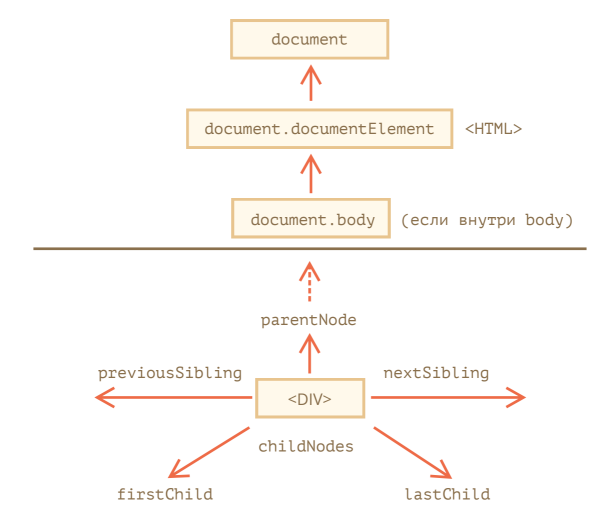
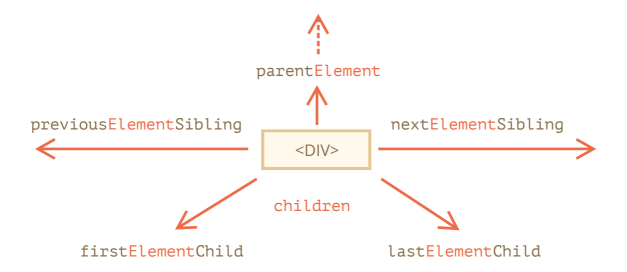
## Навигация без учёта типа узла



#### Навигация только по элементам



## Поиск узлов

- elem.querySelector(css)
- elem.querySelectorAll(css)
- document.getElementById(id)

#### Основные свойства

- nodeType тип узла (1 элемент, 3 текст)
- tagName тегдля элемента
- innerHTML/data содержимоеэлемента/не-элемента
- style объект для атрибута style
- getComputedStyle(elem) использованный стиль, результат CSS
- className / classList строка/объект для атрибута class

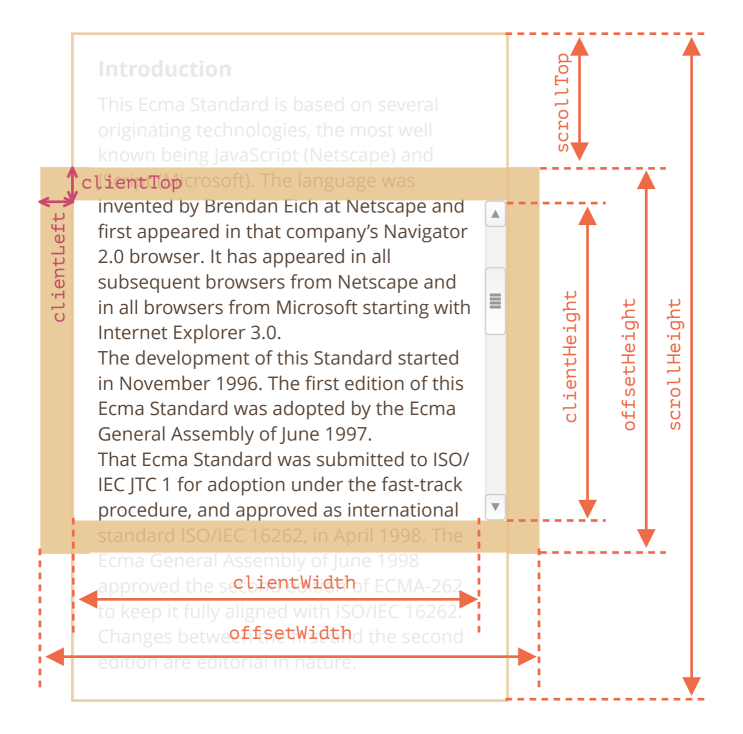
### Создание DOM-узлов

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

# Вставка и удаление

```
parent.append(nodes or strings...)
node.remove()
parent.append/prepend(nodes or strings...)
node.before/after(nodes or strings...)
node.insertAdjacentHTML(
    "beforeBegin|afterBegin|beforeEnd|afterEnd", html
```

#### Размеры элемента



- 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/scrollWidth это clientHeight/ clientWidth+прокрученная часть

# CSS-селекторы

- .class найти все элементы с классом class
- div.class найти все див с классом class
- .class .subclass найти элементы .subclass, которые вложены в элементы .class