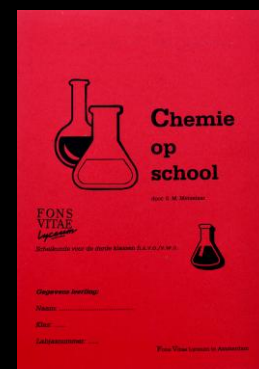




## Geschiedenis van de methode 'Chemie op school'

In het jaar 1999 is een start gemaakt met de methode 'Chemie op school'. De eerste oplage was een syllabus van 111 bladzijden, volledig in zwart-wit. Al snel bleek dat er behoefte was aan extra opgaven en oefenmateriaal en werd de syllabus steeds uitgebreider. Belangrijk was ook een goede voorbereiding op de bovenbouw. In 2011 kwam de methode als boek met ISBN nummer. Dat bleek wel kostbaar. Om het boek te laten drukken voor een acceptabele prijs moest er een grote oplage worden gedrukt. Dat was wel een probleem, want dat betekende dat aanpassingen voor een aantal jaren niet mogelijk zouden zijn. Andere scholen hadden niet veel animo, mede omdat de methode toen nog een leer- en werkboek was. Dat betekende dat de leerlingen het boek mochten houden. Ideaal als naslagwerk, maar ook wel kostbaar.

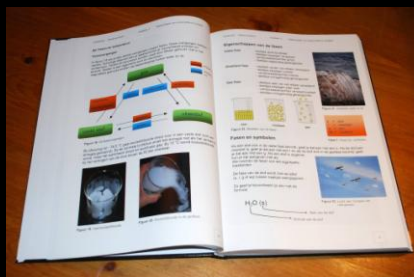
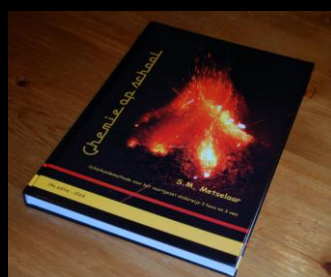


Figuur 1. Eerste druk 'Chemie op school'.

In 2015 werd het boek voor het laatste gedrukt in een kleine oplage als syllabus. Sinds 2011 wordt de methode ondersteund door een website. Dat bleek mooi aan te sluiten bij het iPad onderwijs. Bovendien waren aanpassingen tussendoor goed te doen en waren er geen belemmeringen meer voor het maximaal aantal pagina's in kleur.



Figuur 2a, b, c en d. Latere drukken 'Chemie op school'.



Figuur 3a en b. Het boek destijds nog als leer- en werkboek.

Figuur 4. Een ontwerp van de kaft.

Uiteraard zijn er ook ontwerpen gemaakt voor de kaft die nooit zijn gedrukt. In figuur 4 een voorbeeld daarvan.

In 2019 is een logo voor de methode ontworpen. Vandaag de dag telt de website meer dan 350 bladzijden. Naast de website is er een Facebook-site.