Разработка решения для повышения интерактивности онлайн-уроков по финансовой грамотности для школьников МТС ЛИНК и БАНК РОССИИ

GlobalCIO
Проект года – Лучшее отраслевое решение для образования / науки



«Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников» — просветительский проект федерального масштаба, направленный на повышение финансовой грамотности молодого поколения.



Организатор проекта



Технологический партнёр

2 000+

онлайн-уроков в год на платформе МТС Линк

6 млн

просмотров вебинаров в год

22 000

школ, 1980 техникумов, 273 учреждения для детей-сирот и 810 других организаций

230

лекторов-экспертов и десятки тысяч учителей участвуют в проекте

60 %

школ страны было охвачено в прошлом году

1700+

онлайн-уроков в 2025 году



Проблематика и цели

- Масштабы проекта постоянно растут. Если в 2015 году занятия смотрели всего 15000 раз в год, то в 2024 году их число достигло 6 млн;
- С каждым годом всё сложнее удерживать внимание молодого поколения;
- Организаторы обучения конкурируют с гаджетами, соцсетями, вертикальными видео.

Как справиться с этими вызовами?

В Банке России приняли решение повысить интерактивность занятий в рамках просветительского проекта «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников», который регулятор реализует с 2015 года.

- Повысить вовлечённость участников и удержание аудитории.
- Сократить время на организацию интерактивов и исключить необходимость переключения между сервисами.
- Обеспечить бесперебойную работу интерактивов при тысячах подключений.

Реализация возможна благодаря синергии с разработчиком МТС Линк



Этапы сотрудничества

2015 год

Старт проекта «Онлайн-уроки финансовой грамотности для ШКОЛЬНИКОВ»

2023 год

Начало сотрудничества Банка России и МТС Линк

Начало 2024 года

Старт коллаборации по разработке сервиса Формы

Ноябрь 2024

Начало использования сервиса на онлайн-уроках с тысячами участников

Весна 2025

Модуль дополнили ИИпомощником для проверки ответов

Осень 2025

Новый этап проекта с обновлёнными интерактивными опросами в Формах



Реализация проекта

Решение — разработка сервиса Формы, с помощью которого можно собирать и проводить онлайнвикторины, квизы, опросы, тесты и другие интерактивы.



- **=** разрабатывал Формы
- 🙌 интегрировал их с вебинарами
- принимал обратную связь и пожелания к функционалу от банка



- тестировал на мероприятиях с сотнями участников
- формулировал пожелания к продукту и всегда был на связи с командой разработки.



МТС Линк Формы – конструктор тестов, опросов и квизов любой сложности

Среди возможностей сервиса:

Искусственный интеллект помогает

- Анализировать развёрнутые ответы
- Давать обратную связь указывать на ошибки и сильные стороны
- Экономит время преподавателя ответы оцениваются мгновенно

Сводные таблицы по тестам и опросам

Показывает актуальный статус всех тестов и опросов, как запущенных, так и только созданных. Сразу видно, сколько участников прошли тот или иной опрос

Интеграция с вебинарами

Формы доступны прямо в окне вебинара, без переключения между вкладками и приложениями

Турнирная таблица

Мгновенное формирование рейтинга участников по количеству правильных ответов и времени прохождения теста





Уникальность



Единственное на российском рынке решение для тестов и опросов с ИИ-проверкой свободных ответов



Масштаб проекта: все регионы России, 62% российских школ, более 230 преподавателей



Часть большой коммуникационной экосистемы – бесшовная интеграция с вебинарами

Результаты коллаборации

- ✓ Появилась единая цифровая среда, где можно проводить масштабные интерактивные образовательные мероприятия, сохраняя высокое качество связи и уровень вовлечённости.
- Опыт может быть адаптирован для других национальных программ, межрегиональных инициатив, а также международных и межвузовских просветительских проектов.

+12%

выросла вовлечённость участников после внедрения Форм

+6%

вырос NPS



Развитие сотрудничества

С осени 2025 года проект Банка России перешел на геймифицированный формат занятий с единым сюжетом — действием в виртуальном городе финансов, где участники выполняют миссии вместе с персонажами-супергероями.

Технологическая основа – платформа МТС Линк



