

## Bijlage: researchtips

- Wees kritisch op je bronnen. Gebruik bijvoorbeeld de checklist van De Webdetective om je bronnen te controleren. De website is: [www.webdetective.nl/index.php/checklist](http://www.webdetective.nl/index.php/checklist).
- Sla je gevonden materiaal goed op, bijvoorbeeld in een Worddocument. Zorg ervoor dat je later nog begrijpt waar je welke informatie terug kan vinden door bijvoorbeeld een korte omschrijving bij websites te typen.

### Tips voor websites:

- [www.ted.com](http://www.ted.com) (Engelstalig)  
*Video's van sprekers over uiteenlopende onderwerpen.*
- [YouTube.com](http://YouTube.com)
- [Vimeo.com](http://Vimeo.com)  
*Een videodienst, net als YouTube. Hier staan veel documentaires en uitlegvideo's op.*
- [News.google.com](http://News.google.com)  
*Zoek naar online nieuwsberichten aan de hand van trefwoorden.*
- [scholar.google.nl](http://scholar.google.nl)  
*Met Google Scholar kun je zoeken naar wetenschappelijke literatuur, zoals onderzoeken en artikelen.*
- [www.geologievannederland.nl](http://www.geologievannederland.nl)  
*Hier vind je informatie over bijvoorbeeld (grond)water of fossiele brandstoffen.*
- [www.oneworld.nl](http://www.oneworld.nl)  
*Website en magazine over mondiale onderwerpen, uitgegeven door de Nationale Commissie voor internationale samenwerking en Duurzame Ontwikkeling. Een interessant onderdeel is het tabblad Data-atlas, waar data over bijvoorbeeld bevolking, water of mobiliteit op een kaart kunnen worden weergegeven.*
- [www.gapminder.org](http://www.gapminder.org)  
*Met Gapminder kun je zelf grafieken maken van cijfers over de bevolkingsgroei, inkomen, energie, infrastructuur en andere thema's. Vooral het tabblad video's en data is interessant. De website vergt wel voorkennis van de leerlingen, dus extra ondersteuning van de leerkracht is belangrijk.*