

Евгений Дьячкин

Junior Frontend разработчик

Основное

Дьячкин Евгений Александрович, 27 лет.

Место проживания: г. Волгодонск Ростовской области.

Желаемая профессия: Frontend-разработчик.

Желаемая должность: позиция Junior либо оплачиваемая стажировка в формате удаленной работы на полный рабочий день. Рассмотрю возможность релокации.

О себе: Был заинтересован программированием еще со времени учебы в институте. Работал системным администратором в нескольких организациях, после чего решил полностью перейти в область web-разработки.

В настоящее время занимаюсь самостоятельным развитием навыков в компетенции frontend разработчика. Закончил обучение по профессии Frontend-разработчик в Hexlet. Во время обучения выполнил четыре проекта:

1. [Проект Игры разума](#) представляет из себя набор небольших игр. Игры: проверка на четность, калькулятор, НОД, простое число, арифметическая прогрессия. Взаимодействие игрока происходит через терминал. В проекте использовалось:
 - инициализация и настройка npm пакета;
 - работа со сторонними библиотеками (например readline-sync);
 - подключение онлайн-сервиса для проверки качества кода (CodeClimate);
 - линтер (Eslint);
 - CI (Github Actions);
2. [Проект Вычислитель отличий](#) - утилита, которая делает сравнение файлов в формате JSON или YAML и выводит в терминале отличия. В проекте использовалось:
 - CLI приложение на основе commander.js;
 - тестирование кода с помощью Jest;
 - работа с деревьями в JS;
3. [Проект RSS агрегатор](#) - web-страница, подгружающая указанные новостные ленты rss. В проекте использовались:
 - цебрак и Bootstrap;
 - деплой проекта (на Vercel);
 - языковой фреймворк i18next для вывода текста;
 - нормализация данных и подход MVC;
 - работа с асинхронным кодом;
4. [Проект Чат Slack \(упрощенная версия\)](#) - Чат для общения построенный на ReactJS. В данном проекте использовалось:
 - связка React/React Hooks + Redux-toolkit;
 - сборка на Webpack и организация работы с серверной частью (на JS);

- библиотеки Formik и Yup для создания и валидации форм;
- фильтр нецензурных слов, управление локализациями текстов с помощью i18n;
- сервис мониторинга ошибок Rollbar;
- деплой на Heroku;

Помимо учебных проектов на Hexlet, выполнил несколько проектов самостоятельно:

1. [Тестовое задание на Junior Frontend в компанию "Квартирка"](#) - Онлайн-сервис по мониторингу и уничтожению опасных астероидов на основе данных API NASA. В данном проекте использовалось:
 - Связка React + Next.js;
 - готовая сборка Create Next App с предустановленными TypeScript и Next.js;
 - реализация подхода SSG;
 - scss препроцессор, css анимации;
 - подгрузка при скролле;
 - работа с NASA API;
2. [Интернет-магазин пиццы](#) - Стандартный интернет-магазин пиццы. Есть возможность наполнения корзины, поиска товара. Загрузка данных реализована через API. Учебный проект по материалам YouTube канала ArchakovBlog. В данном проекте использовалось:
 - связка React/React Hooks + Redux-toolkit (with async thunk);
 - сборка на Webpack;
 - react-router, TypeScript;
 - работа с адресной строкой, поиск и фильтрация;
 - работа с mockAPI;

Другие небольшие тестовые задания можно посмотреть в моем портфолио (реализовано на next.js) - <https://buisness-card-liard.vercel.app/>

Навыки

- Linux
- HTML, CSS (SCSS), JS, TS, React/Redux, Next.JS
- Figma, Photoshop, адаптивная верстка
- git (Github), CI/CD (Github Actions)
- Regular expressions
- Базовые знания алгоритмов и структур данных
- VSCode
- CMS Joomla

Награды, Сертификаты

Обучающий курс Hexlet по профессии "Фронтенд разработчик" (с 10.2021г. по 06.2022г.)

Владение английским

Читаю профессиональную литературу

Github

<https://github.com/Johnzoidy>

Hexlet

https://ru.hexlet.io/u/dr_zoidy

Контакт

Telegram https://t.me/dr_zoidy E-mail: johncom1000@mail.ru

Работа

Ведущий специалист по информационным технологиям, АО "Энергоспецмонтаж"

сент. 2021 - марта 2022

- Администрирование компьютерной сети (AD);
- Поддержка работоспособности корпоративных сервисов;
- Установка, настройка и поддержка вычислительной техники, оргтехники, серверного оборудования, а также ПО;
- Поддержка пользователей;
- Установка и настройка оборудования ЛВС, монтаж линий сети;

Ведущий специалист сектора программного обеспечения, МАУ "МФЦ" г. Волгодонска

авг. 2019 - сент. 2021

- Администрирование компьютерной сети (AD);
- Поддержка работоспособности интегрированной информационной системы (готовый продукт на базе PHP, JS, PostgreSQL) и сервисов (VipNet; apache, php);
- Установка, настройка и поддержка вычислительной техники, оргтехники, серверного оборудования;
- Поддержка пользователей;
- Ведение документации в области персональных данных и средств криптографической защиты;

Достижения:

- Восстановление пакета документов, приведение их в актуальное состояние;
- Сертификат о прохождении обучения в РАНХиГС по программе "Обеспечение информационной безопасности и использование отечественного ПО в МФЦ";

Лаборант информационно-методического центра, Волгодонский педагогический колледж

сент. 2016 - сент. 2017

Поддержка работы ПК, локальной сети и оргтехники;
Настройка ПО;

Достижения:

Создание сайта под ключ (полный деплой на хостинг, покупка доменного имени) на базе CMS Joomla (дипломный проект) - <https://vpk.net.ru/>

Образование

Информационные системы и технологии, Донской государственный технический университет, бакалавриат

сент. 2013 - авг. 2017