



# IT Education Academy

www.itea.ua

# **Егор Маркевич**

- ◆ Инструктор IT Education Academy
- Frontend developer Matrixian Group



### Готовимся к Production

- Метатеги
- Настройка хостинга
- Айфреймы
- Flex box
  - Photoshop

#### Понятие метатега

Метатеги — это теги языка HTML, содержащие различную служебную информацию. Метатеги размещаются в заголовке страницы (между тегами <head>и </head>).

```
<meta http-equiv="Content-Language" content="ru" />
<meta name="site-created" content="01.27.2012" />
<meta name="description" content="HTML примеры" />
```

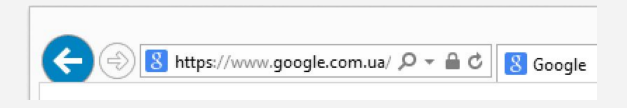
### Условно метатеги делятся на 3 группы:

- 1. содержащие управляющие команды для браузера;
- 2. содержащие управляющие команды для поисковых систем;
- 3. содержащие информацию о странице и ее авторе.

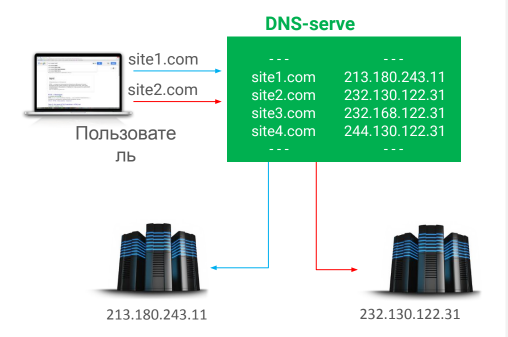
## Site production

У каждого web-ресурса есть свой **IP Адрес** — уникальный номер, который присваивается для его идентификации в сети. Это число трудно запоминать, поэтому используются доменные имена.

**Доменное Имя** — уникальный идентификатор, который присваивается определенному IPадресу (двух одинаковых быть не может).



### Псевдоклассы



Доменные Имена обслуживается и централизованно администрируются набором серверов доменных имен **DNS** (Domain Name System).

Вся информация о Доменных Именах хранится в центральной базе данных DNS.

В базе данных ней хранится информация о дате регистрации, о физическом или юридическом владельце Доменного Имени, а также путь к так называемому серверу имен — NAMESERVER (NS), где содержится информация, на которую указывает Доменное Имя.

# **Flexbox History**

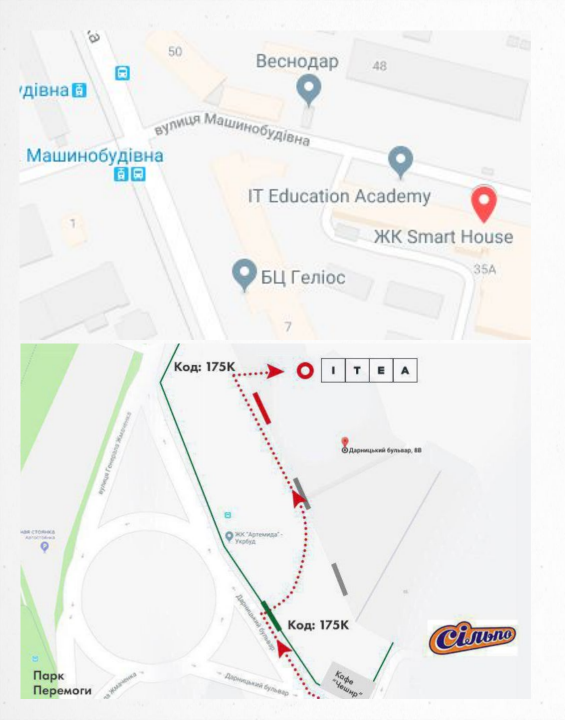
2008 – CSS Working Group обсуждает предложение "Flexible Box Model" на основе XUL (XML User Interface Language – язык разметки в приложениях Mozilla) and XAML (Extensible Application Markup Language – язык разметки в приложениях Microsoft).

2009 – опубликован черновик "Flexible Box Layout Module". Chrome и Safari добавляет частичную поддержку, пока Mozilla начинает поддерживать XUL-подобный синтаксис, известный как "Flexbox 2009".

2011 – Tab Atkins берется за развитие Flexbox и публикует 2 черновика. В этих черновиках синтаксис изменен значительно. Chrome, Opera и IE 10 внедряют поддержку этого синтаксиса. Он известен под названием "flexbox 2011"

2012 – Синтаксис снова немного изменен и уточнен. Спецификация переходит в статус Candidate Recommendation и известна под названием "flexbox 2012". Орега внедряет беспрефиксную поддержку, Chrome поддерживает текущую спецификацию с префиксами, а Mozilla без них, IE10 добавляет поддержку устаревающего "flexbox 2011" синтаксиса.

2014 – все новые браузеры поддерживают последнюю спецификацию (включая ІЕ 11)





# **КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ**

#### **ITEA**

ЖК "Smart House", ул. Машиностроительная, 41 (м. Берестейская)

бул. Дарницкий, 8В

+38 (044) 599-01-79 facebook.com/Itea info@itea.ua itea.ua