работаем с широким кругом партнеров



Санкт-Петербургский
государственный университет



AI-ACADEMY
for teens



Молодежные акселераторы Сбера: Мы создаем новые возможности

Для школьников
и учащихся колледжей



sber-z.sberclass.ru

Для студентов
и молодых ученых



sberstudent.sberclass.ru

Сообщество юных
предпринимателей



vk.com/generationtech