

Постановления подразделениям

Frontend:

Задача:

Создать страницы авторизации и регистрации

Описание:

На начальной странице выполнить организацию формы с полями ввода логина(email, телефон), пароля с форматом записи в виде(большие и маленькие буквы латиницы, цифры, особые знаки). Установить цвета по подобной палитре(запрос стейкхолдера). В случае если пользователь не был ранее зарегистрирован нужно организовать соответствующую кнопку под формой, которая после нажатия будет переносить пользователя на форму регистрации, где будет организован первоначальный ввод логина с подтверждением по смс на номер телефона или по коду на email и двойного ввода пароля для подтверждения регистрации.

Backend:

Задача 1:

Организация функций создания, входа, редактирования и удаления профиля

Описание:

Написать на сервере функцию создания пользователя на основе его идентификационных и аутентификационных данных, которая будет давать обратную связь на клиента. Также прописать метод для редактирования данных о пользователе в случае такой необходимости(обращение к БД для получения последних данных о пользователе), который будет давать обратную связь на клиента. Организовать метод для входа пользователя на ресурс в случае если он уже является пользователем онлайн-платформы(обращение к БД для получения актуальных данных о пользователе), который будет давать обратную связь на клиента. Создать функцию удаления данных о пользователе в случае такого отклика от API или клиента, которая будет давать обратную связь на клиента.

Задача 2:

Создать функцию авторизации

Описание:

Организовать функцию авторизации, которая с учётом результата процессов идентификации и аутентификации выполняет обращение к БД для запроса прав и ролей. Также функция должна выдавать 2 токена(Access-token, refresh-roken). Access-token будет хранить в себе доступные права для пользователя, а Refresh-token будет хранить в себе функцию на продление действия Access-token, которые будут нуждаться в отправке на клиента.

—