

Анатолій ЛЕГЧИЛІН FRONT-END DEVELOPER

Про мене

Прагну стати частиною дружньої та професійної команди, де я зміг би розвивати навички створення та підтримки інтерфейсів з різноманітним функціоналом.

Переважно використовую JavaScript, React та Material UI. Продовжую займатись серверною розробкою за допомогою Node.js, Express.js, Socket.IO.

У найближчих планах опанування нових інструментів та технологій розробки, продовження практичної роботи з системами управління базами даних.

Проекти





Використані технології: React, Redux-toolkit, HTML, CSS, JavaScript, Vite, MUI, Postman, MongoDB, NodeJS, Express, Socket.IO, Git, Responsive web Design

Onuc: чат з можливістю додавання, редагування та видалення повідомлень та фото. Реалізована реєстрація, зміна аватарки та пароля, видалення користувача та всіх його повіломлень

Роль у проекти: самостійна розробка проекту deBoden







React

Hooks, Redux, Redux-thunk, Redux-toolkit

Навички Hard Skill

React-router

Контакти

☐ legch@ukr.net

+38(050) 10-37-327

Україна, м. Полтава

- React Testing Library, JEST
- Axios, Fetch
- **REST API**
- Formik, Yup
- **JavaScript**
- HTML, CSS, SCSS
- Gulp
- Bootstrap, Material UI
- Responsive web Design
- Node.JS
- Express.JS
- MongoDB
- Socket.IO

Освіта

DAN.IT EDUCATIONS, м. Київ **Certificate of Completion**

Front-end developer

Закінчив у 2023 р.

Херсонський державний аграрний

Промислове та цивільне будівництво Інженер-будівельник

Навички soft Skill

- Маю досвід керування персоналом, прийняття управлінських рішень та контроль їх виконання
- Здатність швидко вчитися новому та переймати необхідний досвід.
- Адекватне відношення до конструктивної критики.

Мови

Українська - вільно

Англійська - B1 (Intermediate), активно займаюсь вивченням російська - вільно

Використані технології: React, HTML, SCSS, JavaScript, Vite, MUI, Git

Coin (7)



Onuc: сайти-візитки на підтримку Мемкоїнів

Pharmacy (Строк розробки: 2 місяця Використані технології: React, Redux-toolkit, React-router, React Test Libr, JEST, Axios, Formik, Yup, Vite, MUI, Postman, MongoDB, Node.js, Express.js, Cloudinary, Git

Onuc: інтернет-аптека з реєстрацією та особистим кабінетом. Функціонал: фільтрація за категоріями, ціною, формою та ін.; відгуки про товар; придбання товарів з отриманням листа-підтвердження на пошту; чат з фармацевтом; додавання товарів в Обране та Корзину; переглянуті та акційні товари

Роль у проекти: сторінка та логіка відображення товарів по категоріям, формування рядка запиту товарів на сервер, фільтрації товарів за параметрами, збереження параметрів фільтрації в URL (searchParams), пагінація





CarMap (reactapp (api Строк розробки: 2 дні

Строк розробки: 1 тиждень

Використані технології: React, JavaScript, CSS, Postman, MongoDB, Node.js, Express.js Onuc: тестове завдання. У проект інтегрована мапа з оголошеннями. Реалізована можливість додавання, редагування, видалення оголошень; інформація зберігається у MongoDB, завдяки власноруч написаній серверній частині проекту



Hierarchy (П) Строк розробки: 2 дні

Використані технології: React, React-router, Hooks, JavaScript, CSS, Vite Onuc: тестове завдання. Застосунок із такою ієрархічною структурою сторінок (таблиць): Accounts => Profiles => Campaigns. Три клікабельні таблиці, які при кліку по одному з рядків - переходять по структурі у вибрану сутність. Реалізовано сортування, фільтрування та пагінацію до кожної з таблиць



Comments () Строк розробки: 2 дні

Використані технології: React, Hooks, JavaScript, CSS, Vite

Onuc: тестове завдання. Реалізована можливість додавати та видаляти дописи. До кожного допису можна додавати коментарі та обирати кольорову ідентифікацію коментаря. Біля кожного допису відображається кількість зроблених коментарів



Shop (Строк розробки: 2 тижня

Використані технології: React, Hooks, Redux, Redux-thunk, React-router, React Testing Library, JEST, Fetch, Formik, Yup, SCSS, JS, Responsive web Design

Опис: сторінка інтернет магазину з можливістю додавання та видалення товарів в Обране та Корзину (окремі сторінки). Купівля товару з заповненням форми; перемикання відображення товарів у вигляді карток або у вигляді таблиці

Роль у проекти: самостійна розробка проекту

Досвід роботи

Державна установа "Держгідрографія" Начальник ремонтно-відновлювальної бази 2019 – по поточний час (4 роки) Обов'язки: керівництво ремонтно-відновлювальною базою (30 працівників)