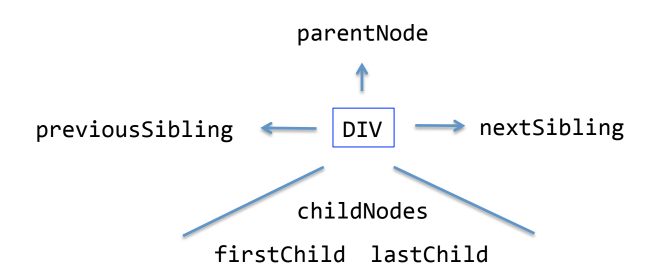
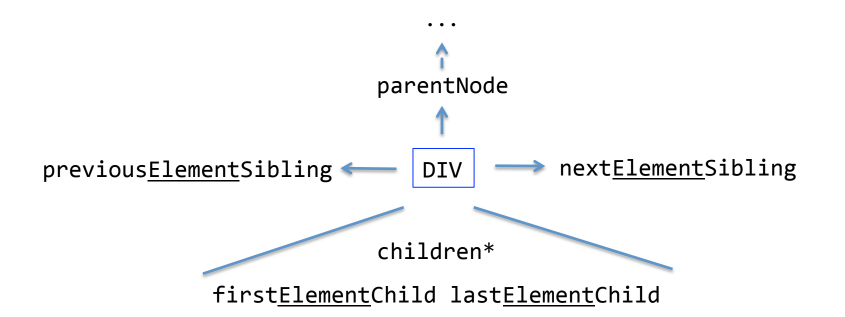
Навигация без учёта типа узла

document.documentElement <HTML>

document.body (если внутри <BODY>)



Навигация только по элементам



^{*} children - единственное свойство, поддерживаемое IE<9 без shim

^{*} children включает узлы-комментарии в IE<9

Поиск

IE6+

- document.getElementById(id)
- *.getElementsByTagName(tag)
- document.getElementsByName(name)

в ІЕ9- работает только для элементов, у которых name - стандартный атрибут

IE8+

- *.querySelector(css)
- *.querySelectorAll(css)

IE9+

*.getElementsByClassName(class)

 st - означает, что метод можно вызвать в контексте любого элемента

Основные свойства DOM-узлов

- nodeType <u>тип узла</u> (1 элемент, 3 текст)
- tagName тег для элемента
- innerHTML / data содержимое элемента/не-элемента
- style объект для атрибута style
- getComputedStyle(elem, "") использованный стиль, результат CSS-вычислений
- className / classList строка/объект (IE9+) для атрибута class

Прочие атрибуты и свойства (src, href...)

Атрибуты	Свойства
Именно то, что в HTML	DOM-свойства прописаны в стандарте
Только строки	Любые значения
href == HREF (регистр названия не важен)	href != HREF

Встроенные атрибуты и свойства синхронизируются. в IE7- атрибуты=свойства.

Везде используем свойство, если нет необходимости взять именно атрибут.

Создание DOM-узлов

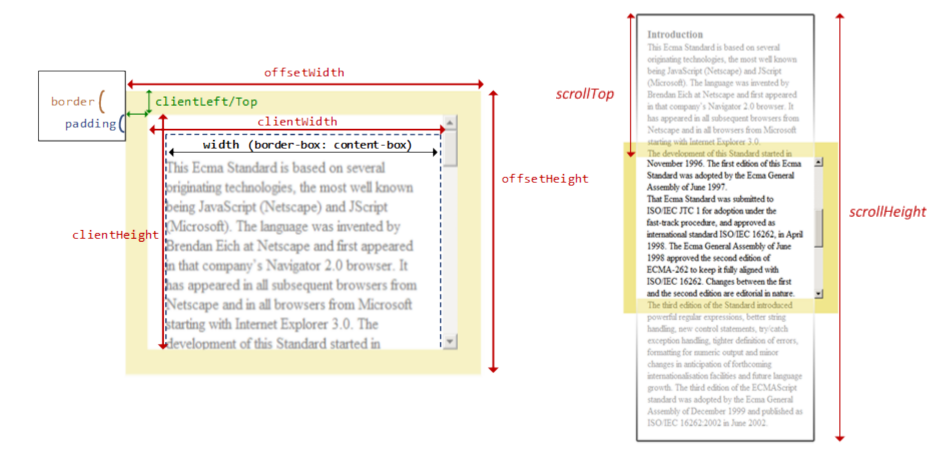
- document.createElement("div")
- document.createTextNode("τeκcτ")
- node.cloneNode(deep)

Изменение DOM-узлов

- parent.appendChild(node)
- parent.removeChild(child)
- parent.insertBefore(child, ref)
- node.insertAdjacentHTML("beforeBegin|afterBegin|beforeEnd|afterEnd", html)

Размеры элементов

- offsetHeight / offsetWidth высота/ширина всего элемента
- clientHeight / clientWidth высота/ширина внутри border, включая padding
- getComputedStyle(elem, "").width ширина CSS (зависит от border-box)
- clientTop / clientLeft высота/ширина рамки
- scrollTop / scrollLeft размер прокрученной области сверху/слева.
- scrollHeight / scrollLeft это clientHeight/clientWidth + прокрученная часть



Координаты

- Относительно окна:
 - getBoundingClientRect()
- Относительно страницы прибавить прокрутку страницы:
 - window.pageXOffset || document.documentElement.scrollLeft*
 - window.pageYOffset || document.documentElement.scrollTop*
 - * для IE8-