Прозоров Владислав

② t.me/mscnever
Skayterder@vk.com
☐ github.com/vladislavprozorov

Образование

Университет ИТМО

Магистрант Программной инженерии и компьютерной техники

Дата окончания: 2027 Санкт-Петербура, Россия

Технические навыки

Языки: JavaScript, TypeScript, Java, Python.

Технологии: React, Node.js, Express, SQL, MongoDB, PostgreSQL, Git, GitHub, REST API, Redux, GraphQL, BEM, Redis, Swagger, SASS/SCSS, HTML5, Webpack, Docker, Docker-Compose, Unit test, Linux, Spring Framework, ORM, Hibernate

Проекты

Централизованная панель мониторинга криптовалют:

- Реализовано веб-приложение с функциональностью мониторинга и анализа криптовалют в реальном времени.
- Список технологий: React, TypeScript, TailwindCSS, Framer Motion, React Icons, React Query, REST API, jsPDF, MetaMask SDK, FSD, Axios, Vite, ESLint + Prettier, husky, storybook, cypress, Github Actions, Recharts, Tanstack Query.
- GitHub: https://github.com/vladislavprozorov/crypto_dashboard

Дипломная работа на тему «Интерактивная образовательная платформа для обучения техническому английскому языку»:

- Реализована платформа для обучения техническому английского языку для учащихся технический направлений.
- Список технологий: React, Node.js + Express, RTK, TailwindCSS, Framer motion, Sequelize ORM, PostgreSQL, JWT авторизация, bcrypt, REST API, Axios, Lucide-React, React Icons, Toastify, Socket.IO, Recharts, Redux.
- GitHub: https://github.com/vladislavprozorov/tech-english-platform

Коммерческий проект для психолога:

- Статический веб-сайт для представления услуг психолога с построением дизайна с нуля на Figma, Vanila JS, HTML.CSS для коммерческого использования.
- Список технологий: SASS, HTML, CSS, JS, Figma, Адаптивный дизайн.
- GitHub: https://github.com/vladislavprozorov/psychology-commercial

Лабораторная работа по дисциплине "Веб-Программирование":

- Полный справочник и реализация классических и современных паттернов проектирования на чистом JavaScript для подготовки к собеседованиям, повышения архитектурного мышления.
- Список технологий: JavaScript (ES6+), Node.js, модульная архитектура.
- GitHub: https://github.com/vladislavprozorov/js-design-patterns

Практические и экспериментальные проекты для практики:

- Реализация мини-проектов, созданных с целью освоения и демонстрации ключевых концепций React. Каждый проект фокусируется на определенной теме, начиная от основ JavaScript и JSX до более сложных аспектов, таких как управление состоянием, обработка форм и рендеринг списков.
- Список технологий: React, Vanilla Javascript, CDN, JSX, CRA, Redux, Context API, React Hooks (useState, useEffect, useReducer), CSS Modules, React Router, Fetch, JSON Placeholder, REST API.
- GitHub: https://github.com/vladislavprozorov/react-projects