

# Een wetenschappelijk verslag schrijven

## Onderbouw

Bij het maken van een wetenschappelijk verslag moet je altijd een vaste volgorde aanhouden. Elke van de onderstaande punten moet je behandelen. Bij elke stap staat kort aangegeven waar je aan moet denken.

**Voorpagina** – Titel, je naam (voor en achternaam), je klas, het vak, de naam van je docent en een afbeelding.

**Inhoudsopgave** – In de inhoudsopgave geef je elk hoofdstuk aan met daarbij de paginanummers waarop het hoofdstuk begint.

**Inleiding/Voorwoord** – Vertel in je eigen woorden op een persoonlijke manier waarom je dit onderzoek doet. En schrijf daarbij niet alleen maar ‘omdat het moet’

**Onderzoeksvraag** – Wat ga je onderzoeken? Zet dit in een vraag.

**Hypothese** – Wat denk je dat het antwoord op je vraag wordt? Het antwoord op deze vraag moet je dus vóórdat je aan het onderzoek begint bedenken.

**Werkwijze** – In de werkwijze geef je precies stap voor stap aan wat je gaat doen, en wat je nodig hebt. De werkwijze moet zo duidelijk zijn dat iemand anders het onderzoek zonder jouw hulp ook kan uitvoeren. Geef ook duidelijk aan wat de verschillen tussen de onderzoeksgroepen zijn.

**Resultaten** – Geef aan wat de resultaten van je onderzoek zijn. Gebruik hierbij duidelijke gegevens. Geef de resultaten weer met behulp van tekst, tabellen en grafieken.

**Conclusie** – Kijk terug op de onderzoeksvraag en de hypothese. Wat is het antwoord op je onderzoeksvraag en klopt deze met je hypothese?

**Discussie** – Bespreek je resultaten. Wat heb je allemaal gezien en wat ging er allemaal fout? Wat zou je een andere keer anders en/of beter doen?