

РЕСУРСЫ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ/СКИЛЛАПА ДЛЯ JS РАЗРАБОТЧИКОВ Одобрено NIX JS experts

HTML/CSS

- 1. С основами HTML/CSS можно ознакомиться на ресурсах:
 - a. https://www.w3schools.com ("HTML and CSS" tutorial с подробно описанной теорией, примерами и заданиями по каждой теме)
 - b. https://developer.mozilla.org (HTML/CSS tutorials)
 - с. https://html5book.ru/html-html5/ (справочники, руководства, уроки по HTML/CSS)
 - d. https://webref.ru/ (справочники, руководства и практика по HTML/CSS)
- 2. Онлайн курсы для изучения HTML/CSS
 - a. freecodecamp
 - b. codecademy
- 3. Видеокурс по изучению HTML/CSS на YouTube
- 4. Видеокурсы и лекции по <u>HTML</u> (<u>HTML5</u>) и <u>CSS</u> на udemy
- 5. Полезные <u>вебинары</u> на YouTube
- 6. Flexbox Froggy игра поможет лучше разобраться в flexbox model
- 7. Sass/scss препроцессор для упрощения написания CSS (официальная документация)
- 8. CSS Методологии: BEM / Atomic CSS / OOCSS
- 9. Для обеспечения респонсивного поведения будут полезными следующие ссылки:
 - a. Viewport
 - b. <u>использование медиа-запросов</u>
 - c. MobileFirst approach
 - d. официальная документация по bootstrap

БАЗОВЫЙ JS ДЛЯ НОВИЧКОВ

- 1. Серия книг You Don't Know JS. Подробно разбираются и объясняются практически все особенности JS как языка. На русском почитать можно здесь
- 2. Книга "Eloquent JavaScript: A Modern Introduction to Programming" by Marijn Haverbeke. Заходите сюда для скачивания на русском языке
- 3. Простыми словами о сложных вещах на сайте знаменитого онлайн учебника от Ильи Кантора https://learn.javascript.ru/. Хорошее соотношение теории и практики
- **4. Сайт с заданиями для оттачивания навыков** в зависимости от языка программирования https://www.codewars.com/. Хорошие упражнения для начала, порой попадаются задачи и не для новичков. Не забудьте выбрать JS:)
- 5. Неплохой видеокурс базового JS на Udemy https://www.udemy.com/course/beginning-javascript/ (обратите внимание, он платный)
- 6. <u>Справочник</u> **по Web от Mozilla**. Детальный разбор возможностей JS/HTML/CSS и прочих технологий
- 7. Книга "JavaScript: The Definitive Guide" by David Flanagan
- 8. Официальная документация по webpack

REACT/REDUX/MOBX

- 1. <u>Перевод</u> официальной документации по React
- 2. React/Redux Links туториал со множеством полезных ссылок по теме
- 3. Видеокурс по React/Redux от Egghead
- 4. Официальная документация по Redux и Mobx
- 5. React Enlightment гайд по React в стиле поваренной книги
- 6. Туториал для новичков в React/Redux

ANGULAR

- 1. Официальная документация
- 2. Видеокурс на <u>udemy</u>
- 3. Официальная документация по ngrx
- 4. Серия видеоуроков по rxjs на Egghead (за авторством Анрэ Штальца)
- 5. Плейлист по rixs на youtube от Academind
- 6. Список обучающих ресурсов на github
- 7. Список полезных ресурсов на github (документация, статьи, люди, аддоны и т.д.)
- 8. Официальный туториал по TypeScript
- 9. Книга TypeScript Deep Dive

BACKEND STACK

- 1. Скринкаст по nodejs https://learn.javascript.ru/screencast/nodejs
- 2. Postgres: первое знакомство https://postgrespro.ru/education/books/introbook
- 3. REST https://docs.microsoft.com/ru-ru/azure/architecture/best-practices/api-design
- 4. <u>Kypc на Udemy</u> o nginx
- 5. Книга Practical Node.js by Azat Mardan

ХОЧЕШЬ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

- Смотри доклады прошлых ThinkJS
- Присоединяйся к <u>JS-комьюнити Харькова</u> и участвуй (а возможно даже выступай) на следующей ThinkJS



• Подписывайся на наш <u>Telegram-канал</u> и всегда оставайся в курсе новых JS-вакансий и старта программы обучения JS в NIX

Будем рады встрече!

