Junior Web Developer

[**English 2**](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.9cmnxoabxjgz)

[**Git 3**](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.6m20lnv3nbbq)

[Теория 3](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.24e1st714mg8)

[Дополнительный материал 3](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.5alv4y2qfs14)

[Задания 3](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.9e7mena2vjtf)

[A 3](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.99rg3lhkzvnw)

[B 3](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.2k4s9dxaz0ui)

[GitHub 3](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.6c2hm4bo9rmu)

[Задания 3](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.au78408dntp9)

[А 3](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.17j3nfyk5co8)

[B 4](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.cbr31ox9bm22)

[C 4](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.oe4w7nhuf24p)

[**HTTP 5**](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.w1ahkqldtuub)

[**HTML 6**](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.s7trwd235i6l)

[1. Теория основы 6](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.u5j7wgv6yg7w)

[2. Практика основы 6](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.94fyixe34sxz)

[2.1 HtmlAcademy 6](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.miewyrbvnnil)

[2.2 freecodecamp 6](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.6qf0t5nvgczm)

[**CSS 7**](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.3sutacgbf0ea)

[**HTML & CSS Task 8**](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.7nlv3vk6kmvy)

[**Backend language (C#, Python, Java, Ruby, Javascript) 9**](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.1ud1zuji1klh)

[**Javascript (Typescript) 10**](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.nkcc7lvot2g3)

[**http://learn.javascript.ru/getting-started 10**](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.cexg9gojb6hs)

[**SQL 11**](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.3dwd2k1weo1m)

[**Методологии разработки 12**](https://docs.google.com/document/d/1LUPGNGzPJFT8XTEKZczQAygmGyClhTn7UyvV-Q1M7Tc/edit#heading=h.43drp6sagc3i)

English

Видео уроки <https://www.youtube.com/watch?v=HzmOuv8bXnU>

Git

Теория

1яб 2я глава <https://git-scm.com/book/ru/v2>

Дополнительный материал

<https://geekbrains.ru/courses/66>

Задания

A

Используя консоль

1. Проинициализировать репозиторий
2. Добавить файлы
3. Закоммитить
4. Просмотреть лог
5. Изменить файлы
6. Закоммитить
7. Просмотреть лог
8. Изменить файлы
9. Откатить изменения файлов до последнего коммита

B

Повторить задание А, используя SourceTree

<https://www.sourcetreeapp.com/>

GitHub

Задания

А

Создать аккаунт на <https://github.com/>

Создать удаленный репозиторий

Запушить свой репозиторий

Закоммитить локально.

Запушить в удаленный

B

Найти чужой репозиторий, где у тебя будут права на пуш

Склонировать удаленный репозиторий

Закоммитить изменения

Запушить изменения.

C

Найти чужой репозиторий, где у тебя нет прав на пуш

Форкнуть удаленный репозиторий к себе в аккаунт

Закоммитить изменения

Запушить изменения.

Создать пулл-реквест

HTTP

<https://devionity.com/ru/courses/html-fundamentals/http-basics>

<https://habrahabr.ru/post/215117/>

HTML

1. Теория основы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| en | ru | комментарий |
| [http://html.net/](http://ru.html.net/) | [http://ru.html.net/](http://html.net/) |  |
| <http://www.w3schools.com/html/> |  | Пройтись по тегам, который есть. Используя гугл переводчик разобраться что про теги написано |
|  | <https://habrahabr.ru/company/yasno_tv/blog/318610/> |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

2. Практика основы

2.1 HtmlAcademy

Пройти задания на <https://htmlacademy.ru/courses/4/run/1>

2.2 freecodecamp

1. зарегистрироваться на <https://www.freecodecamp.com/>
2. Пройти “Getting Started”
3. Найти “Front End Development Certification” и там пройти “HTML5 and CSS”

CSS

|  |  |
| --- | --- |
| en | ru |
| <http://www.w3schools.com/css/default.asp> |  |
|  |  |
|  |  |

HTML & CSS Task

1. Выбрать шаблон, подумать/обсудить как будешь верстать
2. Установить VS Code <https://code.visualstudio.com/download>
3. Создать структуру файлов и вкоммитить под гит (initial commit). Я советую начать с такой структуры:
   1. index.html
   2. styles.css
   3. images/\*.png
4. Верстать на основе грид960 <https://960.gs/>

|  |  |
| --- | --- |
| Нужно сверстать шаблон | <http://wrapbootstrap.com/preview/WB0DCP565> |
|  | <http://kamsolutions.pl/projects/resume/> |
|  |  |

Backend language (C#, Python, Java, Ruby, Javascript)

Javascript (Typescript)

<http://learn.javascript.ru/getting-started>

Task

Создать js приложение.

1. Кнопка - Load, По клику загрузить данные по компаниям - json - И отобразить списком
2. У каждого элемента списка должна быть кнопка удалить
3. Можно пометить элемент списка как избранный (звездочка или лайк)

Пофиксать

* Прочитать про

Можно использовать бутстрап или любой другой фреймворк

SQL

Методологии разработки

<https://habrahabr.ru/company/edison/blog/269789/>