Александр Капралов

+7 (922) 198-97-29 | kapralov-02@bk.ru | github.com/MrPALpi | tg:@Lihten

EDUCATION

Уральский технический институт связи и информатики

Екатеринбург

Бакалавр 03/09/01 Информатика и вычислительная техника

Сентябръ 2020 - Июль 2024

Технологический стек

Языки: JavaScript, HTML, CSS Фреймворки: Vue, Nuxt, Webasyst Сборищики: Vite, Webpack, Gulp

Инструменты разработки: Git, VS Code, Visual Studio, WebStorm

Библиотеки: Vuex, Pinia, VueRouter, JQuery, SASS, LESS

Опыт

Frontend разработчик

Апрель 2023 – Январь 2025

Екатеринбург

ООО «БОДИСАЙТ»

• Разработка веб-сайтов и веб-приложений

- Тестирование отладка
- Поддержка кроссбраузерности
- Основной стек: webasyst, smarty, HTML, CSS, SCSS, LESS, JS, jQuery.
- Второстепенный стек: Vue.js Nuxt.js, SCSS, Vuetify

PROJECTS

Онлайн магазин ёлок | HTML, SASS, JS, JQuery, Webpack, Gulp, Smarty

Июнь 2024 – Декабрь 2024

- Доработка и развитие проетка
- Разработана одностраничная система оформления заказов, основанная на системе обработки заказов, предоставленной фреймворком
- Разработка В2В и В2G страниц
- Разработка фронтенд части плагинов
- Переделаны страницы товара и категорий товаров

Marasuн зашиты для устройств | HTML, SASS, JS, JQuery, Gulp, Smarty Октябрь 2023 — Декабрь 2023

- Доработка страниц товаров, категорий и страниц салонов
- Доработка интеграции сторонних сервисов
- Улучшения и правки плагинов

Интеллектуальный ассистент | Vite, Vue, VueRouter, Pinia, axios, PrimeVue, SCSS

Декабрь 2024

- Расширение для Google Chrome браузера, которое собирает контент открытых страниц, обрабатывает и отправляет на сервер.
- Сервис, который похволяет работать с собранной историей, делать запросы по диапозону дат

Сервис для нахождения дефектов свраки | Vite, Vue, VueRouter, Pinia, axios, PrimeVue

Июнь 2024

- Приложение позволяет загружать изображения и отправлять их на обработку, а затем просматривать результат обработки, видеть дефекты и их классификацию.
- В приложении также есть авторизация, маршрутизация с помощью промежуточного программного обеспечения и система шаблонов для страниц.
- Приложение было разработано в рамках хакатона Atomic Hack 2.0 2024 (7-е место)

Внедрение платформы для поиска работы

2023

• Проект, объединяющий платформу для поиска работы в сфере IT, оценку знаний соискателей и обучение с наставниками, был создан на закате "SkyHack" в 2023 году

Проект по определению эмоций людей

2022

• Создан продукт для определения эмоций людей на основе входного видеопотока; проект был создан в рамках хакатона "Цифровой прорыв" (6-е место)