



Imagin

Приложение – стилист для онлайн шоппинга

Искусственный интеллект для создания стиля

Проблемы и задачи потребителя

- Услуги стилиста непривычны и стоят дорого, даже онлайн
- Много предложений и баракла

Решение:

- Обучить на знаниях стилистов алгоритм/нейросеть и создать приложение – помощника по СТИЛЮ



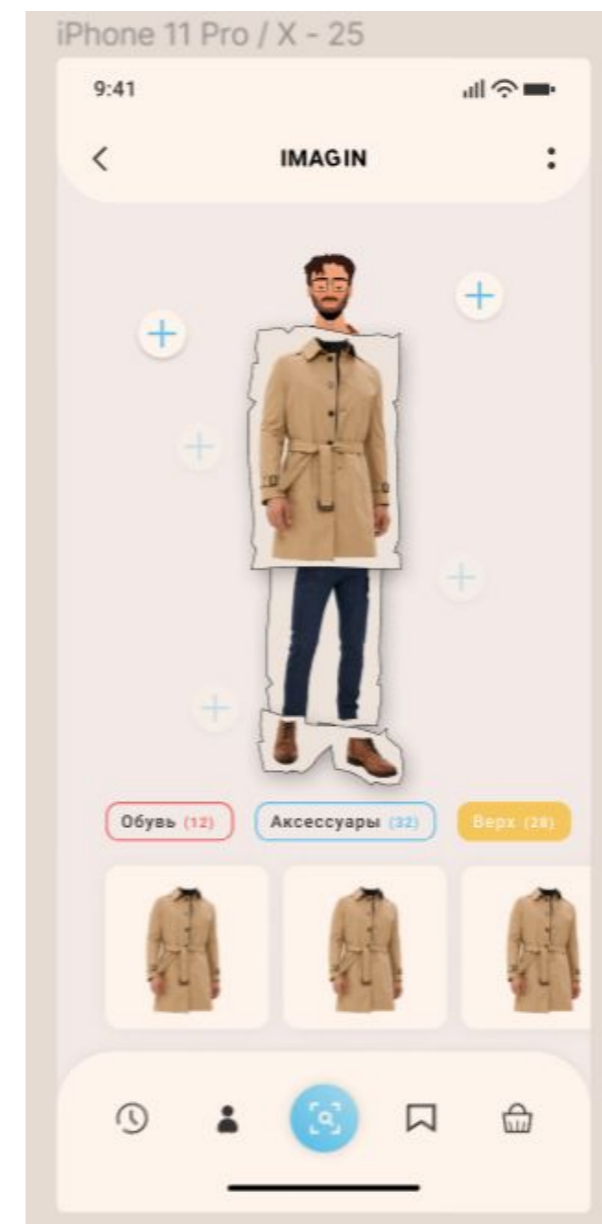
Продукты и пользовательские сценарии

- iOS app: пользователь загружает фото, получает подходящую одежду и собирает лук в конструкторе

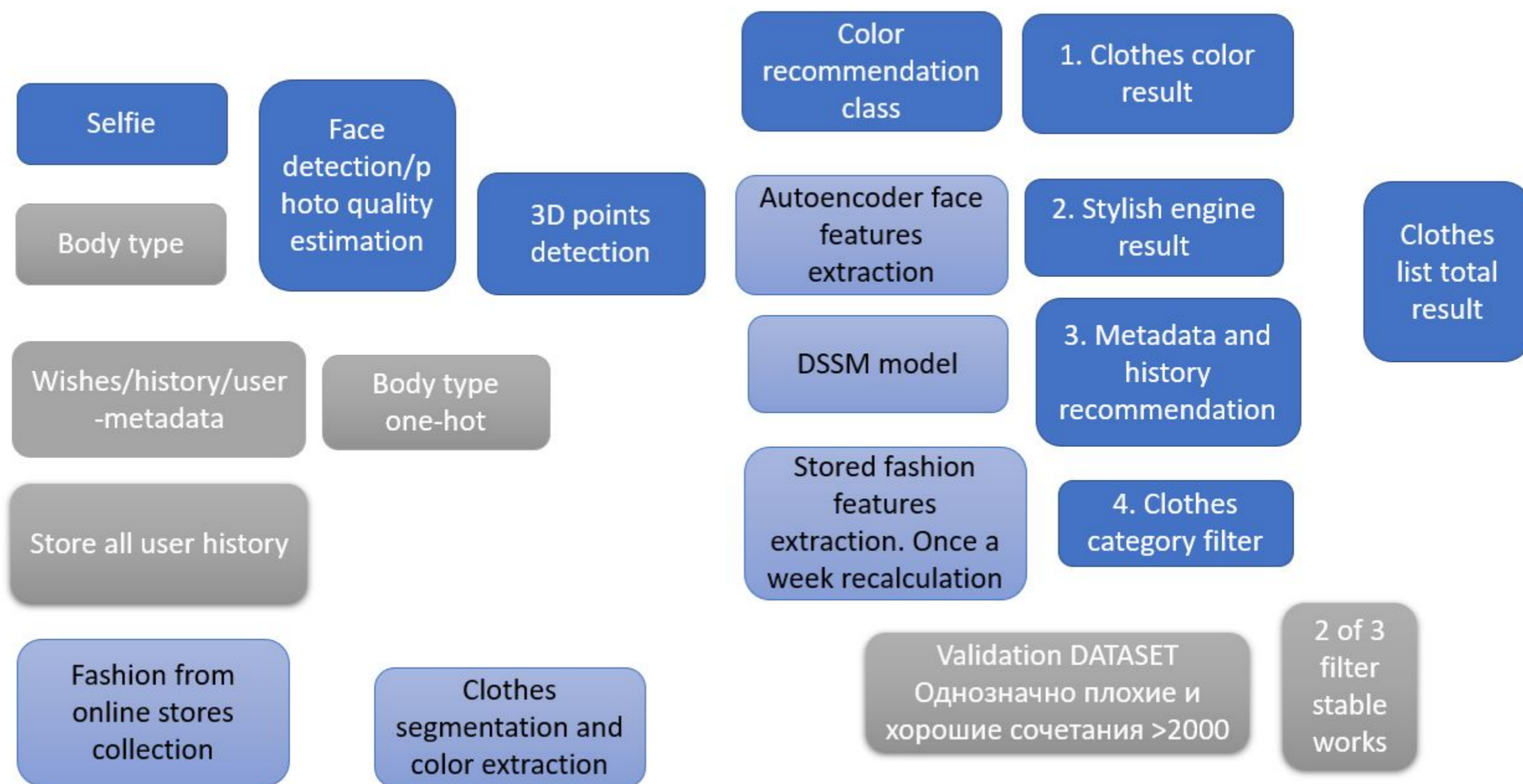
App агрегирует одежду из онлайн-магазинов, поэтому у движка большой выбор всего, а пользователь видит только то, что ему порекомендовал бы стилист.

Вариант 1: Международный app-агрегатор с переходами в исходный магазин и процентами от продажи

Вариант 2: Российский app с сотрудничеством с производителями и брендами России, Восточной Европы, Востока и Азии – аналог Lamoda



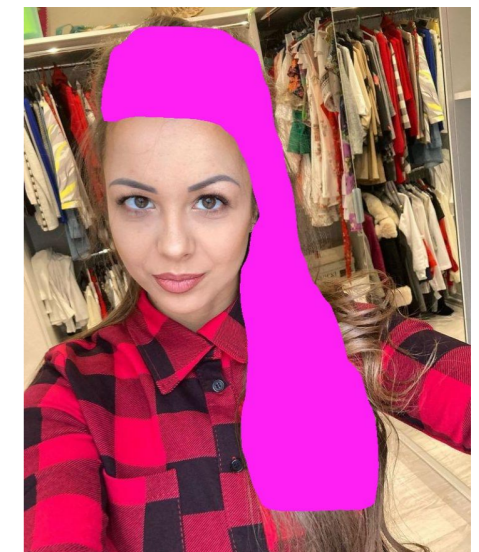
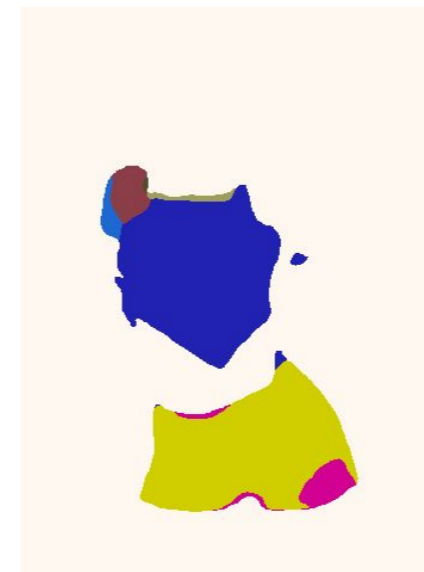
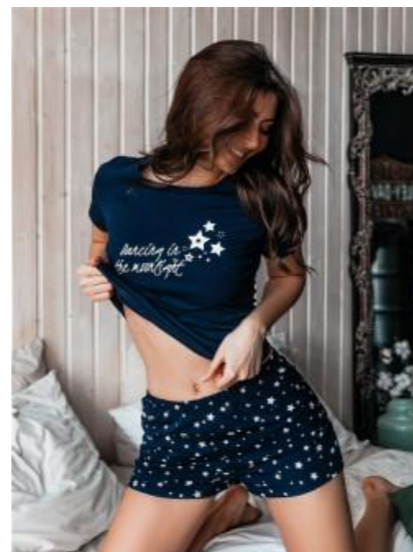
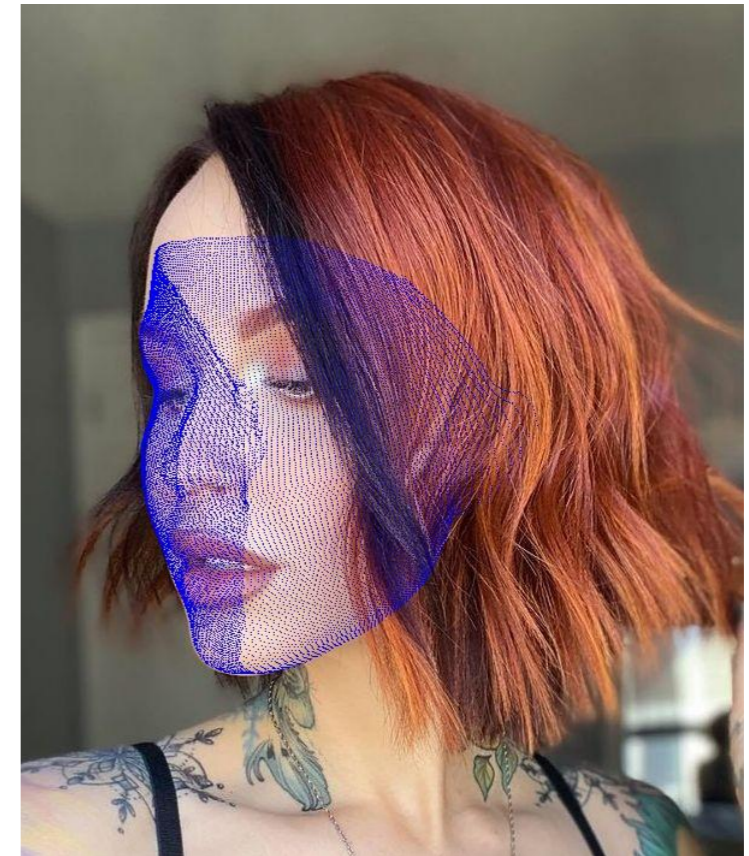
Технология



Результаты на сегодня

2 потока инновационного практикума МФТИ:

- БД от стилистов для обучения (Александр Белов), визажисты
- Обработка БД одежды из парсера сайтов
- Выделение типа и цвета одежды на фото
- Рекомендация по цветам
- Рекомендация по геометрии
- Прототип приложения



Маркетинговое исследование

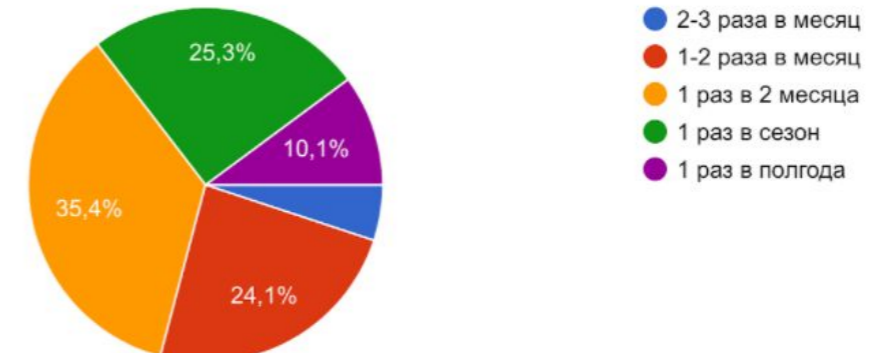
ядро аудитории: ПОКОЛЕНИЕ Z

- школьники
- студенты
молодые специалисты, которым важно, как они выглядят
(19-24 лет)

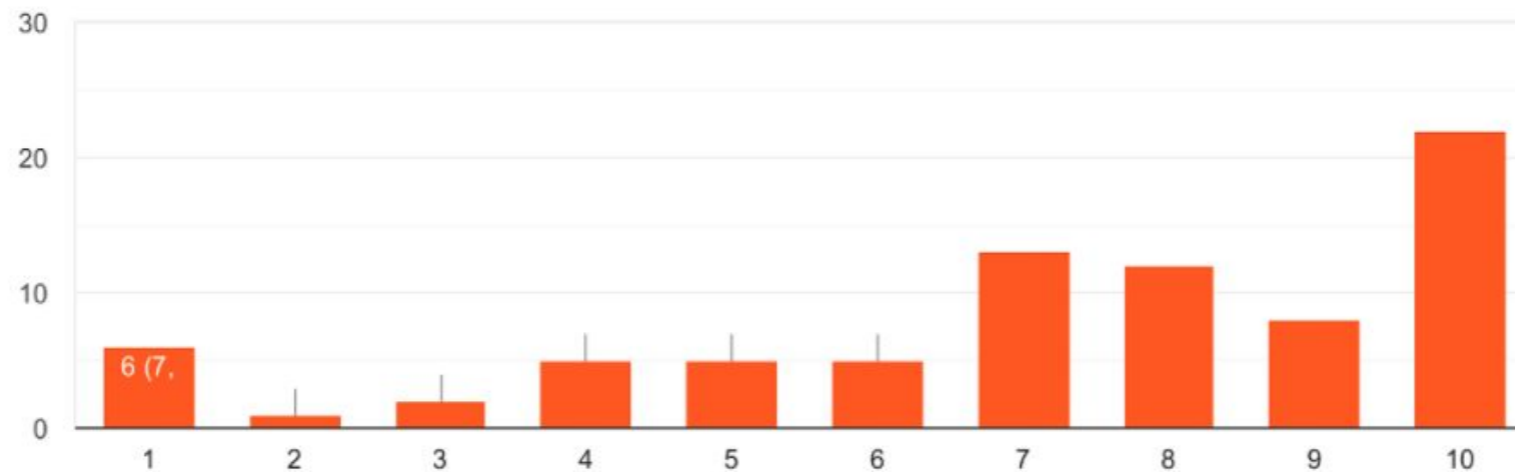
количество респондентов: 79

[ссылка на ответы на количественное интервью](#)

Как часто вы покупаете одежду?
79 ответов

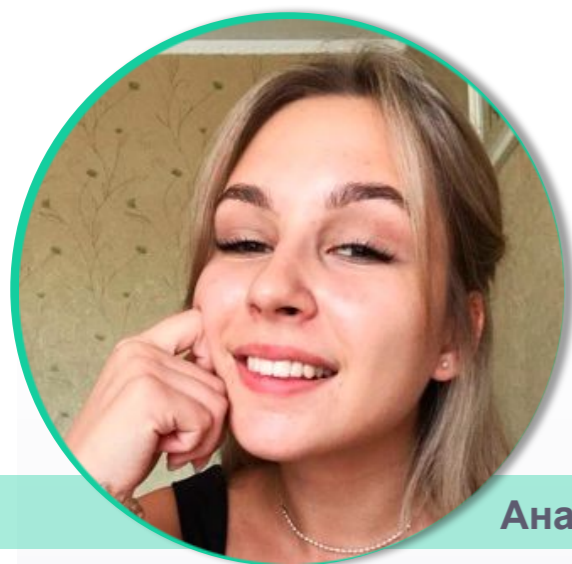


Интересно ли вам было бы приложение для подбора одежды с помощью вашей цветовой схемы?
79 ответов



IMAGIN предлагает пользователю использовать последние разработки в сфере искусственного интеллекта для создания собственного стиля на основе фото на основе геометрии лица, цветотипа и телосложения

Команда



Анастасия Князева

МФТИ ФИВТ 4 курс,
ios-разработчик



Роман Голубцов

МФТИ ФИВТ 4 курс, ML
разработчик
Участник Всероссийской
олимпиады по физике



Павел Прояев

МГТУ им. Баумана
Сооснователь, ML
разработчик,
предприниматель с опытом
в Европе



Команда



Кристина Пластун

Маркетолог, преподаватель



Евгений Астафуров

МФТИ ФИВТ 3 курс,
python разработчик широкого
профиля



Александр
Шевяков

СГУ, IT специалист широкого
профиля, профи в сетевых
технологиях



Александр Хмелевской
Институт СПбГУ

- Тинькофф 2 года в оптимизации
- Полтора года занятия бизнесом по продаже медицинских товаров в коронавирусе
- Запуск проекта по сублимированным ягодам с момента идеи до продажи упакованной продукции за 2 недели
- Организация онлайн конференций по нефтегазу, химии, энергетике с топ компаниями в отрасли.

Telegram: @PavelStereo
 imagin.fashion@gmail.com