

Сессия 1 (Full)

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

Макеты доступны по ссылке: [https://www.figma.com/file/97bE9oEZHOtg0HWCne4XkF/Kyrgyzstan---Session-1-Full-\(MAD\)?node-id=0%3A1](https://www.figma.com/file/97bE9oEZHOtg0HWCne4XkF/Kyrgyzstan---Session-1-Full-(MAD)?node-id=0%3A1)

Общие требования

Название приложения - MADHealth. Используйте иконку для приложения из макета. Вам необходимо полностью следовать макетам, предоставленным в Figma.

При отсутствии подключения к Интернету, необходимо отображать заглушку как на макете. При нажатии на “Нажми сюда, чтобы проверить ещё” необходимо заново проводить проверку на наличие интернета.

Несмотря на количество разделов и кнопок, Вашей задачей будет реализация только некоторых экранов. Но для всех остальных разделов и кнопок Вам необходимо предусмотреть переход на пустые экраны-заглушки.

Экран обучения

Необходимо реализовать экран обучения, который состоит из трёх слайдов, которые можно перелистывать с помощью жеста “swype”. Каждый “слайд” должен включать в себя: изображение, заголовок, многострочный текст.

При нажатии на “пропустить обучение” необходимо перенаправлять пользователя на главный экран.

При смене “слайдов” необходимо отображать текущий слайд в списке с точками. Экран обучения отображается только при первом запуске приложения.

Экран авторизации

Необходимо реализовать экран входа как на макете.

Для прохождения процедуры авторизации необходимо использовать соответствующий метод из документации к API.

Кнопка “вход” должна быть неактивна при незаполненных полях. После нажатия на кнопку “вход” необходимо проверять наличие одного символа “@” в поле email.

У поля “пароль” должна присутствовать кнопка с глазом, чтобы переключать видимость пароля.

После успешной авторизации необходимо реализовать переход на главный экран.

В случае, если пользователь успешно прошёл процесс авторизации, то при последующих запусках у пользователя сразу же открывается главный экран.

Экран входа по коду

В случае, если пользователь не помнит свой пароль, он может перейти на экран входа по коду подтверждения и пройти авторизацию в несколько этапов:

1. На первом этапе пользователь вводит email и после нажатия необходимо отправить соответствующий запрос на API.

2. В случае положительного ответа от сервера, необходимо показать 4 поля для ввода цифр.

3. После того как пользователь ввёл 4 цифры, то необходимо отправить запрос на сервер для подтверждения кода, а на момент выполнения запроса отобразить крутящуюся иконку.

При вводе цифр кода с клавиатуры, пользователь не должен нажимать на каждое поле для ввода. Перенос курсора должен проходить автоматически.