



junior Frontend Егор Фролов

24 года, высшее образование

Санкт-Петербург

Гражданство: Россия

Github: <https://github.com/sibir-9k>

Email: egor.frolov2013@mail.ru

Портфолио: <https://sibir-9k.github.io/Responsive-Portfolio/>

Знания и навыки

Профессиональные навыки:

- опыт работы с HTML5, CSS3, SCSS JS (базовый);
- опыт адаптивной верстки, работа с bootstrap 5, Material UI, AntDesign;
- опыт создания HTML-страницы сайта на основе дизайн-макетов;
- знания Photoshop и Figma
- базовое понимание работы с React (опыт ~3.5 месяца, в процессе изучения)

Иностранные языки

Английский язык — A2-B1

Мероприятия:

Учувствовал в Хакатоне от учебного центра компании Neoflex. Реализовывали портал для учебного центра. Взяли 5 место из 11

О себе:

В полной мере освоил фундаментальные навыки работы с версткой (HTML, CSS, SCSS) включая адаптив под все виды экранов. Имеется базовое понимание JS, но каждый раз стараюсь капать глубже что бы расти как разработчик и стараться больше писать код на JS, чем верстать. Так же имеется базовый опыт создание проектов на React с применением сторонних библиотек. Стараюсь писать классы по БЭМу. Хочу полноценно развиваться во Frontend разработке и использовать React.

Образование:

Бакалавриат:

Южно-Уральский Государственный Аграрный университет

Факультет: Энергетический Специальность: Энергоснабжение предприятий

Магистратура:

Университет ИТМО

Факультет: Программной инженерии и компьютерной техники

Повышение квалификации, курсы

2020-2021г

Веб-программирование

Открытое образование (opendu.ru) Университет ИТМО,

2-х страничный макет сайта, Pixel Perfect верстка по макету

Научился работать с HTML5 и CSS3 и верстать по pixel perfect

Ссылка на макет: (<https://sibir-9k.github.io/portfolio/project-itmo/>)

Макет сайта

Макет выполнен на базе фреймворка bootstrap 5

Научился пользоваться bootstrap и применять сетку для адаптива страницы сайта

Ссылка на макет: (<https://sibir-9k.github.io/portfolio/Kyoto/>)

2021-2022г

Учебное задание Университета

Разработал простой pet-project в виде todo-list для внутреннего зачета в университете на 3-х фреймворках React, Vue и Angular и сравнил их производительность при рендеринге 200 элементов

(<https://github.com/sibir-9k/Vue-Todo>)

(<https://github.com/sibir-9k/React-ToDo>)

Разработка макета

Верстка макета сайта Сириус в рамках расширения своего портфолио. Используемые технологии: SCSS, HTML, Bootstrap

(https://sibir-9k.github.io/sirius_site/)

Макет электронного письма

Макет выполнен на базе тестового задания для компании.

Научился пользоваться табличной версткой и стилями для email-рассылок

Ссылка на макет: (<https://sibir-9k.github.io/Email-layout/>)

Макет приложения

Макет выполнен на базе тестового задания для компании.

Улучшил навык обращения с JS

Ссылка на макет: (<https://sibir-9k.github.io/Neoflex-test/>)

2022г

Учебный курс от компании Neoflex

Разработка учебного проекта веб-приложения. В основной функционал была включена авторизация/регистрация, отображение под разные роли разного контента (админ / работник), добавление и удаление элементов, адаптивность под мобильные устройства. Используемые технологии: React, Redux-toolkit, REST API, Material UI, axios запросы, react-router

Участие в Хакатоне от компании Neoflex

Опыт работы:

1 год 1 месяц

Имеется опыт работы в сфере обслуживания ресторанного бизнеса, обладаю навыками общения с клиентами и обработки информации по заказам, удалось улучшить коммуникативный навыки

3 месяца

Стажировка в компании от университета. В обязанности входило работа с макетом для интернет-магазина. Верстка на HTML и CSS. Перенос верстки в CRM систему WordPress, настройка панели администратора с возможностью изменения контента на страницах.

(<https://sibir-9k.github.io/OTK-project/>)