

Тестовое задание по фронтэнду

Постановка задачи

Общее

Приложение открывается без регистрации.

Если пользователь новый, то идет запрос `signup` на сервер, через который пользователь получает сессию.

Если пользователь не новый, то должна использоваться сессия, полученная ранее (она должна храниться в куках).

Функцию логута реализовывать не нужно.

Когда есть сессия и идет проверка на сервере должен показываться экран с индикатором загрузки. Если все ок то идет получение данных профиля и уже потом отображение основного экрана. Если сессия не найдена на сервере, то идет создание новой сессии.

Пользователь

В проекте не предусмотрено редактирование имени пользователя и аватарки.

Они генерируются на сервере.

Проекты

По умолчанию система генерирует несколько проектов.

Новый проект добавляется нажатием на кнопку + справа от текста `Projects`.

Редактирование/удаление происходит через нажатие по кнопке с тремя точками (там нужно добавить дропдаун).

Поиск осуществляется через апи (лайв).

Таски

Новый таск создается нажатием по кнопке + в правом нижнем углу.

Таски из апи приходят списком. Визуальная их группировка должна осуществляться на фронте.

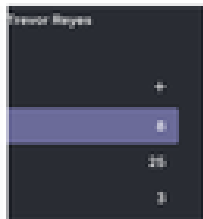
При нажатии в кружке таска, он завершается и пропадает из списка.

Нужно предусмотреть онлайн пэйджинг (при прокрутке).

API

Описание здесь <http://docs.testfrontend1.apiary.io/#>

UI



Today



Create a company

Tomorrow



Call in barber shop



Project task@2x.psd

Shared on Dropbox

Все нужные экраны выполнены группами слоев. Размеры @2x, то есть для ретины.



Icons.zip

Shared on Dropbox

Deploy

1. Нужно сделать верстку сразу в Angular. В работе использовать AngularMaterial
2. Проект нужно разместить на github и пошарить через gh-pages так, чтобы можно было просмотреть его YourName.github.io/RepoName
3. Подключить api

Показывать работу нужно по блокам. Сначала верстка, потом логика. Верстка +- пиксель перфект