

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 месяц, в процессе изучения)

Иностранные языки

Английский язык — А2-В1

Мероприятия:

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

0 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 emailрассылок

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

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 кампании 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/)