



## **Линьков Максим, 18 лет**

**Контакты для связи:** +7 (921) 832-15-35,  
[linkovmax17@gmail.com](mailto:linkovmax17@gmail.com)

**Портфолио:** <https://my-project-skfl.vercel.app/>

### **О себе:**

Молодой и целеустремленный начинающий frontend-разработчик/верстальщик с хорошим знанием HTML, CSS, JavaScript, Figma и Git. Активно изучаю React, Docker, Node.js, Express, MongoDB, Prisma, Redux, TypeScript и Tailwind CSS. Имею опыт успешного участия в хакатонах и олимпиадах, где применял свои навыки для решения практических задач. Готов к обучению, быстро осваиваю новые технологии и стремлюсь внести свой вклад в разработку интересных и эффективных веб-проектов.

### **Навыки:**

- **Основные:** HTML, CSS, JavaScript, Figma, Git
- **Изучаемые:** React, Docker, Node.js, Express, MongoDB, Prisma, Redux, TypeScript, Tailwind CSS

### **Опыт участия:**

- **Всероссийский хакатон по информационным технологиям "Taskills"**
  - 11.11.2024
  - *Задача:* Разработка адаптивного лендинга с использованием HTML и CSS.
  - *Роль в команде:* Front-end разработчик / Дизайнер
  - *Результат:* Создан полностью адаптивный лендинг, который можно посмотреть в профиле (ссылка выше). Применил навыки HTML-верстки, CSS-стилизации и обеспечения кроссбраузерности.
- **XV Международная олимпиада "Волга-IT"**
  - 05.09.2024 - 25.10.2024
  - *Задача:* Разработка редизайна существующего сайта олимпиады "Волга-IT" с использованием Figma.
  - *Роль в команде:* Дизайнер

- *Результат:* Предложен концептуальный редизайн сайта в Figma, демонстрирующий навыки работы с дизайн-инструментом и понимание принципов UX/UI. Получен ценный опыт участия в крупном международном соревновании.

## **Образование**

- Вологодский колледж связи и информационных технологий
  - Специальность: Разработчик web и мультимедийных приложений
  - 2 курс

## **Дополнительная информация:**

- **Пет-проекты:** <https://my-project-skfl.vercel.app/>
- **Ключевые качества:**
  - Высокая обучаемость и стремление к освоению новых технологий.
  - Инициативность и активное участие в профильных мероприятиях (хакатоны, олимпиады).
  - Ответственность и нацеленность на результат.
  - Умение работать в команде (подтверждается опытом участия в хакатонах).
  - Креативный подход к решению задач (демонстрируется навыками в Figma и разработкой дизайна).