

Studiewijzer Scheikunde vwo 4 Periode 1

Stofomschrijving:

De stof uit hoofdstuk 1 en 2 behoort je te beheersen. Als basis hiervoor geldt dat je de relevante stof uit de derde klas,

zoals bv. reactievergelijkingen opstellen en kloppend maken heel goed beheerst

	Te bestuderen stof	Opdrachten
Week: 35	Herhaling 3e klas stof	extra opgaven
Week: 36	Herhaling 3e klas stof	extra opgaven
Week: 37	1.1 en 1.2	opg. 1 t/m 29
Week: 38	1.3 en 1.4	opg.31 t/m 55
Week: 39	1.5	Hfst. 1 opg. 56 t/m 74 en op weg naar het proefw. Hfst. 1
Week: 40	2.1 t/m 2.3	opg. 1 t/m 37
Week: 41	2.4	38 t/m 51
Week: 42	2.5	52 t/m 62 en op weg naar het proefw. Hfst.2
Week: 43	Herfstvakantie	
Week: 44/45	Toetsweek	

Toetsing en afronding:

1. Stofomschrijving: Hfst. 1 t/m 1.4

Voor succes bij deze toets is het met name van belang dat je o.a. Namen en formules van ionen uit het hoofd kent

Type:	Afname in week:	Vorm:	Duur:	Gewicht:
V-cijfer	39	Schriftelijk	50 min.	12,5%

2. Stofomschrijving: Hst. 1 en 2

Type:	Afname in week:	Vorm:	Duur:	Gewicht:
V-cijfer	44/45	Schriftelijk	50 min.	12,5%