



Кейс от МАУ “Школьное питание” Хакатон “Ёлкин Код 2025”

Команда: Team Spirit



**Тимофей
Ильиных**

frontend dev



**Чертан
Арсений**

Designer



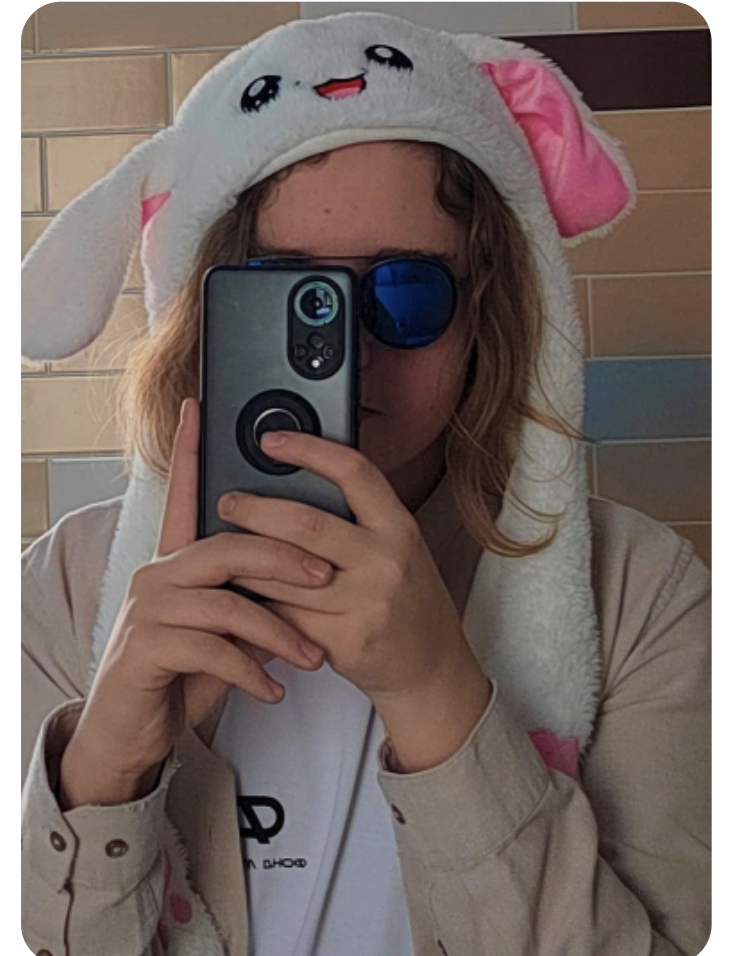
**Чижиков
Владимир**

fullstack dev/
team lead



**Камозин
Михаил**

Designer



**Слынчук
Максим**

frontend dev

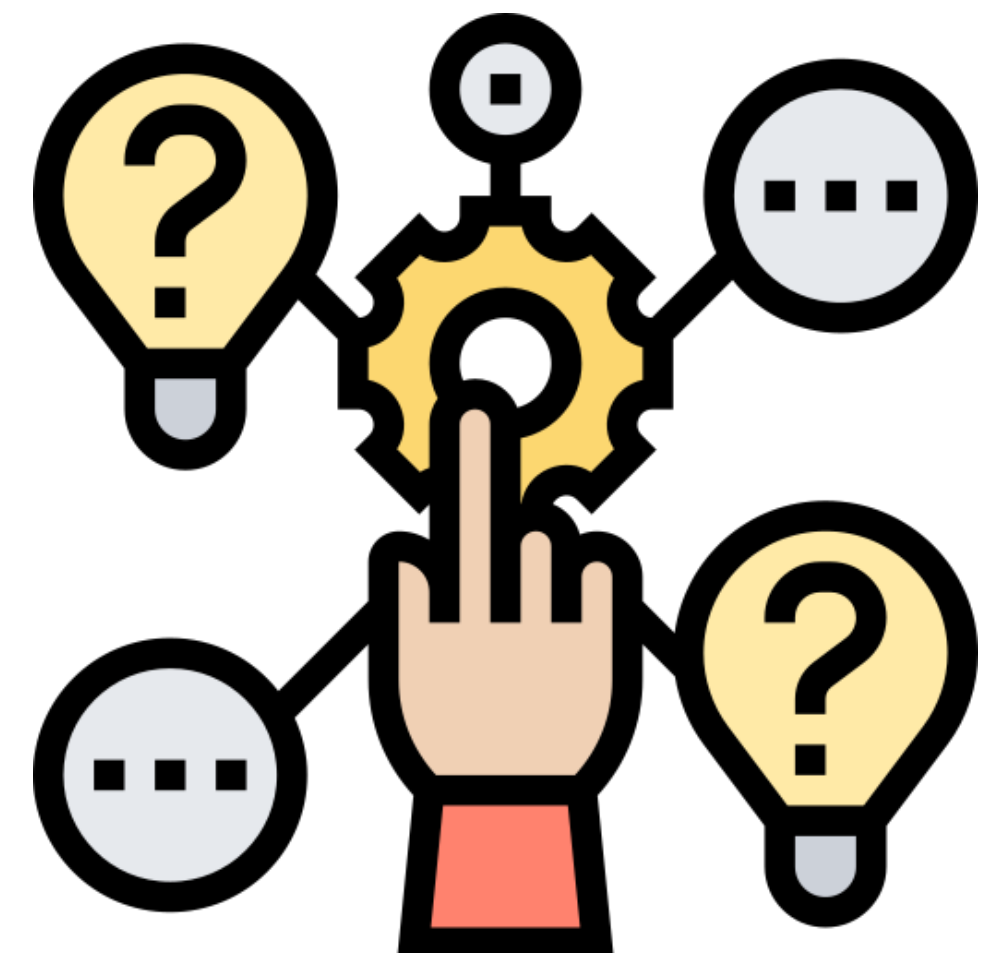
Какую проблему мы решаем?

Мы решаем проблему **недостаточной осведомленности школьников о здоровом питании**. Наша цель – предоставить знания и инструменты для формирования **здоровых привычек**.



Решение

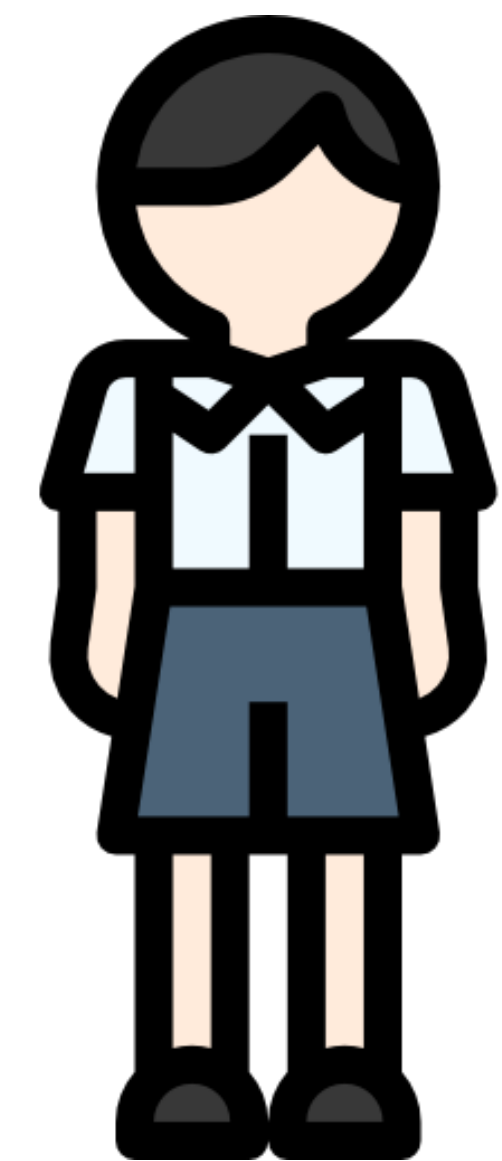
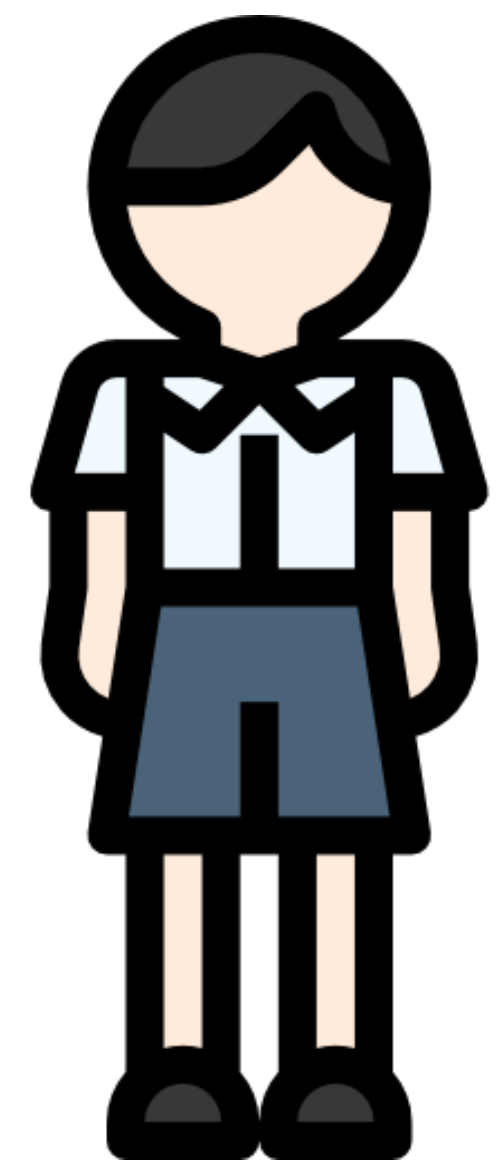
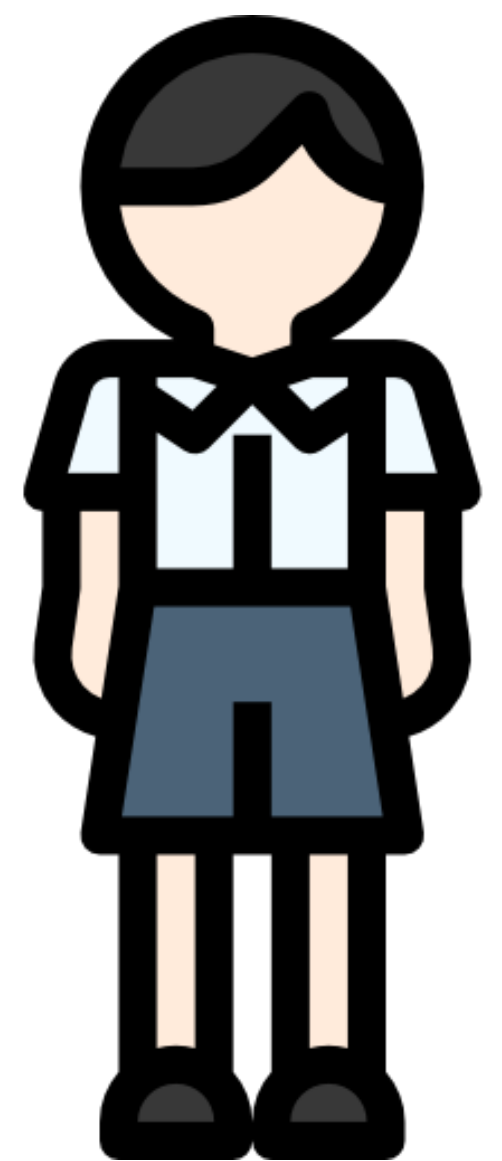
Нами разработано **приложение в Telegram** для помощи в формировании привычки **считать калории и количество необходимых веществ в еде или поддерживать суточную норму воды.**



Целевая аудитория



Целевой аудиторией нашего проекта являются **школьники**, что представляет собой **важный и интересный сегмент пользователей**

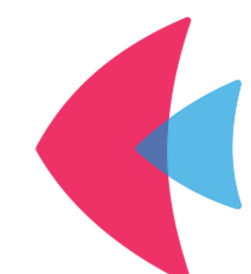




Как решение работает

Программа написана на языке программирования Python,
использованы библиотеки:

- **Aiogram**
- **Flet**
- **FastAPI**



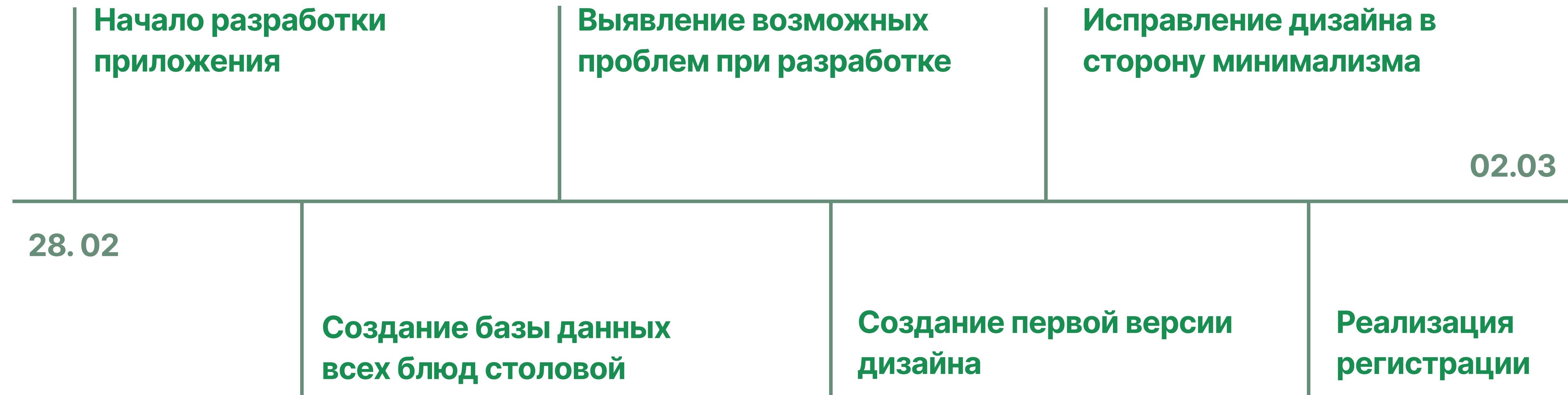


Что было сделано на хакатоне

- Разработан общий дизайн приложения
- Разработано web-приложение, запускающееся через Telegram
- Разработан Backend и Frontend для web-app
- Создана база данных в SQL для хранения блюд из школьных столовых



Сроки развития проекта



Контакты



Чертан Арсений
+7 923 602-16-77



Чижиков Владимир
+7 923 532-40-22



Камозин Михаил
+7 904 377-14-37



Слынчук Максим
+7 923-601-07-88



Тимофей Ильиных
+7 923 603-19-16



Репозиторий GitHub



GitHub



TG Bot



RUTUBE

Ознакомиться подробнее с кодом, работой web-
приложения и сами убедитесь в его работе можете по
QR-кодам

Спасибо за внимание!