



ГАЙД ПО ПОИСКУ РАБОТЫ

Школа программирования
Can She Code Inc.

2024–2025



canshecode



<https://edu-canshecode.thinkific.com>

WORK HARD ANYWHERE

IMAGE BY ALEX RODRIGUEZ



«Неважно, как медленно ты идешь, главное, чтобы ты не останавливался».
— Конфуций

Каждый вызов –
это возможность расти.



[canshecode](https://www.instagram.com/canshecode/)

Оглавление

1 - ВВЕДЕНИЕ	-----	2
2 - ЛИЧНЫЕ НАВЫКИ (SOFT SKILLS)	-----	5
3 - LINKEDIN	-----	8
4 - GITHUB	-----	14
5 - ОФОРМЛЕНИЕ ПОРТФОЛИО	-----	22
6 - НАПУТСТВИЕ	-----	31



Введение

Советы для тех, кто начинает искать свою первую работу в IT

Для многих людей начать карьеру в IT может показаться захватывающим и немного пугающим. Однако, с правильным подходом и подготовкой, вы можете добиться успеха в этой динамичной и перспективной отрасли. Вот небольшое введение и некоторые советы для тех, кто начинает искать свою первую работу в IT.

В мире информационных технологий много возможностей для профессионального роста и развития карьеры. Независимо от того, только начали знакомиться с программированием или уже имеете определенный опыт, важно иметь ясное представление о своих целях и умениях.

В данном гайде мы поговорим о поиске своей первой работы веб-разработчиком.



Введение

Советы для тех, кто начинает искать свою первую работу в IT

Искать свою первую работу веб-разработчиком без реального опыта работы может быть достаточно сложным вызовом в наше время, но существуют определенные стратегии, которые могут помочь вам начать карьеру.

Вот несколько рекомендаций:

01 **Обучение и практика**

Убедитесь, что у вас есть сильные навыки в веб-разработке, включая знание HTML, CSS, JavaScript и один из популярных фреймворков, такой как React, Angular или Vue.js. Проекты, которые вы создали во время обучения, могут быть отличным портфолио для показа потенциальным работодателям.

02 **Создайте портфолио проектов**

Соберите впечатляющее портфолио, включающее ваши реальные проекты, которые демонстрируют ваши навыки и креативность. Ваше портфолио должно быть легко доступным и хорошо оформленным. Начните с создания ряда небольших, но качественных проектов, которые демонстрируют ваши навыки веб-разработки. Это могут быть сайты, веб-приложения или любые другие проекты, которые вы можете представить как примеры вашей работы.

Введение

Советы для тех, кто начинает искать свою первую работу в ИТ

03

Участвуйте в хакатонах или открытых проектах

Принимайте участие в хакатонах, соревнованиях по программированию или волонтерских проектах, связанных с веб-разработкой. Это поможет вам попрактиковаться и показать ваше участие в реальных проектах.

04

Попробуйте стажировку или волонтерство

Ищите возможности для стажировок или волонтерской работы в компаниях или организациях, где вы можете приобрести опыт работы и добавить его в свое портфолио.

05

Создайте профиль на профессиональных платформах

Зарегистрируйтесь на LinkedIn, GitHub и других профессиональных платформах, где вы можете продемонстрировать свои навыки, публиковать свои проекты и взаимодействовать с другими специалистами в области веб-разработки.



Введение

Советы для тех, кто начинает искать свою первую работу в ИТ

06

Работа над личными навыками

Будьте готовыми к улучшению навыков коммуникации. Такое понятие как soft skills имеет огромное значение в поиске любой работы. Если вы ещё только начинающий разработчик без особого опыта, но вы обладаете хорошими коммуникационными навыками и обоянием, у вас есть все шансы произвести хорошее впечатление и получить желаемую должность. Большинство работодателей считают, что хорошего специалиста из вас можно сделать, а вот хорошего человека – нет.

07

Подготовка к интервью

Подготовьтесь к техническим собеседованиям, изучив основные структуры данных и алгоритмы, а также практикуйте ответы на типичные вопросы, которые могут задать во время интервью.

08

Ищите возможности с начальным уровнем

Исследуйте вакансии для начинающих веб-разработчиков, стажеров или ассистентов разработчиков. Многие компании и стартапы готовы дать шанс молодым специалистам без опыта работы.

Начало карьеры в ИТ может быть вызовом, но с определенными шагами планирования, обучения и усердной работы, вы можете достичь желаемых результатов и построить успешную карьеру в этой захватывающей области.

Личные навыки

2

Развитие soft skills для поиска работы

В этой главе давайте уделим больше внимания личным навыкам.

Хорошие soft skills (межличностные навыки) играют ключевую роль в успешной карьере. Они включают в себя навыки коммуникации, эмпатии, управления временем, решения конфликтов, сотрудничества и другие, которые помогают эффективно взаимодействовать с другими людьми.

Вот несколько хороших soft skills и способы их развития:

■ Коммуникация

Умение ясно и эффективно общаться с коллегами и руководством. Для развития этого навыка можно посещать тренинги по коммуникации, практиковать презентации и участвовать в групповых проектах.

■ Эмпатия

Способность понимать и сочувствовать чувствам других людей. Для развития этого навыка полезно обучаться конфликтному разрешению, участвовать в тренингах по общению и принимать участие в различных социальных проектах.



Личные навыки

2

Развитие soft skills для поиска работы

■ Управление временем

Умение эффективно планировать свое время и приоритизировать задачи. Можно улучшать этот навык путем использования методов GTD (*Getting Things Done*), создания ежедневных списков задач и использования таймменеджмента.

Getting Things Done, GTD (в переводе с англ. —

«Доведение Дел до Завершения» — это метод повышения личной эффективности, посредством организации и контроля задач, созданный Дэвидом Алленом. Сегодня Дэвид Аллен считается ведущим специалистом в области организационной и личной продуктивности. Вы можете почитать больше об этом методе здесь

<https://habr.com/ru/articles/599391/>



■ Сотрудничество и лидерство

Умение работать в команде, мотивировать других и достигать общих целей. Для развития этого навыка можно участвовать в командных проектах, брать на себя руководящие роли и обучаться принципам лидерства.



[canshecode](#)

Личные навыки

2

Развитие soft skills для поиска работы

■ Адаптивность и гибкость

Способность быстро адаптироваться к новым ситуациям и изменениям. Для развития этого навыка полезно принимать участие в различных проектах и искать новые способы решения проблем.

Продолжайте работать над собой и развиваться, и ваши soft skills станут еще сильнее.



[canshecode](#)



LinkedIn

3

как использовать LinkedIn для поиска работы

А теперь, поговорим подробнее о LinkedIn.

LinkedIn – это крупная профессиональная социальная сеть, которая позволяет людям создавать профессиональные профили, устанавливать связи с коллегами и потенциальными работодателями, и находить работу.

Вот несколько шагов, как использовать LinkedIn для поиска работы:

01

Создайте профессиональный профиль

Заполните свой профиль полностью с актуальной информацией о вашем опыте работы, образовании, навыках и достижениях. Добавьте профессиональное фото и краткое описание о себе.

02

Расширьте свою сеть контактов

Присоединяйтесь к группам, связанным с вашей отраслью, участуйте в дискуссиях и устанавливайте контакты с коллегами, рекрутерами и другими профессионалами.

03

Ищите вакансии и подписывайтесь на компании

Используйте функцию поиска для поиска вакансий по ключевым словам, отраслям и компаниям. Подписывайтесь на страницы компаний, которые вас интересуют, чтобы быть в курсе новых вакансий.

LinkedIn

3

как использовать LinkedIn для поиска работы

04

Оптимизируйте ваш профиль для поиска работы

Используйте ключевые слова, относящиеся к вашей области деятельности, в вашем профиле и в заголовке. Это поможет повысить видимость вашего профиля для потенциальных работодателей.

05

Запросите рекомендации

Попросите коллег и бывших начальников написать вам рекомендации на LinkedIn. Это поможет подтвердить вашу профессиональную репутацию.

06

Будьте активны

Регулярно обновляйте свой профиль, публикуйте статьи, комментируйте публикации других профессионалов и поддерживайте связи с вашей сетью.

С помощью LinkedIn вы можете не только находить работу, но и строить свою профессиональную сеть и продвигать свою карьеру.



[canshecode](#)

LinkedIn

3

Создание профессионального профиля на LinkedIn

Создание своего профессионального профиля на LinkedIn может помочь вам установить контакты с коллегами, рекрутерами и потенциальными работодателями. Вот пошаговая инструкция, как создать свой профессиональный профиль на LinkedIn:

Регистрация: Перейдите на сайт LinkedIn (www.linkedin.com)

 и зарегистрируйтесь, следуя инструкциям на экране. Введите свое имя, электронную почту и пароль для создания аккаунта.

Заполнение профиля: После регистрации вам будет

 предложено заполнить профиль. Укажите информацию о вашем текущем и предыдущем местах работы, образовании, навыках, сертификатах и достижениях. Добавьте профессиональное фото и краткое описание о себе.

Настройка настроек конфиденциальности: Перейдите в

 раздел "Настройки конфиденциальности" и укажите уровень видимости вашего профиля, настройки конфиденциальности и кто может просматривать вашу активность.

Добавление контактов: Начните добавлять ваших коллег,

 друзей, учителей и других контактов, чтобы расширить свою профессиональную сеть. LinkedIn предложит вам подключиться к людям, которые могут быть вам интересны.

LinkedIn

3

Создание профессионального профиля на LinkedIn

- Публикация контента:** Регулярно публикуйте статьи, обновления, проекты или другой профессиональный контент на своей странице, чтобы привлечь внимание и показать свои знания и навыки.

- Участие в группах и сообществах:** Присоединяйтесь к группам и сообществам LinkedIn, связанным с вашей отраслью или профессией, чтобы участвовать в обсуждениях, делиться знаниями и устанавливать новые контакты.

Создание и активное ведение профессионального профиля на LinkedIn поможет вам налаживать связи, искать работу, развивать свою карьеру и быть видимым для потенциальных работодателей и рекрутеров.

Не забывайте обновлять и поддерживать свой профиль, чтобы он оставался актуальным и привлекательным для аудитории.



[canshecode](#)

LinkedIn

3

Расширение своей сети контактов на LinkedIn

Расширение своей сети контактов на LinkedIn может помочь вам установить ценные профессиональные связи, найти новые возможности для работы и карьерного роста. Вот несколько способов, как вы можете расширить свою сеть контактов на LinkedIn:

1

ПРИГЛАСИТЕ СВОИХ ЗНАКОМЫХ

Пригласите своих коллег, друзей, бывших коллег, учителей и других знакомых на LinkedIn. Не стесняйтесь отправлять персональные приглашения с коротким комментарием о причине добавления.

2

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К ГРУППАМ

Присоединяйтесь к группам, которые соответствуют вашей отрасли, интересам и навыкам. Участвуйте в обсуждениях, давайте полезные советы и устанавливайте контакты с другими участниками групп.

3

УСТАНОВИТЕ КОНТАКТЫ НА МЕРОПРИЯТИЯХ

Встречайте новых профессионалов и установите контакты на мероприятиях, конференциях, семинарах и других профессиональных мероприятиях. Не забудьте обменяться визитками и пригласить их на LinkedIn.

4

ПУБЛИКУЙТЕ ИНТЕРЕСНЫЙ КОНТЕНТ

Регулярно публикуйте статьи, обновления, проекты или другой профессиональный контент, который может заинтересовать вашу аудиторию. Это поможет вам привлечь новых контактов.

LinkedIn

3

Расширение своей сети контактов на LinkedIn

5

используйте функцию “люди, которые могут вас знать”:

LinkedIn предложит вам список людей, которые могут быть вам интересны для подключения.

Используйте эту функцию, чтобы расширить вашу сеть контактов.

6

будьте проактивными

Активно взаимодействуйте с вашей сетью, комментируйте и лайкайте публикации других пользователей, предоставляемые помочь и поддержку. Чем активнее вы будете на LinkedIn, тем больше контактов вы сможете установить

Расширение сети контактов на LinkedIn требует времени и усилий, но может принести вам множество новых возможностей для развития вашей карьеры.

Будьте настойчивыми и целеустремленными в построении своей профессиональной сети.



[canshecode](#)

GitHub

4

Как работать с GitHub

В этой главе мы подробнее поговорим о GitHub.

GitHub – это веб-платформа, основанная на системе управления версиями Git, которая предоставляет инструменты для хранения, совместного использования и управления кодом.

GitHub – это еще и социальная сеть для программистов. Здесь у каждого пользователя есть публичный профиль, который помогает в поиске работы.

Чтобы показать свой опыт потенциальному работодателю, нужно оставить в резюме ссылку на профиль. Когда рекрутер или другой специалист перейдут по ней, то увидят информацию о вас.

Код – лучшее доказательство вашей подготовки. В современном мире доходит до того, что некоторые работодатели ищут сотрудников через анализ кода на гитхабе.

Вот несколько способов, как работать с GitHub и как он может помочь в поиске работы веб-разработчика:

01

Создание профиля на GitHub

Зарегистрируйтесь на GitHub и создайте профиль, где вы сможете хранить свои проекты, делиться кодом и сотрудничать с другими разработчиками.



[canshecode](#)

GitHub

4

Как работать с GitHub

02

Создание портфолио проектов

Вы можете использовать GitHub для хранения и демонстрации своих проектов. Создавайте репозитории для каждого проекта, добавляйте код, описание проекта, скриншоты и другую информацию, которая может быть интересна потенциальным работодателям.

03

Сотрудничество и участие в проектах

GitHub предоставляет возможность присоединиться к существующим проектам или создать свой проект и пригласить других разработчиков для совместной работы. Это поможет вам показать вашу способность к сотрудничеству и работе в команде.

04

Просмотр кода других разработчиков

Используйте GitHub, чтобы изучать код других разработчиков, изучать лучшие практики, примеры реализации и улучшать свои навыки.



[canshecode](#)

Как работать с GitHub

Поиск вакансий и контактов

05

Многие компании и рекрутеры используют GitHub для поиска талантливых разработчиков. Вы можете размещать свое портфолио и профессиональную информацию на GitHub, что поможет вам привлечь внимание потенциальных работодателей.

06

Участие в открытых проектах и хакатонах

Часто на GitHub можно найти открытые проекты и хакатоны, в которых можно участвовать. Участие в таких мероприятиях поможет вам показать свои навыки и получить реальный опыт работы.

С GitHub вы можете продемонстрировать свои навыки, участвовать в сообществе разработчиков и найти возможности для карьерного роста в области веб-разработки.

Очень вам рекомендую активно использовать этот ресурс для поиска работы и в своей профессиональной деятельности.



как грамотно оформить свой профиль на GitHub:

GitHub – это важный инструмент для демонстрации ваших навыков и проектов, особенно если вы ищете работу в IT-секторе. Хорошо оформленный профиль на GitHub может сильно повысить ваши шансы на успех.

Основная информация профиля – это первое, что видят рекрутеры. Поэтому ее важно оформить так, чтобы она не выглядела пустой.

Вот несколько советов, как грамотно и профессионально оформить свой профиль на GitHub:

■ Создание README

Файл README.md: Это первое, что видят те, кто заходит на ваш профиль. Сделайте его информативным.

- **Вступление:** Начните с краткого описания себя и своей специализации.
- **Навыки:** Укажите свои ключевые навыки и технологии, с которыми вы работаете.
- **Проекты:** Приведите примеры своих лучших проектов с краткими описаниями и ссылками на репозитории.



Как грамотно оформить свой профиль на GitHub

- **Контакты:** Укажите, как с вами можно связаться, например, вашу почту или ссылки на социальные сети.
- **Техника оформления:** Используйте заголовки, списки, изображения и эмодзи для улучшения визуальной составляющей.

■ Организация репозиториев

- **Названия репозиториев:** Давайте информативные и чёткие названия репозиториям.
- **README для каждого репозитория:** В каждом репозитории создайте README.md с описанием проекта, его целей, используемых технологий и инструкциями по установке или запуску.
- **Управление ветками:** Держите основную ветку (обычно master или main) всегда в рабочем состоянии. Используйте другие ветки для разработки новых фич или экспериментов.
- **Лицензия:** Добавьте файл LICENSE в каждый репозиторий, чтобы другие знали, как они могут использовать ваш код.



Как грамотно оформить свой профиль на GitHub

■ Использование GitHub Pages

Создайте персональный или проектный сайт с помощью GitHub Pages (если нужно). Это может служить как интерактивное портфолио ваших проектов.

■ Поддержка активности

- **Вклад в проекты:** Активно участвуйте в других проектах или open-source сообществах. Это может показать вашу сотрудничественность и желание учиться.
- **Обновления:** Регулярно обновляйте свои существующие проекты, добавляйте новые фичи, исправляйте баги и пишите об этом в README.md.
- **Issue Tracker:** Следите за issue, которые создаются в ваших проектах, и старайтесь решать их оперативно.

■ Автоматизация и качество

- **Автоматизированные тесты:** Добавьте автоматические тесты в свои проекты, если это применимо. Это показывают ваше внимание к качеству кода.
- **CI/CD:** Настройте Continuous Integration и Continuous Deployment для своих проектов.

Как грамотно оформить свой профиль на GitHub

■ Использование Wiki и Projects

Если ваш проект крупный и требует подробной документации, используйте функции Wiki и Projects для более удобной организации задачи и документации.

■ Социальные функции GitHub

- **Звёзды (Stars)**: Стучитесь в разные репозитории и ставьте им звёзды. Это увеличит вашу видимость.
- **Forks and Pull Requests**: Делайте форки интересных проектов и предлагайте Pull Requests с улучшениями или исправлениями.

■ Персональная страница профиля

- **Аватар**: Профиль в GitHub — это не документ, здесь не обязательно ставить серьезную фотографию как на паспорт. Загрузите такое фото, которое будет располагать к себе.
- **Имя и фамилия**: Если вы планируете работать в команде и официально трудоустраиваться, то напишите настоящие имя и фамилию. Так рекрутеры будут знать, что это действительно ваш профиль.

GitHub

4

Как грамотно оформить свой профиль на GitHub

- **Bio:** Напишите краткую биографию, включающую ваши ключевые навыки и интересы.
- **Настройки аккаунта:** Убедитесь, что ваш аккаунт настроен на публичный просмотр, чтобы потенциальные работодатели могли видеть вашу активность и репозитории.

Помните, что оформление профиля — это один из способов показать вашу профессиональную квалификацию и заинтересованность в вашей области.

Полезные ссылки по оформлению и ведению профиля на GitHub:
<https://habr.com/ru/articles/649363/>

<https://habr.com/ru/articles/813399/>

<https://proglib.io/p/kak-kreativno-oformit-profil-na-github-chtoby-on-privlekal-vnimanie-2022-03-17>

Удачи в создании профессионального профиля на GitHub!



[canshecode](#)

Портфолио

Оформление профессионального портфолио

В данной главе уделим больше внимания созданию профессионального портфолио веб разработчика.

Создание профессионального портфолио для веб-разработчика — важный шаг для демонстрации своих навыков и привлечения внимания работодателей и клиентов.

Хорошо оформленное портфолио поможет вам выделиться среди других кандидатов и продемонстрировать вашу компетентность.

Вот как грамотно и профессионально оформить портфолио для веб-разработчика:

1

Выбор платформы

- **Личный сайт:** Создание персонального сайта-портфолио даёт вам полный контроль над оформлением и функциональностью.
- **GitHub Pages:** Используйте GitHub Pages для хостинга своего портфолио на GitHub.
- **Платформы для портфолио:** Существуют специальные платформы для хостинга и развёртывания веб приложений, такие как Netlify и Vercel.

Портфолио

Оформление профессионального портфолио

Они предоставляют инструменты, которые значительно облегчают жизнь разработчикам, особенно тем, кто работает с фронтенд технологиями и статическими сайтами.

Давайте более подробно рассмотрим каждую из них.

Netlify

- **Описание**

Netlify — это платформа для автоматического развертывания, управления и хостинга современных веб-приложений. Она поддерживает статические и динамические сайты, предоставляя мощные инструменты для непрерывной интеграции и доставки (CI/CD).

- **Основные функции**

1. **Автоматическое развертывание:** Netlify автоматически развертывает ваш сайт при каждом коммите в репозиторий (например, на GitHub, GitLab или Bitbucket).

2. **Быстрое глобальное CDN:** Сайты развертываются на глобальной сети доставки контента для сокращения времени загрузки.

Портфолио

Оформление профессионального портфолио

3. **Формы и функциональные возможности:** Поддержка форм, функций без сервера (serverless functions), и API управления.

4. **Настройка DNS:** Netlify предоставляет простую настройку DNS и поддержку собственного домена.

5. **Планировщик:** Возможность планировать развертывания и реализацию новых функций.



[canshecode](#)



VS



Портфолио

Оформление профессионального портфолио

Vercel

- **Описание**

Vercel предоставляет инструменты, которые значительно облегчают жизнь разработчикам, особенно тем, кто работает с фронтенд технологиями и статическими сайтами.

- **Основные функции**

1. **Автоматическое развертывание:** Как и Netlify, Vercel предлагает автоматическое развертывание при каждом коммите в вашем репозитории (например, на GitHub, GitLab или Bitbucket).
2. **Широкая поддержка фреймворков:** Поддержка различных веб-фреймворков и технологий, включая Next.js, React, Vue, Angular и другие.
3. **Serverless функции:** Поддержка функций без сервера, что позволяет легко создавать мощные API и серверные функции.
4. **Производительность и оптимизация:** Vercel автоматически оптимизирует производительность вашего сайта.



Портфолио

Оформление профессионального портфолио

5. Предварительный просмотр: Vercel предоставляет предпросмотр для изменений (Preview Deployments), что позволяет вам проверить изменения до их развертывания в продакшен.

- **Основные функции**

Vercel отлично подходит для развертывания современных веб-приложений, особенно если вы используете Next.js. Он также поддерживает другие фреймворки и статические сайты, предоставляя мощные инструменты для обеспечивания высокой производительности и оперативного развертывания.

Сравнение и выбор

Netlify:

- Отлично подходит для статических сайтов и проектов с простой конфигурацией.
- Прекрасная поддержка форм и серверных функций.
- Простота настройки и автоматизация.

Vercel:

- Идеален для проектов, использующих Next.js.
- Поддержка множества других фреймворков.
- Акцент на производительности и возможность работы с функциями без сервера.

Портфолио

Оформление профессионального портфолио

В итоге, выбор между Netlify и Vercel будет зависеть от конкретных потребностей вашего проекта и используемых технологий. Оба инструмента предлагают отличные возможности для развертывания и хостинга современных веб-приложений, и выбор между ними часто сводится к личным предпочтениям и специфике проекта.

Также такие платформы как Behance или Dribbble (более популярны для дизайнеров) могут быть полезны и веб-разработчикам).

2

Домашняя страница

- **Введение/интроверт:** Начните с краткого приветствия и презентации себя. Укажите своё имя, специализацию и краткое описание.
- **Фото:** Профессиональное фото создаст личный контакт с посетителями.
- **Навигация:** Сделайте удобное меню для навигации по вашему портфолио.



Портфолио

Оформление профессионального портфолио

3

О себе

- **Биография:** Напишите о своём профессиональном пути, образовании и опыте. Подчеркните ключевые навыки и технологии, которыми владеете.
- **Навыки:** Список технологий и инструментов с уровнями владения. Можно использовать иконки для визуализации.

4

Ваши проекты

Выбор проектов: Включите разнообразные проекты, чтобы показать широту ваших навыков и опыта. Выберите проекты, которыми вы гордитесь.

Описание каждого проекта

- **Название и описание:** Кратко опишите проект и его цель.
- **Скриншоты и демо:** Предоставьте визуальные материалы и ссылки на живые демо-версии.
- **Технологии:** Укажите, какие технологии и подходы вы использовали.

Портфолио

Оформление профессионального портфолио

- **Роль и вклад:** Опишите ваш вклад и роль в проекте. Укажите конкретные задачи, за которые вы были ответственны.
- **Ссылки на код:** Если это допустимо, предоставьте ссылки на репозитории с исходным кодом (например, на GitHub).

5

Дополнительно

- **Блог:** Если вы пишете статьи или заметки по теме веб-разработки, добавьте раздел блога. Это может показать вашу экспертность и желание делиться знаниями.
- **Рекомендации:** Включите отзывы и рекомендации от коллег или клиентов, если они есть.

6

Контакты

- **Форма обратной связи:** Создайте форму обратной связи для лёгкого контакта.
- **Социальные сети:** Укажите ссылки на ваши профессиональные социальные сети (LinkedIn, Twitter, GitHub и т.д.).



Оформление профессионального портфолио

7

Дизайн и Юзабилити

- **Чистый и современный дизайн:** Используйте актуальный и минималистичный дизайн. Избегайте чрезмерного использования графики и анимаций.
- **Адаптивный дизайн:** Убедитесь, что ваш сайт корректно отображается на всех устройствах.
- **Быстрая загрузка:** Оптимизируйте ваш сайт для быстрой загрузки.
- **Навигация:** Сделайте навигацию интуитивно понятной и доступной.

8

Дизайн и Юзабилити

- **SEO:** Оптимизируйте ваш сайт для поисковых систем, чтобы потенциальные работодатели или клиенты могли легко вас найти.
- **Аналитика:** Подключите инструменты для аналитики (например, Google Analytics) для отслеживания посещаемости вашего портфолио.



Напутствие

Будь уверенной(ым) в себе и постоянно учись новому

Желаю тебе удачи в поиске твоей первой работы веб-программистом.

Ты уже проделал(а) огромную работу, освоив все необходимые навыки, и я уверена, что твои усилия обязательно оправдаются. Не забывай, что каждый процесс поиска — это тоже обучение и развитие.

Знай, что сама цель найти первую работу — это уже большой шаг вперёд.

Пусть каждый собеседование и каждая заявка приносит тебе ценный опыт и открывает новые возможности для роста.

Я уверена, что ты сможешь найти место, где твои навыки и креативность будут высоко оценены.

Будь уверенной(ым) в себе и постоянно учись новому. Иногда могут быть неудачи, но помни, что каждый этап — это шаг вперёд.

Важно верить в себя и не бояться делать ошибки — это часть обучения.

Пусть твоя карьера начнётся с замечательной компании, которая оценит твой талант и стремление к развитию.



«Я не знаю никого, кто бы добрался до вершины без упорного труда. Вот рецепт. Это не всегда приведет вас к вершине, но это должно привести вас довольно близко».

— Маргарет Тэтчер, бывший премьер-министр Великобритании.



ГАЙД ПО ПОИСКУ — РАБОТЫ —

От школы программирования
Can She Code Inc.



Instagram (@canshecode)

Instagram photos and videos

 [instagram.com](https://www.instagram.com/canshecode/)



@CANSHECODE

EDU-CANSHECODE.THINKIFIC.COM