

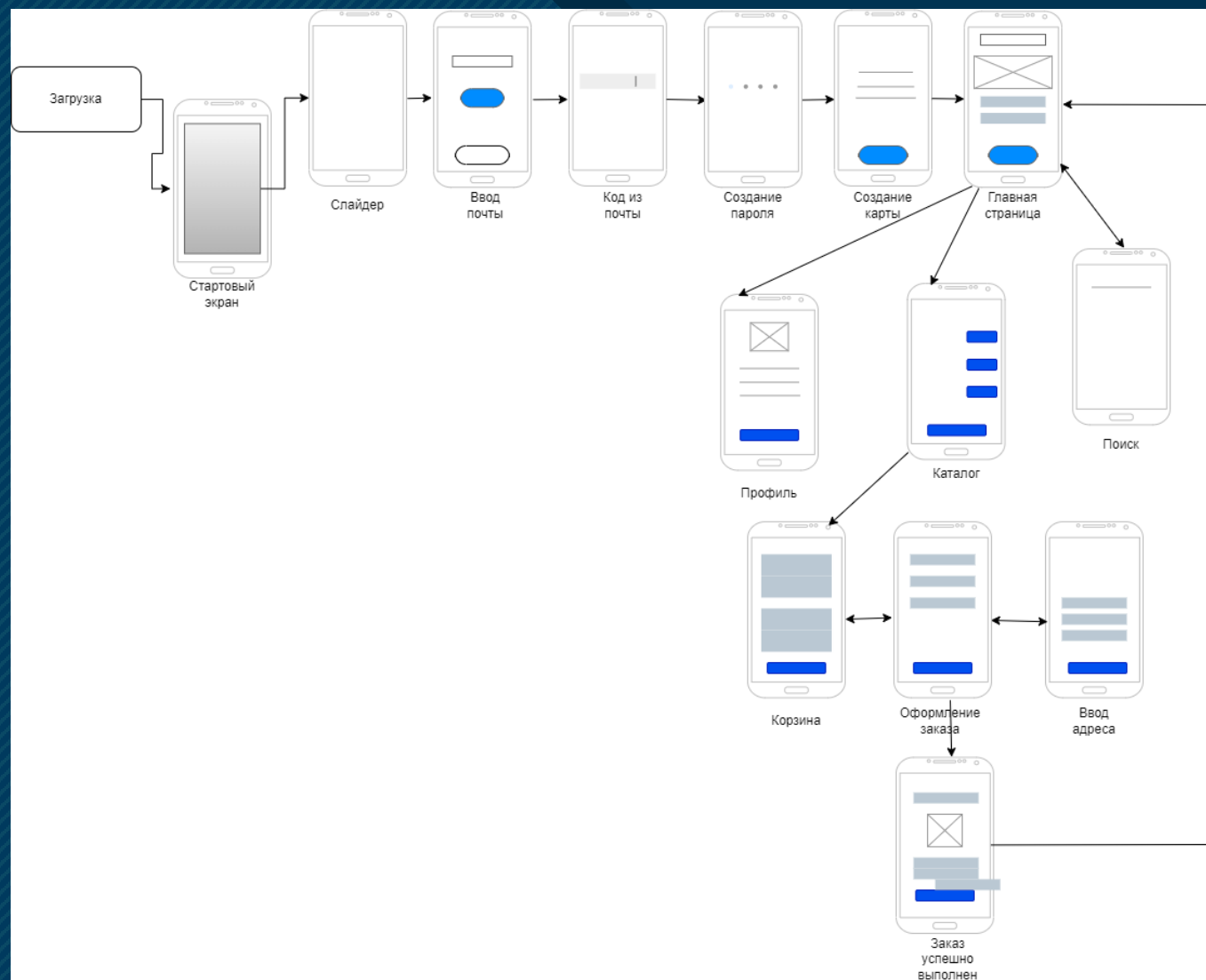
Мобильное приложение “Dmedic”

Выполнил конкурсант:
Денисова Анна

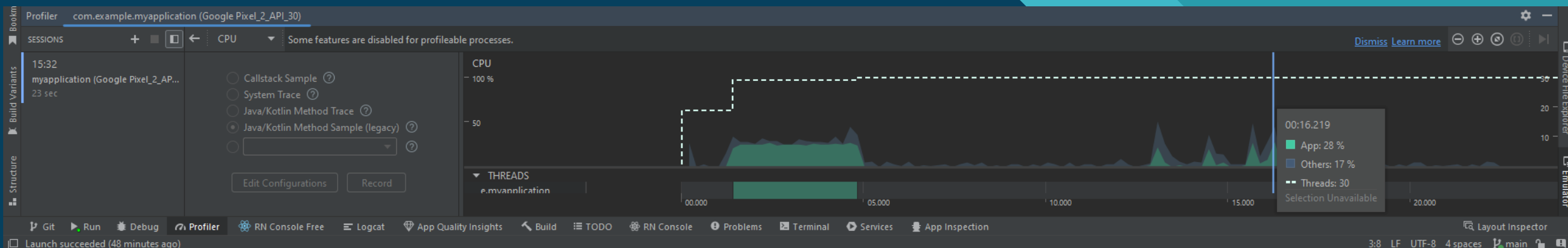
Функционал приложения

В моём приложении реализован такой функционал, как вход и регистрация, создания пароля, карты пациента, корзина, оформление заказа, поиск.

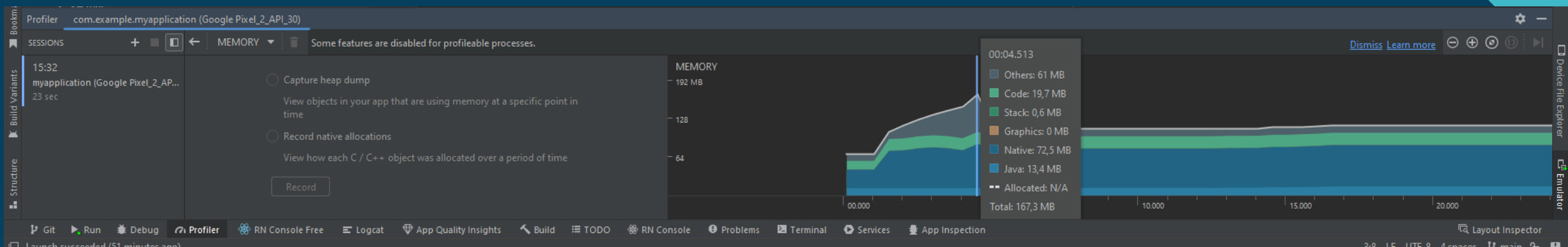
Схема экранов



Производительность



Нагрузка на центральный процессор



Сколько максимально памяти занимает приложение

Архитектура мобильного приложения

Activity зависит только от модели представления. Репозиторий является единственным классом, который зависит от множества других классов; в этом примере хранилище зависит от постоянной модели данных, которая хранит в себе БД(Базу Данных)

Модель представления данных — множество допустимых типов данных и отношений между ними, ограничений и операция типов данных



Библиотеки

AppCompat

- набор библиотек поддержки, которые можно использовать для того, чтобы приложения, разработанные с более новыми версиями, работали со старыми верс
- Например: когда вы создаете проект Android с минимальным уровнем Api 9 и целевым уровнем api 21, Новые функции, такие как панель действий, также должны поддерживаться в телефонах уровня Api 10. Затем вы можете использовать библиотеку AppCompat. Таким образом, панель действий Android станет панелью действий androidsupport / supportFragment и т. Д.иями.

```
package com.example.myapplication;

import androidx.appcompat.app.AppCompatActivity;

import android.content.Intent;
import android.os.Bundle;
import android.view.View;
```

Публикация в ruStore

Название: Dmedic

Приложение абсолютно бесплатное

Название для пользователя:
Смартлаб

Иконка приложения



Публикация в ruStore

Тип: приложение

Возрастное ограничение:
16+

Категория: медицина

Приложение «Dmedic» позволяет записываться на сдачу анализов на дому.

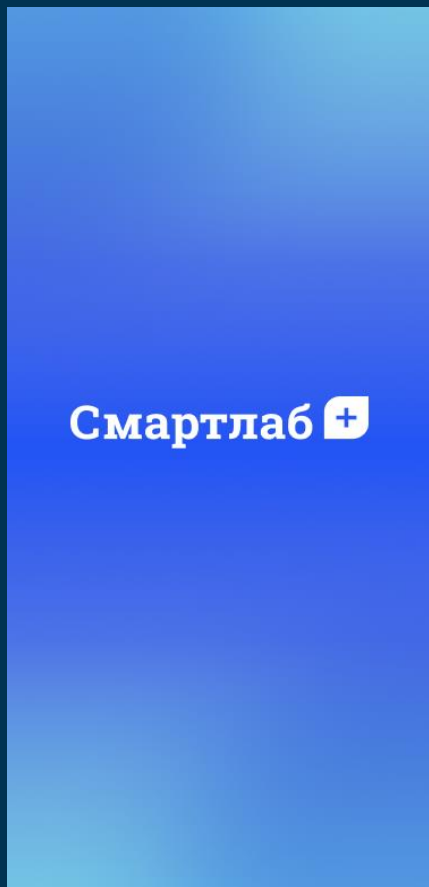


Описание приложения

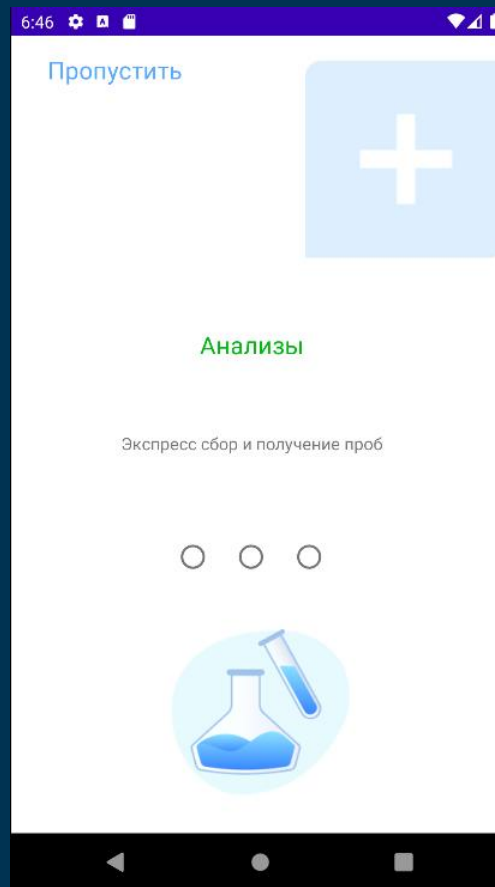
Возможности:

1. В приложении можно записаться онлайн на сдачу анализа, разные анализы можно сдавать разными типами способами, в основном представлена работа с кровью, с помощью которой и собирают все анализы.
2. Можно выбирать любые анализы из нашего предложенного списка каталога, за понравившуюся цену и оформить заказ.
3. После заказа анализа, к заказчику должна приехать медсестра и собрать все анализы, которые вы заказали
4. В приложении можно записывать не только себя, но и детей.

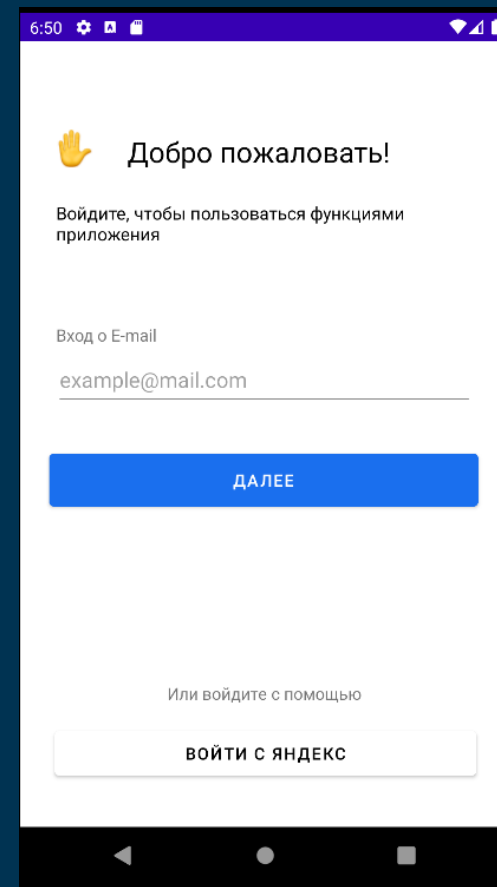
Скриншоты



Заставка



Слайдер



Вход и регистрация

Скриншоты

6:52

Создание карты пациента

[Пропустить](#)

Без карты вы не сможете заказать анализы.
В картах пациентов будут храниться результаты анализов вас и ваших близких

Имя

Отчество

Фамилия

Дата рождения

СОЗДАТЬ

Создание карты

6:54

ПОПУЛЯРНЫЕ COVID КОМПЛЕКСНЫЕ

ПЦР-тест на определение РНК коронавируса стандартный

2 дня
1800R

ДОБАВИТЬ

Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулировкой

2 дня
1800R

ДОБАВИТЬ

Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулировкой

2 дня

ДОБАВИТЬ

Анализы Результаты Поддержка Профиль

Каталог анализов

6:56

Карта пациента

Без карты пациента вы не сможете заказать
В картах пациентов будут храниться результаты анализов вас и ваших близких

Эдуард

Олегович

Тицкий

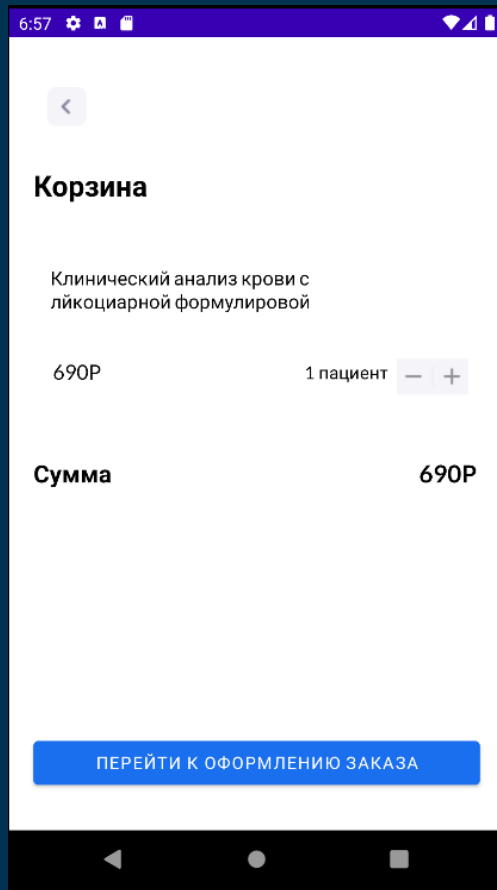
Дата рождения

СОХРАНИТЬ

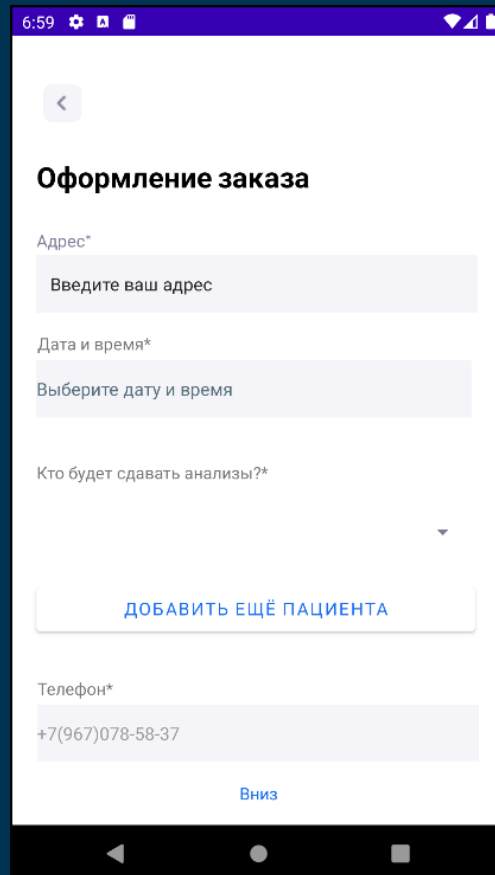
Анализы Результаты Поддержка Профиль

Карта пациента

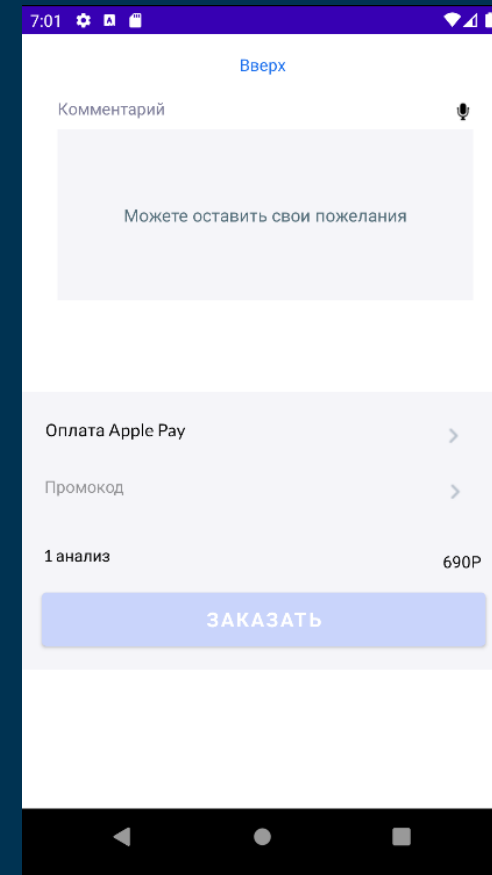
Скриншоты



Корзина

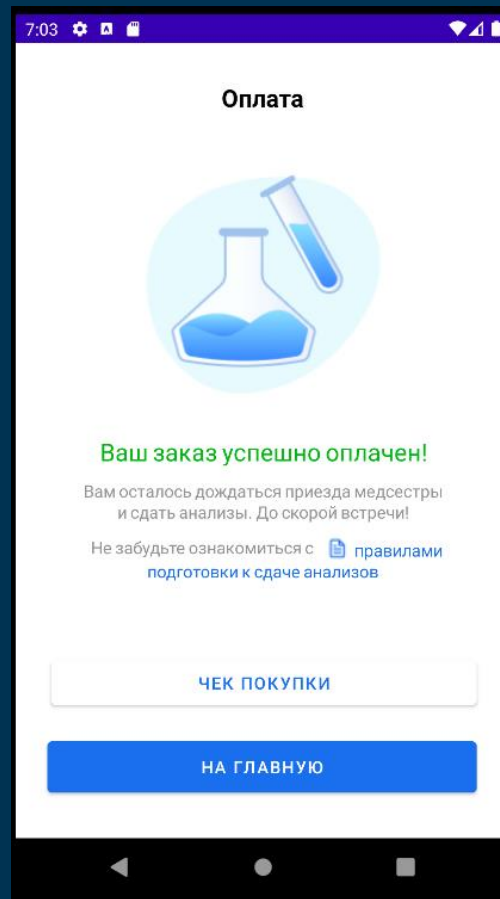


Оформление заказа 1.ч



Оформление заказа 2.ч

Скриншоты



Заказ успешно оплачен