

Типы селекторов

- Теги
- Классы
- ID
- Селекторы атрибутов
- Псевдо-селекторы

Как работают селекторы в браузере?

Они начинают с конца

Свойства (условное деление)

- Позиционирование
- Отображение
- Стиль

Стиль

• Свойства категории отвечает за визуальную часть объекта: размер шрифта, цвет, цвет границ

Отображение

- Отвечает за отображение, использует атрибуты: display, width, height и другие
- Может принимать больше количество значений (<u>http://www.w3schools.com/cssref/</u> <u>pr_class_display.asp</u>)
- Разные объекты с разным значением display ведут себя по-разному (http://stackoverflow.com/ questions/8969381/what-is-the-difference-between-display-inline-and-display-inline-block)

Позиционирование

- Отвечает за расположение объекта на странице
- Использует большое количество атрибутов: top, left, float, padding, margin, position и другие
- Пример: http://www.barelyfitz.com/screencast/html-training/css/positioning/

Практика

Файлы "html_1/*"

Responsive design

Верстка для всех видов устройств

Практика

Файлы "html_2/*"

Не все свойства работают во всех браузерах

http://caniuse.com/

Twitter Bootstrap

http://getbootstrap.com/getting-started/

Kak Flask справляется со статическими файлами?

- 'static' endpoint
- custom 'static' endpoints

Критический CSS

http://e-planet.ru/company/blog/ponjatie-kriticheskivazhnogo-css.html

Методологии paspaботки CSS

http://sixrevisions.com/css/css-methodologies/