



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)
- c. <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](https://www.freecodecamp.org)
- b. [codecademy](https://www.codecademy.com)

3. Видеокурс по изучению [HTML/CSS](#) на YouTube

4. Видеокурсы и лекции по [HTML \(HTML5\)](#) и [CSS](#) на udeMy

5. Полезные [вебинары](#) 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. [использование медиа-запросов](#)
- 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. **Справочник 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. [Перевод](#) официальной документации по React
2. [React/Redux Links](#) — tutorial со множеством полезных ссылок по теме
3. Видеокурс по React/Redux от [Egghead](#)
4. Официальная документация по [Redux](#) и [Mobx](#)
5. [React Enlightenment](#) — гайд по React в стиле поваренной книги
6. [Тьюториал для новичков](#) в React/Redux

ANGULAR

1. Официальная [документация](#)
2. Видеокурс на [udemy](#)
3. Официальная документация по [ngrx](#)
4. Серия видеоуроков по rxjs на [Egghead](#) (за авторством Анрэ Штальца)
5. Плейлист по rxjs 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 [тьюториал](#) 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. [Курс на Udemу](#) о nginx
5. Книга [Practical Node.js](#) by Azat Mardan

ХОЧЕШЬ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

- Смотри доклады прошлых [ThinkJS](#)
- Присоединяйся к [JS-комьюнити Харькова](#) и участвуй (а возможно даже выступи) на следующей ThinkJS
- Подписывайся на наш [Telegram-канал](#) и всегда оставайся в курсе новых JS-вакансий и старта программы обучения JS в NIX



Будем рады встрече!

61002, Харьков, улица Каразина, 2
jobs@nixsolutions.com
+38 (067) 579-06-02, +38 (067) 575-23-26


www.nixsolutions.com