

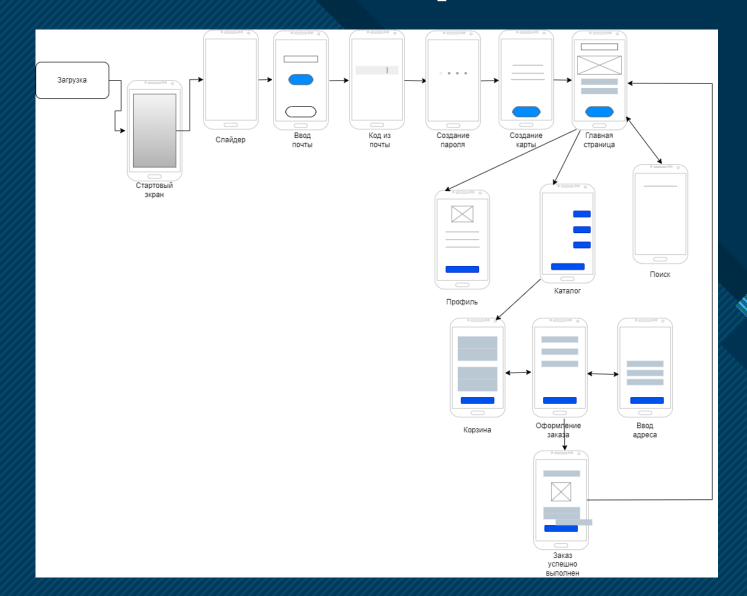
Мобильное приложение "Dmedic"

Выполнил конкурсант: Денисова Анна

Функционал приложения

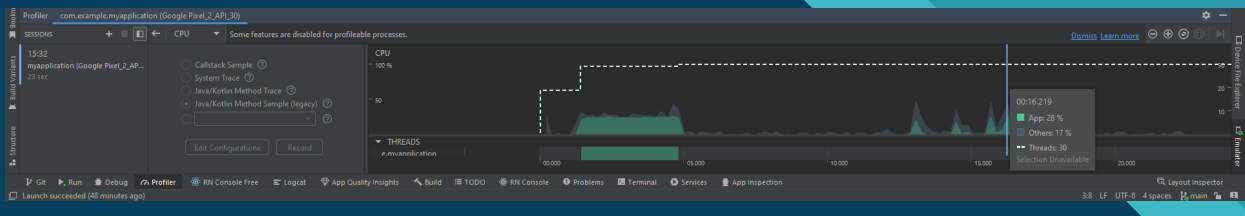
В моём приложении реализован такой функционал, как вход и регистрация, создания пароля, карты пациента, корзина, оформление заказа, поиск.

Схема экранов

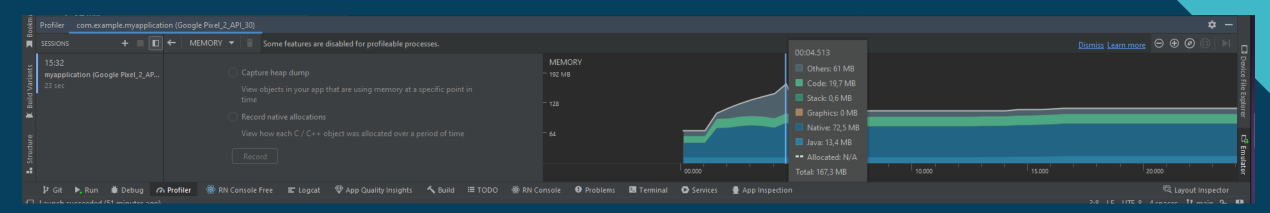




Производительность



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 Арі 9 и целевым уровнем арі 21, Новые функции, такие как панель действий, также должны поддерживаться в телефонах уровня Арі 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

Hазвание: Dmedic
Приложение абсолютно бесплатное

Название для пользователя: Смартлаб

Иконка приложения





Публикация в ruStore

Тип: приложение Возрастное ограничение: 16+

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



Категория: медицина





Описание приложения

Возможности:

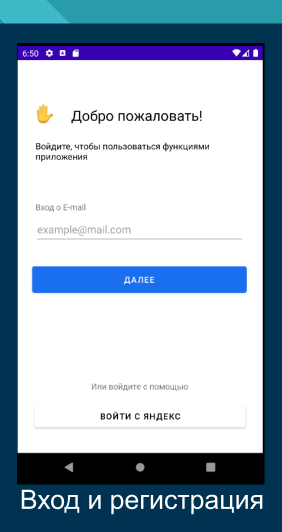
- 1. В приложении можно записаться онлайн на сдачу анализа, разные анализы можно сдавать разными типами способами, в основном представлена работа с кровью, с помощью которой и собирают все анализы.
- 2. Можно выбирать любые анализы из нашего предложенного списка каталога, за понравившуюся цену и оформить 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.





Заставка

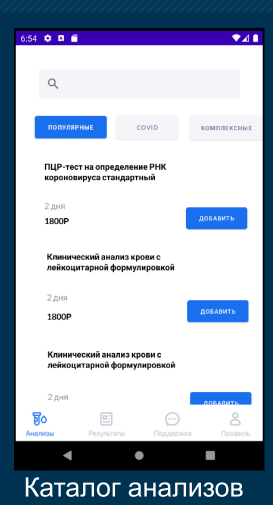








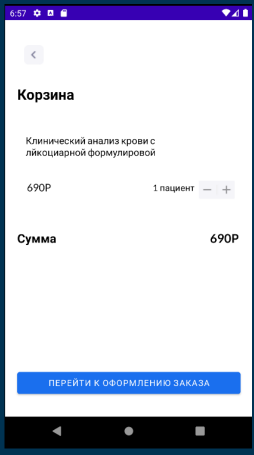
Создание карты



6:56 🌣 🚨 🦀 **741** Карта пациента ر ک Без карты пациента вы не сможете заказать В картах пациентов будут храниться результаты анализов вас и ваших близких Эдуард Олегович Тицкий Дата рождения СОХРАНИТЬ

Карта пациента

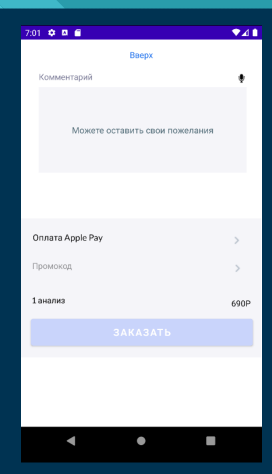




Корзина

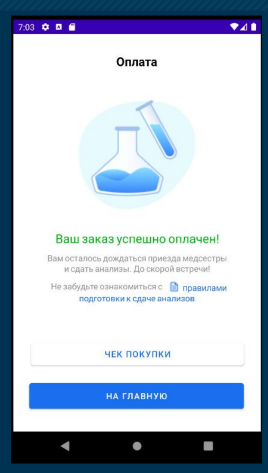


Оформление заказа 1.ч



Оформление заказа 2.ч





Заказ успешно оплачен