

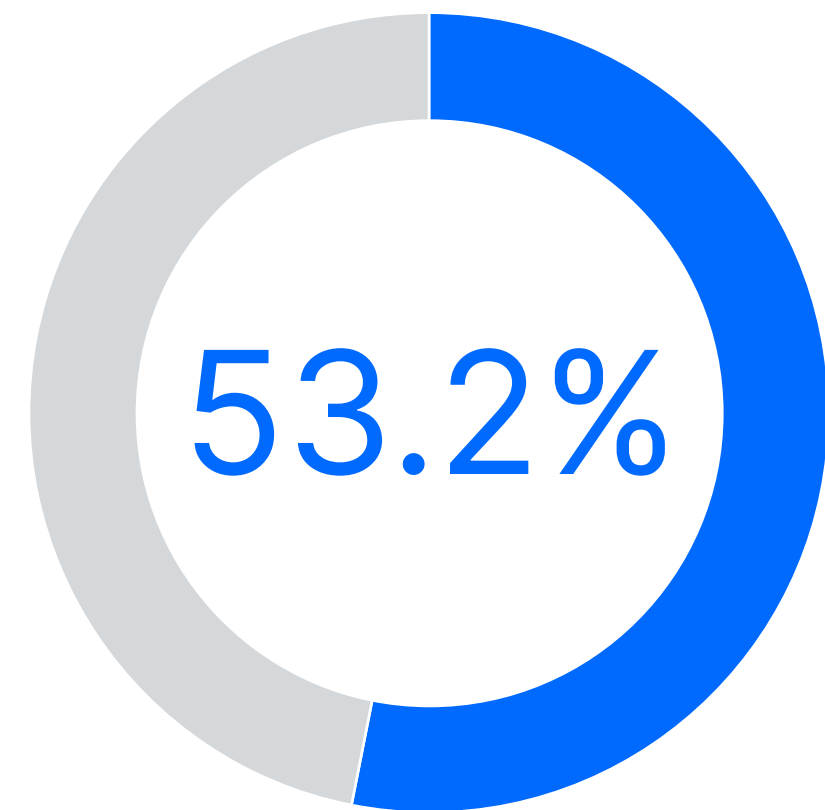
EXCEPTION:TEAPOTS

Timeward

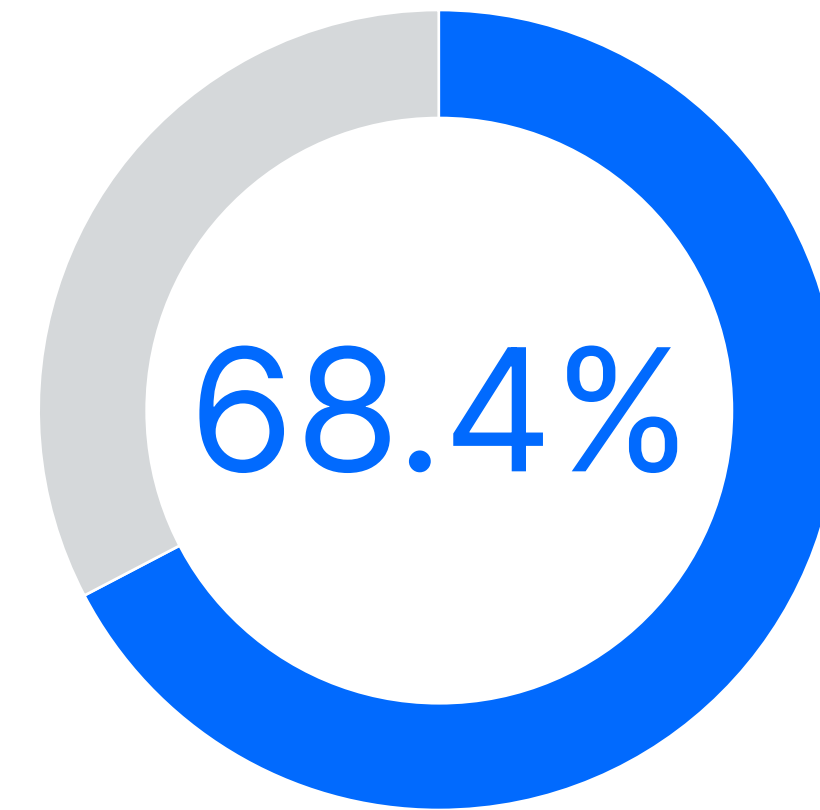
Система управления расписанием для
образовательных учреждений

Проблема

Уровень цифровизации в образовании **активно растёт**, но многие образовательные **учреждения не имеют** внутренних ресурсов для разработки современных платформ, позволяющих организовать образовательные процессы



Студентов ВУЗов обучаются с применением дистанционных образовательных технологий



ВУЗов подключено к высокоскоростному интернету

Решение

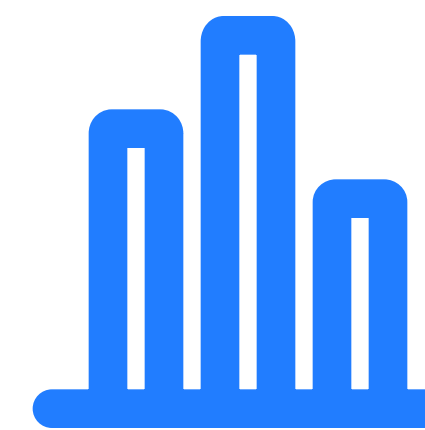
Создание **унифицированной платформы** для организации учебного процесса, интеграция которой потребует **минимальных вложений** со стороны образовательного учреждения, при этом предоставляя функционал аналогичный или превосходящий конкурентов.



Глобальная система управления учётными записями



Составление расписания занятий и мероприятий



Отслеживание и визуализация статистики



Учёт времени работы персонала

Функции Timeward



Обмен сообщениями внутри организации



Выдача и отслеживание выполнения заданий



Уведомления об изменениях в расписании



Импортирование информации из сторонних ресурсов

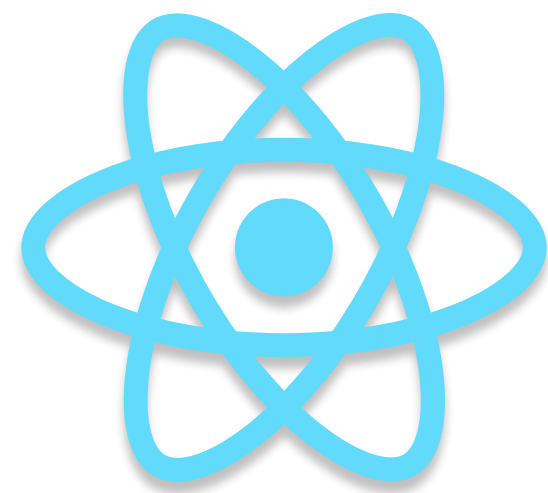


Уже разработано



В разработке

Технологии



Frontend проекта
разработан с
помощью JavaScript
фреймворка **ReactJS**



Backend-микросервисы
реализованы на ЯП **Go**
с применением
фреймворка **Gin**



Микросервисная архитектура
решения реализована с
помощью системы
контейнеризации **Docker**

Команда

EXCEPTION:TEAPOTS



Роман Швингт
Лидер
backend-разработчик



Аскар Касимов
Бизнес-аналитик
frontend-разработчик



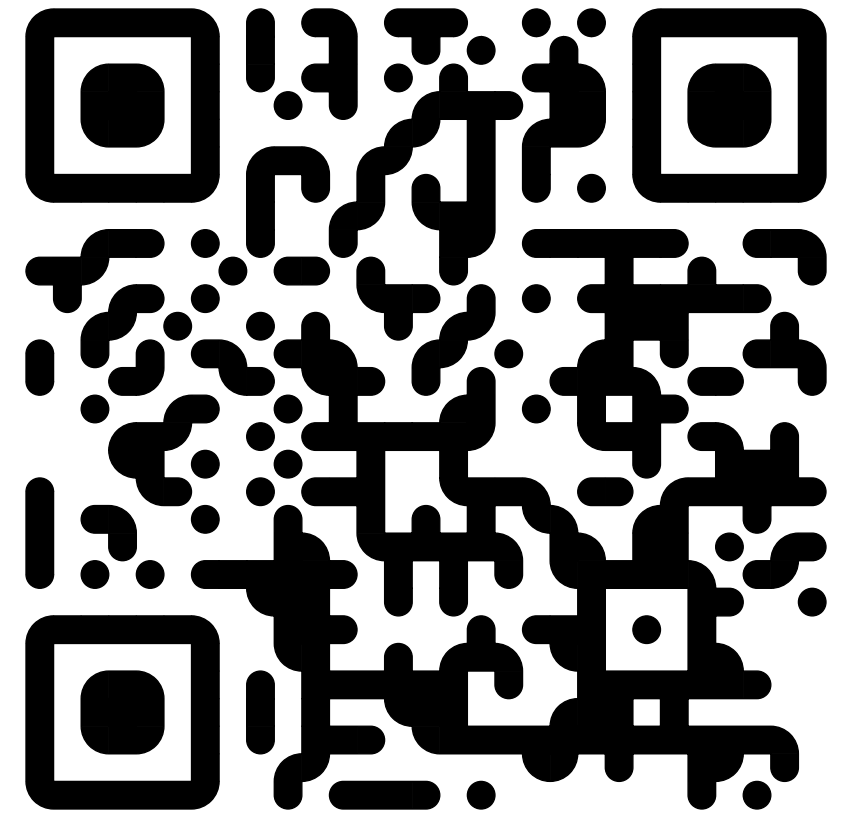
Тимур Галимов
backend-разработчик



Иван Вахрушев
backend-разработчик

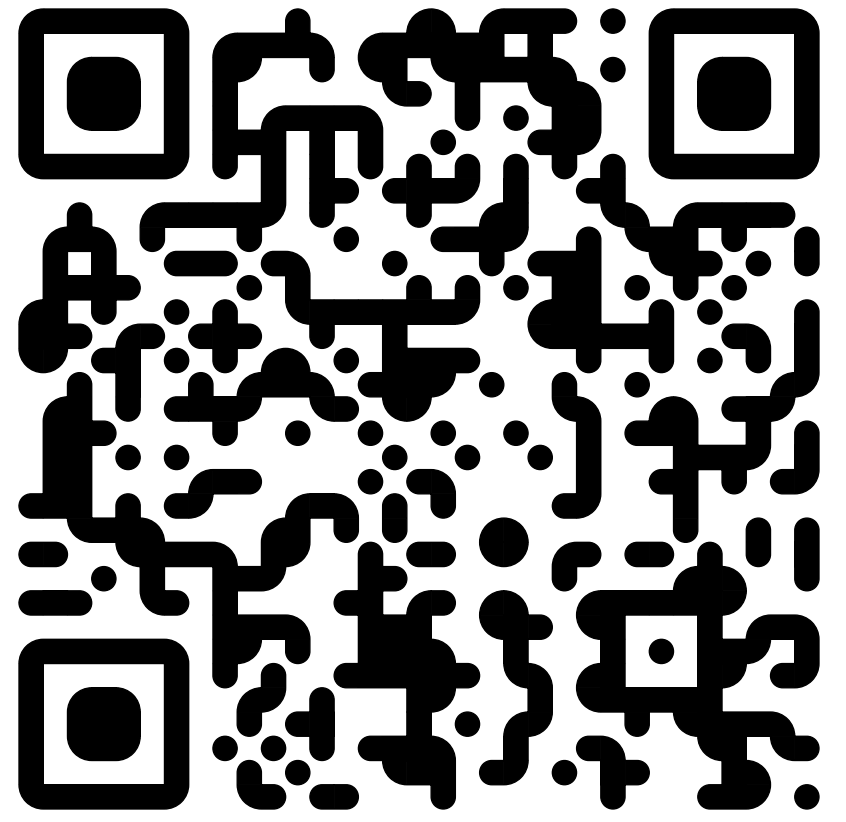
Контакты

**EXCEPTION:
TEAPOTS**



<https://exteps.com>

Timeward
демо-версия



<https://timeward.exteps.com>