**Wat is DOM?**

Youri Blanckenborg 0331038

DOM ofwel Document Object Model, is een manier waarop HTML pagina’s gestructureerd worden. We spreken hier dan ook wel van blokcode.  
  
het DOM is te herkennen aan de “<>” en “</>” tekens bij ieder onderdeel op de pagina. Doordat deze onderdelen nu een eigen type of naam hebben gekregen, zijn ze makkelijker aan te passen met behulp van CSS of Javascript.

De structuur van de DOM is een Parent-Child relatie, wat wil zeggen dat het ene element zich in een ander element bevindt.

Elke HTML pagina begint dus met <html> tags. Dit is dan de Parent. Hierbinnen kun je twee hoofd Children aanwijzen. Dit is de <head>, dus wat de browser leest, en de <body>. In de body staat alles wat jij als gebruiker kan zien en in de <head> kun je bijvoorbeeld een titel meegeven aan de pagina.

Ook voor tekst binnen de <body> tags kun je een Parent-Child relatie gebruiken. Er kan bijvoorbeeld een unordenend list (<ul>) aangemaakt worden. Daarin kun je list items aanmaken (<li>) als Child elementen.