#### Олег Васильев

#### Frontend-разработчик (Junior / Стажер)

Якутск, Россия

Marlinezxc@gmail.com | & +7 996 316 54 87 | Ø https://github.com/kiyotaki4

#### ■ Обо мне

Frontend-разработчик с увлечением к React и современным технологиям разработки. Обладаю сильными аналитическими навыками, пишу **чистый и читаемый код**, быстро адаптируюсь к новым задачам и технологиям. Готов работать в команде и решать **реальные бизнес-задачи**. Постоянно развиваюсь и открыт для новых вызовов.

## \lambda Навыки

- Языки: JavaScript (ES6+), HTML, CSS
- Библиотеки и фреймворки: React, React Hooks
- Работа с данными: Fetch API, JSON
- Инструменты: Git, GitHub, Webpack, Figma (базовые знания)
- **Принципы:** Чистый код, SPA, REST API, адаптивная и кросс-браузерная вёрстка
- Soft Skills: Быстрая обучаемость, работа в команде, ответственность

# **Ø** Проекты

### Netflix Clone (https://kiyotaki4.github.io/Netflixclone/)

Адаптивный интерфейс, стилизованный под Netflix. Использовал React, CSS-модули, GitHub Pages.

## 

SPA-приложение на **React** с логикой математических операций. Использованы **React Hooks** и кастомные стили.

### ♦ To-Do List (https://kiyotaki4.github.io/my-todo-app/)

Приложение для создания списка задач с возможностью добавления, удаления и фильтрации. Реализовано управление состоянием, анимации и удобный UI.

## **Фильтр данных** (https://kiyotaki4.github.io/filter/)

Приложение на **React**, взаимодействующее с API и позволяющее фильтровать данные в реальном времени. Реализован поиск, динамическая загрузка данных и кэширование запросов.

## Pomodoro Timer (https://kiyotaki4.github.io/pomodoro/)

Таймер для повышения продуктивности, написанный на **React**.

#### **♦** Дополнительно:

- Циферблат на ванильном JS кастомные цифровые/аналоговые часы.
- Одностраничный сайт с login-окно вёрстка + небольшая логика.

# **⊗** Образование

**Самостоятельное обучение веб-разработке** (онлайн-курсы, YouTube, документация)

# & Контакты

@ GitHub: https://github.com/kiyotaki4

Готов к новым возможностям и развитию в команде! 🦪