

Planner Scheikunde Periode 3 en 4 2024-2025

3 VWO

> Er zullen meer onderwerpen aanbod komen dan je in onderstaande lijst zult vinden.

> Het is mogelijk dat we sneller of langzamer gaan dan onderstaande planning.

WEEK/DATA	Onderwerp	Extra informatie & praktische opdrachten
29/01-31/01 05	Toets hoofdstuk 3 bespreken	
03/02-07/02 06	4.2 Reactievergelijkingen	
10/02-14/02 07	4.2 Reactievergelijkingen	
17/02-21/02 08	Voorjaarsvakantie	
24/02-28/02 09	4.3 Rekenen aan reacties	
03/03-07/03 10	4.3 Rekenen aan reacties	
10/03-14/03 11	5.1 Verbranding	Deze week of volgende week: Toets hoofdstuk 4
17/03-21/03 12	5.1 Verbranding	
24/03-28/03 13	5.1 Verbranding	
31/03-04/04 14	5.1 Verbranding 5.2 Ontleding van stoffen	
07/04-11/04 15	5.2 Ontleding van stoffen	
14/04-18/04 16	5.2 Ontleding van stoffen	18/04: Goede Vrijdag
21/04-25/04 17	Meivakantie	
28/04-02/05 18	Meivakantie	
05/05-09/05 19	5.3 Overmaat en ondermaat	05/05: Bevrijdingsdag
12/05-16/05 20	5.3 Overmaat en ondermaat	
19/05-23/05 21	6.1 Scheiding in de industrie	Deze week of volgende week: Toets hoofdstuk 5
26/05-30/05 22	6.1 Scheiding in de industrie	
02/06-06/06 23	6.2 Syntheseroutes	
09/06-13/06 24	6.3 Oplosmiddelen	09/06: 2^e Pinksterdag
16/06-20/06 25	6.3 Oplosmiddelen	
23/06-27/06 26	Start toetsweek 4	Toets hoofdstuk 5 en 6

Als je klaar bent

- Laat mij je werk zien. Ik controleer of je alles op je juiste manier hebt gedaan.
- Maak een goede planning van wat je moet bestuderen en vraag welke practica kunnen.
- Werk volgens je eigen planning, werk netjes en lever je werk in.