

CURRICULUM VITAE

Я студент 3 курса московского университета. Начинающий веб разработчик с большими амбициями в данном направлении. Моя цель как веб-разработчика — изучать и применять технические навыки в ИТ-сфере, а также использовать свои знания для реализации видения и миссии компании. Я хочу постоянно развиваться в веб-разработке, поэтому с большим удовольствием принимал бы участие в создании проектов в команде, дабы перенять их опыт и навыки. Считаю своей сильной стороной - обучение на практике, а не на теории.

Technical Skills:

Frontend:

Активно пользовался: HTML, CSS, SCSS, JavaScript (ES6+), ReactJS, Redux, Redux-Thunk, Formik, Yup, Axios, TypeScript, Rest API, BEM

Использовал крайне редко: AntDesign

Среды разработки: Visual Studio Code, Atom, WebStorm

Доп: npm/yarn, Git, WebSocket

English Level:

Intermediate (B1)

Education:

[University], BSc in Technosphere Safety (2019-2023) – MSUT «STANKIN», Moscow

[Университет], Бакалавр по направлению «Техносферная безопасность» - МГТУ «СТАНКИН», Москва

Work Experience:

None

Recently Completed Projects:

1. Social Network

Описание: Небольшая социальная сеть, сделанная на ReactJs.

Возможности: Авторизация, изменение данных в профиле (фото, имя пользователя, ссылки на соц. сети, о себе, скилы, изменение статуса), создание постов (локально), общий чат, добавление в друзья, удаление из друзей, переход на странички пользователей, фильтрация на друзья/все/не друзья).

Стек: TypeScript, ReactJs, Redux, Redux-thunk, Axios, Formik, Yup, Rest API, WebSocket, SCSS

Ссылка: <https://denisvorop.github.io/SocialNetwork/>

(Логин – saskeazaske@mail.ru, Пароль – free)

2. Mini Book-shop

Описание: Маленький магазин, созданный для отработки навыков работы с ReactJs и Redux.

Возможности: Добавить книгу в корзину, удалить книги, посмотреть общую стоимость, фильтрация по автору/стоимости/все

Стек: ReactJs, Redux, SCSS

Ссылка: <https://denisvorop.github.io/miniBookShop/>

3. LuxTrader, Funiro, Relvise

Описание: Обычные лендинги, созданные для отработки навыков верстки и методологии БЭМ.

Возможности: посмотреть хOVERы на кнопочках

Стек: HTML, SCSS

Ссылки:

<https://denisvorop.github.io/luxtrader/>

<https://denisvorop.github.io/funiro/>

<https://denisvorop.github.io/relvise/>

4. Resume

Описание: Резюме, созданное для попыток устроиться на работу дабы развиваться в качестве веб разработчика

Возможности: принять на работу мега усидчивого молодого и перспективного парня

Стек: ReactJs, SCSS

Ссылка: <https://denisvorop.github.io/Resume/>