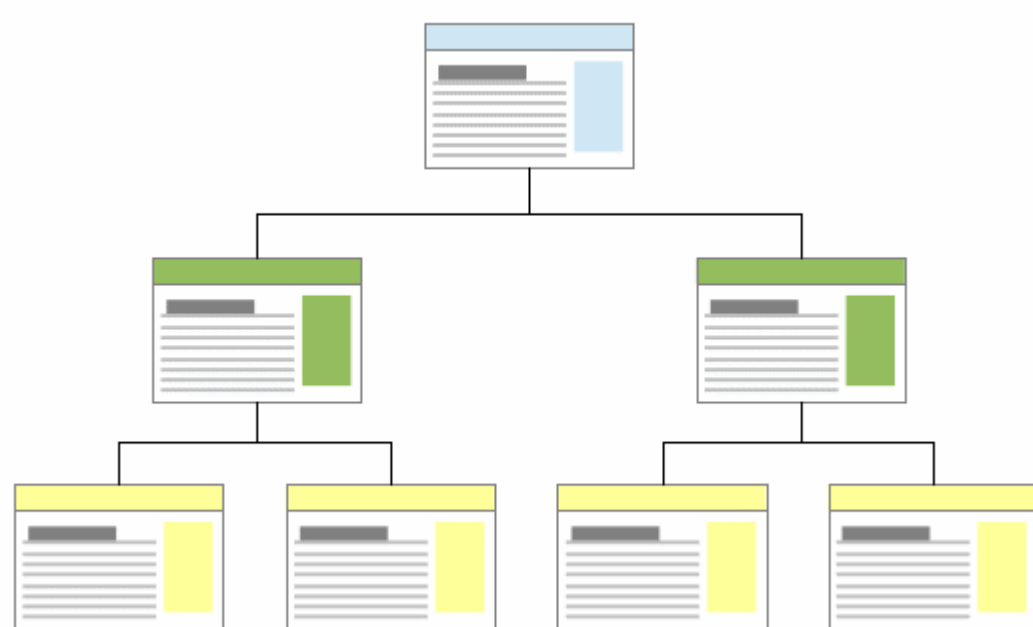


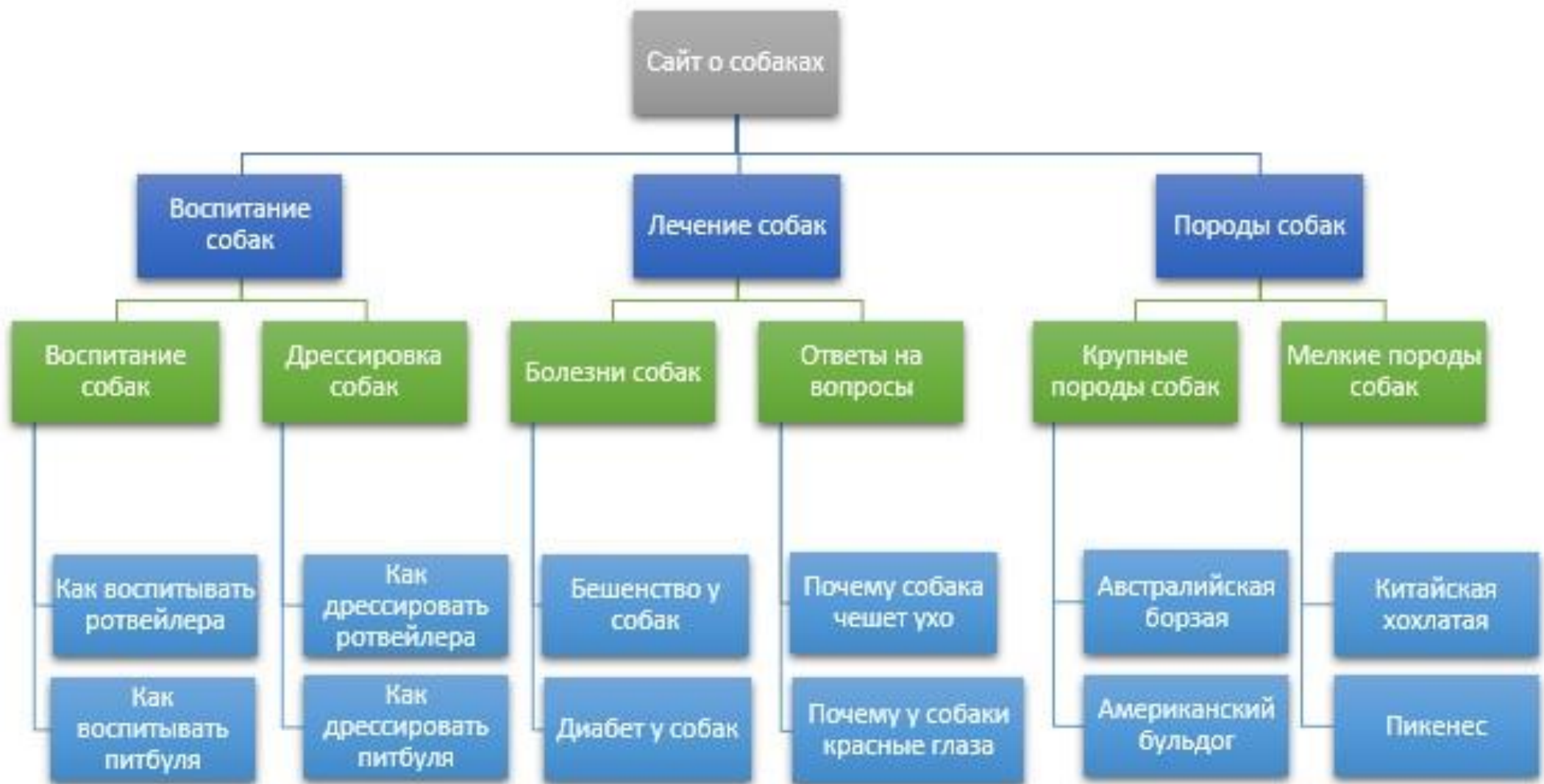
Разработка web-сайтов с использованием языка разметки HTML

ТЕМА УРОКА

Структура сайта







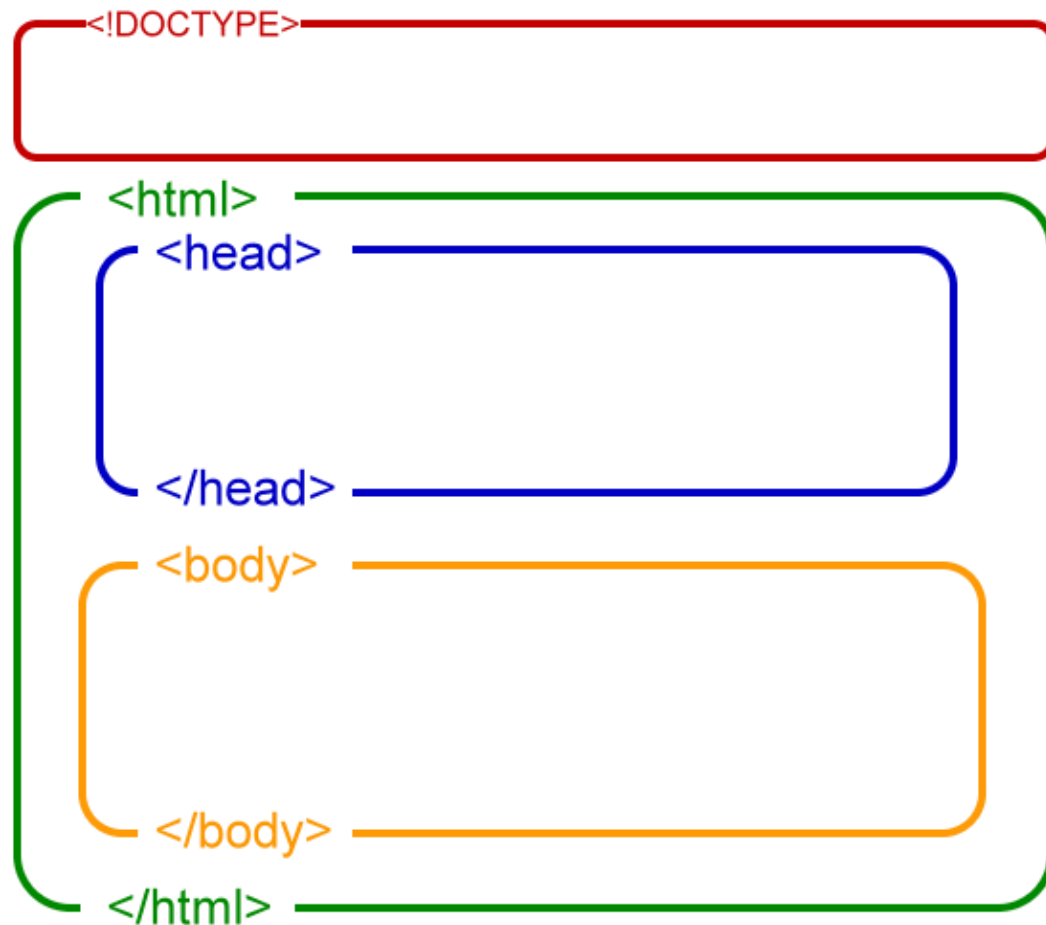


HTML

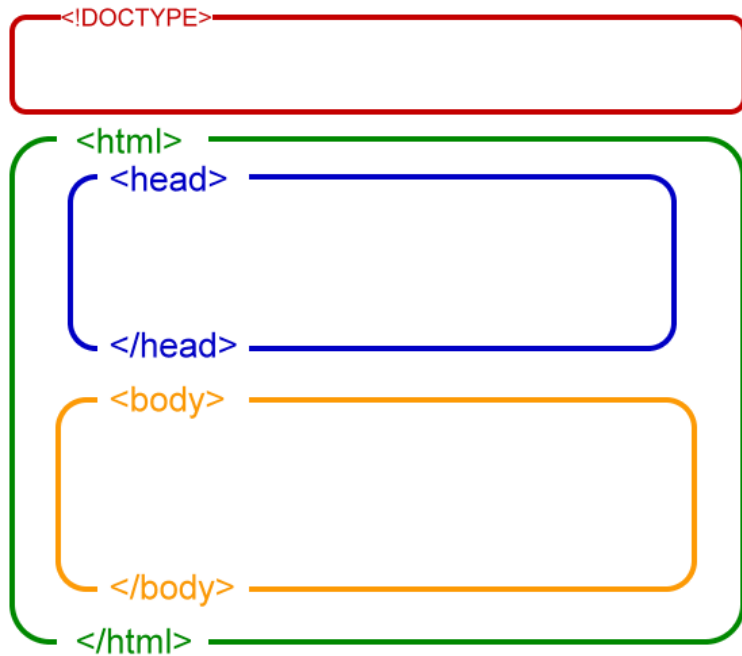
HTML (от англ. HyperText Markup Language — «язык гипертекстовой разметки») — стандартизированный язык разметки документов во Всемирной паутине. Большинство веб-страниц содержат описание разметки на языке **HTML** (или XHTML)



Структура web-страницы

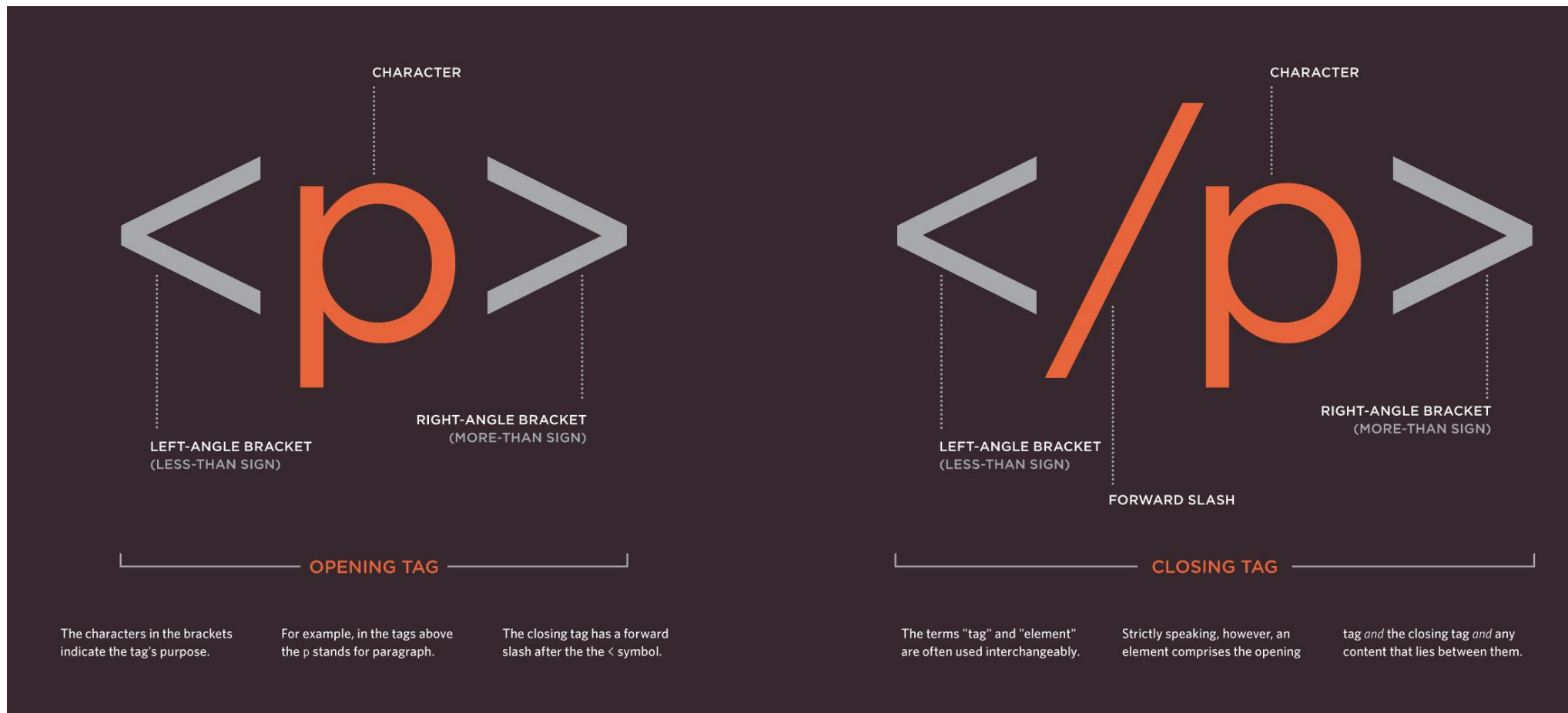


Структура web-страницы



```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ru">
3   <head>
4     <meta charset="utf-8">
5     <meta name="description" content="Краткое описание страницы" />
6     <link rel="stylesheet" href="style.css">
7     <title>Заголовок страницы</title>
8   </head>
9   <body>
10    <p>Этот текст виден на странице в браузере</p>
11  </body>
12 </html>
13
14
15
16
```


Структура тега



Основные теги

<code><a>...</code>	Ссылки
<code></code>	Изображения
<code><p>...</p></code>	Абзац
<code>
</code>	Перенос текста на новую строку
<code>...</code>	Жирный текст
<code><i>...</i></code>	курсив
<code><s>...</s></code>	Перечеркнутый текст
<code><u>...</u></code>	Подчеркнутый текст
<code>, </code>	Списки

Теги форматирования текста

Итак, новые теги:

** **- Полужирный текст

<i> </i>- Наклонный текст

<u> </u>- Подчеркнутый текст

~~<strike> </strike>~~- Перечеркнутый

~~<s> </s>~~- Перечеркнутый (второй вариант, от первого ничем не отличается)

<tt> </tt>- моноширинный шрифт

<small> </small>- Малый






<big> </big>- Большой

****- Верхний индекс

****- Нижний индекс

← → ↻ ★ 🌐 -11

Сервисы ★ 📁 Srh 📁 Cud 📁 Fun 📁 Почта 📁 Projec 📁 Devel 📁 Design 📁 School 📁 Univer 📁 Lib 📁 Сервисы 🗣 📅 19 📄 📌 📧 📱 📶

 **htmlbook.ru**    


Самоучитель HTML | Справочник по HTML | XHTML | HTML5


Тег HTML или св-во CS:

Содержание

- Введение в HTML
- Инструментарий
 - Теги
 - Структура HTML-кода
 - Типы тегов
 - Значения атрибутов тегов
 - Текст
 - Ссылки
 - Якоря
 - Изображения
 - Списки
 - Таблицы
 - Фреймы
 - Валидация документов

Самоучитель HTML4

 [комментариев: 149](#)

 23.09.2010 Влад Мержевич

HTML (HyperText Markup Language, язык разметки гипертекста) — это система верстки, которая определяет, как и какие элементы должны располагаться на веб-странице. Информация на сайте, способ ее представления и оформления зависят исключительно от разработчика и тех целей, которые он перед собой ставит.

Данный самоучитель предназначен в первую очередь для начинающих, только постигающих азы создания сайтов. Множество примеров, иллюстраций, вопросов для проверки и заданий для самостоятельной работы помогут быстрее изучить HTML.

- [Введение в HTML](#)
- [Инструментарий](#)

Популярные задачи

- [Ссылка как кнопка](#)
- [Рамка](#)
- [Форма регистрации](#)
- [Таблица с зebraй](#)
- [Знак французских ВВС](#)
- [Блок с указателем](#)
- [Блок с тенью](#)
- [Блок с градиентом](#)
- [Перевод в XHTML](#)
- [Опять таблицы](#)



HTML5BOOK.RU

Сайт для тех, кто изучает **веб-технологии** и создает **сайты**.



CODEPEN

Встроенный редактор для демонстрации примеров кода.

📧 **MarkSheet Video tutorials are coming!** Sign up for the newsletter to get notified! 🔔

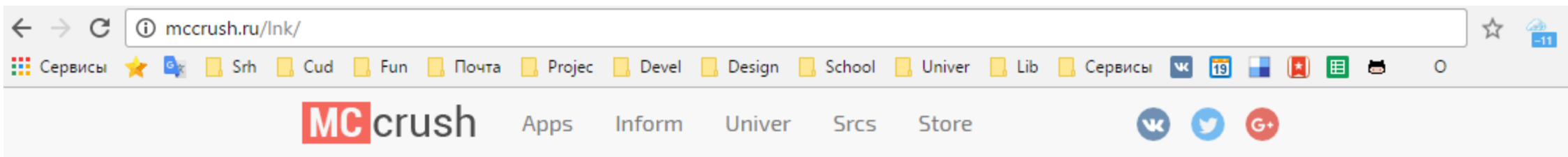


 Tweet

 Like 718

2.1 HTML **Basics**

HTML is like **Word** but
for the **Web**



Ресурсы

Списки полезных ссылок по категориям. Интересны будут не только веб-разработчикам но и просто тем кто ищет информацию для саморазвития

Онлайн учебники и справочники

	HTML & CSS	JavaScript	jQuery
1	W3S HTML5 Introduction	Учебник Javascript	jQuery API
2	Самоучитель HTML4	MDN JavaScript	W3S jQuery Tutorial
3	Справочник htmlbook.ru	W3S JavaScript Tutorial	page2page.ru
4	html.manual.ru		jquery-docs.ru
5			jquerybook.ru