## Национальный исследовательский университет ИТМО



# Лабораторная работа №1 «Вёрстка сайта средствами HTML, CSS и Bootstrap»

По дисциплине «Фронт-энд разработка»

Выполнил: Кривцов П.А. Группа: К33402 Преподаватель: Добряков Д.И.

## ЗАДАНИЕ

Сайт криптобиржи/инвестиционной платформы

Реализовать верстку следующих страниц:

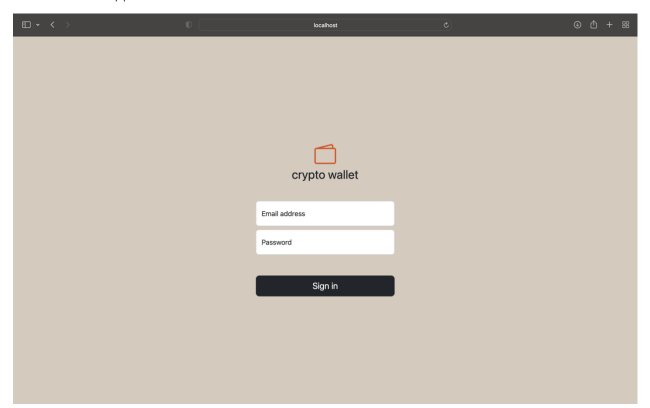
- Вход;
- Регистрация;
- Портфель пользователя с указанием различных криптовалют и их количеством;
- Графики роста криптовалют;
- Поиск по криптовалютам с возможностью фильтрации по дате добавления на биржу.

#### ВЫПОЛНЕНИЕ

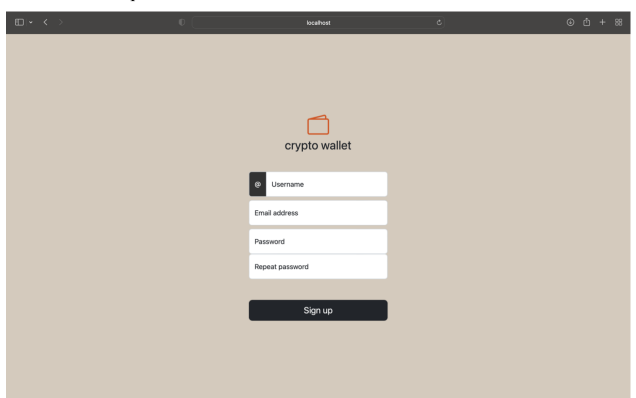
Исходный код: <a href="https://github.com/upaffy/ITMO-ICT-Frontend-2022/tree/main/labs/K33402/Krivtsov%20Pavel/Lab1">https://github.com/upaffy/ITMO-ICT-Frontend-2022/tree/main/labs/K33402/Krivtsov%20Pavel/Lab1</a>

Скриншоты выполнения:

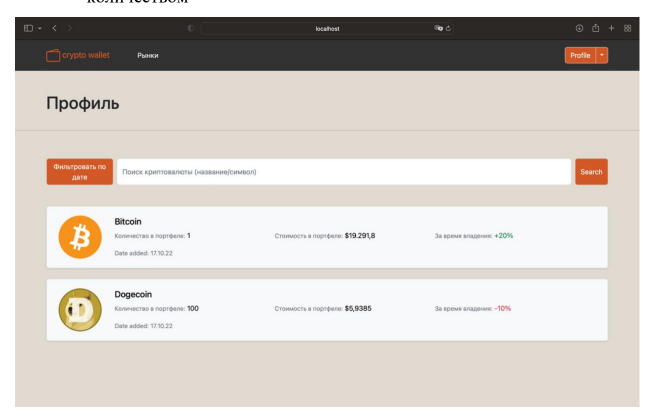
## 1. Вход



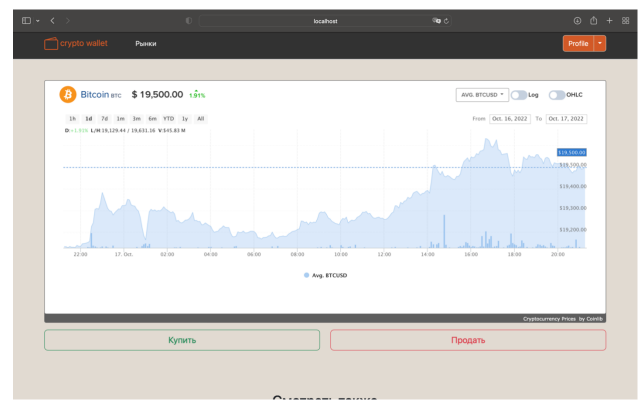
# 2. Регистрация

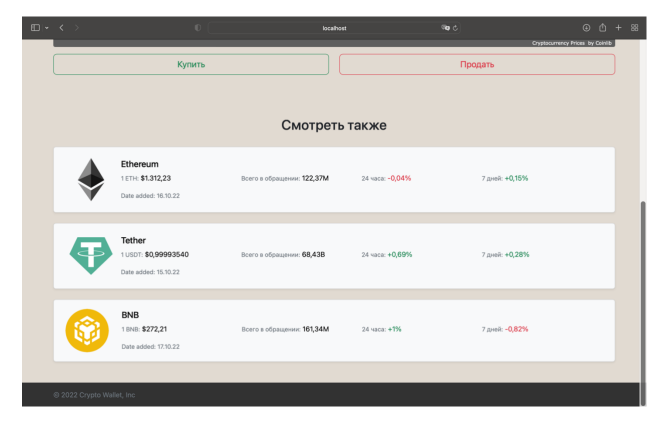


3. Портфель пользователя с указанием различных криптовалют и их количеством

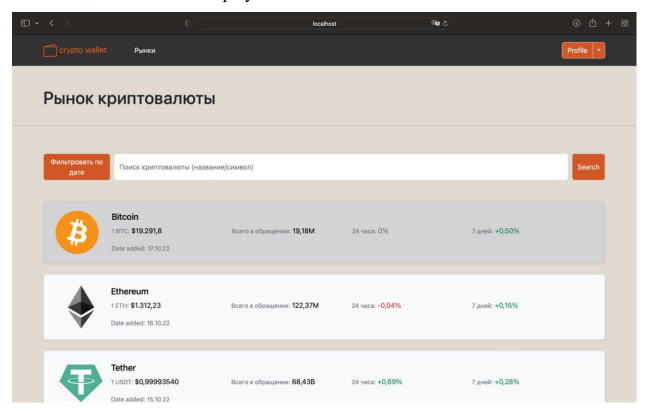


4. Графики роста криптовалют

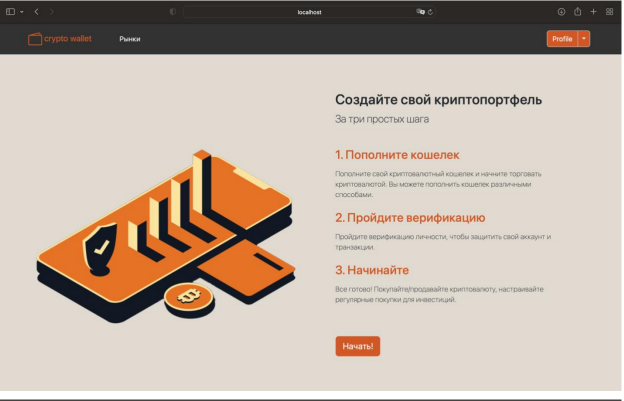


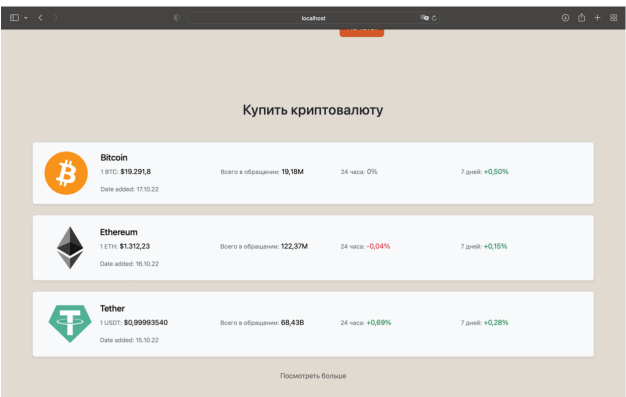


5. Поиск по криптовалютам с возможностью фильтрации по дате добавления на биржу



6. Главный экран с информацией для пользователя и популярными криптовалютами





## ВЫВОДЫ

В процессе работы удалось на практике познакомиться с языком HTML и UI-фреймворком Bootstrap. Так как для моего сайта я выбрал кастомную цветовую схему, пришлось также описывать стили с помощью css.

Я попытался сделать сайт адаптивным при помощи колоночной верстки, которую предоставляет Bootstrap вместо "ручного" определения flexbox'ов в стилях.