Dom gerelateerde javascript

```
Most important DOM related JS:
// returns Node
document.getElementById('idhier');
document.querySelector('css-selector-hier');
// returns NodeList or HTMLCollection
document.getElementsByClassName('klassenaamhier');
document.getElementsByTagName('html-tag-hier');
document.querySelectorAll('css-selector-hier');
// on selected element
// voorbeeldvariabelnaam: el
el.textContent;
el.innerHTML;
el.className; // string van klasses
el.classList // lijst/object met klasses
el.classList.add('klassenaamhier')
el.classList.remove('klassenaamhier')
el.style
el.style.eenOfAndereCssEigenschap
el.hasAttribute
el.hasAttributes
el.getAttribute('attribuutnaamhier')
el.setAttribute('attribuutnaamhier', 'attribuutwaardehier')
el.removeAttribute('attribuutnaamhier')
el.attributes
/* elements / nodes creation */
newEl = document.createElement('html-tag-hier')
el.appendChild(newEl)
el.removeChild(someEl)
newtext = document.createTextNode('text van het element hier');
/* events */
//some events: click, mouseover, mouseout, keydown, keyup, input, submit, scroll
el.addEventListener('event-name', uitTeVoerenFunctie)
/* this funtion can also be anonymous */
function (param1, param2) {
// code here
```