



ОЛЕСЯ САЙФУЛЛИНА

AI Automation Specialist | EdTech Product Builder | Data Analyst



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ

Специалист по AI-автоматизации, аналитике данных и развитию цифровых продуктов с высшим образованием в области математики и информатики. Более 20 лет опыта в образовании, предпринимательстве, управлении командами и внедрении цифровых решений. Развиваю проект ReplQ.ru — AI-платформу для автоматизации деятельности преподавателей. Сильные стороны: аналитическое и продуктовое мышление, оптимизация процессов, работа с метриками и создание полезных цифровых решений.



КЛЮЧЕВЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

- Более 20 лет опыта в образовании, предпринимательстве и развитии проектов.
- Подготовка учеников к ЕГЭ по математике и информатике с результатами до 93 баллов.
- Подготовка участников и призёров олимпиад различного уровня.
- Управление и развитие команды численностью до 160 человек.
- Разработка и публикация мобильного приложения для репетиторов в RuStore.
- Создание аналитических инструментов для криптовалютного рынка на базе Excel и Google Sheets.
- Разработка собственного AI-проекта ReplQ.ru.



КЛЮЧЕВЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

AI и автоматизация



- ChatGPT, Prompt Engineering
- AI-автоматизация бизнес- и образовательных процессов
- генерация учебных материалов

Аналитика и продукт



- анализ данных
- продуктовый подход
- постановка требований
- оптимизация процессов

Управление и бизнес



- управление командами
- переговоры
- консультативные продажи
- клиентский опыт



КОНТАКТЫ



Уфа, Россия



+7 960 383-78-57



olesy.raif@mail.ru



ReplQ.ru



github.com/olraif



rustore.ru/catalog/app/com.olesya.tutor



КЛЮЧЕВЫЕ НАВЫКИ


- ChatGPT, LLM, Prompt Engineering
- AI-автоматизация процессов
- AI-агенты и облачные AI-сервисы
- Аналитика данных
- Python
- Excel, Google Sheets
- Продуктовое мышление
- Управление проектами
- KPI и метрики
- Основы API




ЯЗЫКИ


- Русский — свободно
- Татарский — свободно
- Английский — базовый (A2)

ЦИФРОВЫЕ ПРОДУКТЫ


 **ReplQ.ru**
AI-платформа для автоматизации деятельности преподавателей.

 **Мобильное приложение для репетиторов**

автор концепции, формирование требований, тестирование, публикация в RuStore.

 **GitHub**
эксперименты с Python, AI-инструментами и автоматизацией процессов.

ОБРАЗОВАНИЕ

 **Оренбургский государственный педагогический университет**

Физико-математический факультет

Специальность:
Математика и информатика

1998

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ

- Кибербезопасность
- Pentesting
- Безопасность веб-приложений
- Анализ уязвимостей информационных систем
- Безопасность AI-систем и цифровых продуктов

ОПЫТ РАБОТЫ

 **Основатель проекта ReplQ.ru** 2025 — настоящее время

- Разработка концепции AI-платформы для преподавателей.
- Исследование применения LLM в образовательной среде.
- Создание инструментов генерации уроков, тестов и учебных материалов.
- Автоматизация рутинных процессов преподавателей.
- Персонализация образовательного процесса.

 **Частный репетитор по математике, информатике и программированию** 2003 — настоящее время

- Подготовка к ЕГЭ и ОГЭ по математике и информатике.
- Результаты учеников до 93 баллов.
- Разработка индивидуальных образовательных программ.
- Обучение программированию детей младшего школьного возраста.
- Проведение очных и дистанционных занятий.

 **Учитель математики и информатики** 2000–2013

- Преподавание математики и информатики.
- Подготовка участников и призёров олимпиад.
- Разработка учебных и методических материалов.
- Внедрение цифровых технологий в образовательный процесс.

 **Руководитель команды Avon**

- Формирование и развитие команды численностью до 160 человек.
- Организация обучения и сопровождения сотрудников.
- Рост эффективности команды и выполнение плановых показателей.

 **Индивидуальный предприниматель**

- Продажа автомобилей, лизинговых и финансовых продуктов.
- Сопровождение клиентов на всех этапах сделки.
- Организация продаж строительных и технических услуг.
- Координация взаимодействия между заказчиками и исполнителями.

АНАЛИТИЧЕСКИЕ ПРОЕКТЫ

- Разработка инструментов для криптовалютного рынка на базе Excel и Google Sheets.
- Построение дашбордов и визуализация данных.
- Разработка моделей расчёта инвестиционных показателей.