Аверьянов Тимофей

gh-time.github.io/Portfolio 8(903)686-69-12 | timhaha@yandex.ru

СОЦСЕТИ

GitHub: **GH-TIMe**Telegram: **@Tims_Tel**

НАВЫКИ

Вёрстка:

HTML5 CSS3\SCSS\LESS Webpack

Языки программирования:

TypeScript\JavaScript • Python

Библиотеки:

ReactJS • Redux • ¡Query

Backend:

NodeJS • Socket.io

Фреймворки:

VueJS

ОБРАЗОВАНИЕ

PA3PAБOTKA ИНТЕРФЕЙСОВ: "BËPCTKA И JAVASCRIPT" | Coursera

Окт 2019 - Янв 2020

Научился основам вёрстки. Взаимодействовать с DOM элементами, используя JavaScript. Получил навык работы с асинхронными операциями, используя callback, promise.

ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | Финансовый университет

Сент 2017 - Июнь 2021

Получил базовые знания программирования на Python, а также использовать библиотеки NumPy и pandas для анализа данных и решения задач машинного обучения.

ПОРТФОЛИО

CHAT GITHUB.COM/GH-TIME/SIMPLE-CHAT

Анонимный чат с комнатами

GITHUB DASHBOARD GITHUB.COM/GH-TIME/GITHUB-DASHBOARD

Приложение позволяет искать репозитории на GitHub и просматривать более детальную информацию, ввиде карточки репозитория

REACT-PIZZA GITHUB.COM/GH-TIME/REACT-PIZZA

Интернет-магазин пицц

БО ДЖЕК YANDEX

Тестовое задание по вёрстке ШРИ Яндекса

MEMOJI COURSERA

Финальный проект специализации Разработка интерфейсов: вёрстка и JavaScript. Главная цель игрока - открыть все одинаковые пары карточек за отведённое время.

RECOGNITION COURSEWORK

Приложение позволяет распознавать объекты на фотографии, а также лица людей с их характеристиками