

Сессия 2

Вам необходимо доработать предыдущее приложение, следуя предоставленным макетам и комментариям к каждому экрану.

Макеты доступны по ссылке: [https://www.figma.com/file/lrG063wSL20D8mwWOIHCHn/Kyrgyzstan---Session-2-\(MAD\)?node-id=0%3A1](https://www.figma.com/file/lrG063wSL20D8mwWOIHCHn/Kyrgyzstan---Session-2-(MAD)?node-id=0%3A1)

Главный экран

Необходимо отобразить список доступных разделов для пользователя. Список должен прокручиваться по-вертикали, если он не вмещается в экран.

Наверху экрана необходимо отображать имя пользователя и аватар, которые получены с сервера.

При нажатии на аватар пользователя, необходимо удалять аутентификационные данные пользователя и переводить пользователя на экран входа.

История болезни

При переходе на раздел истории болезни, необходимо отобразить информацию с сервера в виде списка. Если отображается элемент за сегодня или вчера, то вместо даты в заголовке необходимо писать “Сегодня” и “Вчера” соответственно. В случае, если записи более старые, то необходимо отображать в заголовке дату в следующем формате: “День недели, число месяц”.

Данные необходимо сортировать по уменьшению даты.

При нажатии на кнопку “добавить”, необходимо перейти в окно добавления записи в историю болезни.

В случае, если в приложении нет записей по истории болезни, необходимо отображать соответствующий экран.

Добавление записи

В окне добавления необходимо предусмотреть поле для ввода многострочного текста и кнопку “сохранить”, при нажатии на которую, отправляется соответствующий запрос на сервер с введенными пользователем данными и после положительного ответа от сервера приложение возвращает пользователя на экран истории болезни.

Минимальная длина строки для записи - 10 символов.

Результаты анализов

Необходимо вывести результаты анализов в виде плитки. Данные по результатам необходимо получать с сервера по соответствующему запросу.

Данные необходимо сортировать по уменьшению даты.

Длина описания анализа должна не превышать 50 символов.

Настройки

На данном экране реализуйте вывод информации о пользователе (аватар и email), а также вывести элементы настроек (профиль и язык) и кнопку выход.

При нажатии на “выход” данные пользователя должны быть удалены из приложения и появиться экран входа.

При нажатии на выбор языка, необходимо пользователю дать выбрать один из доступных языков, а после этого сменить язык в приложении.