

Vak: scheikunde (sk)	Afdeling: TTO VWO	Leerjaar: 3
----------------------	-------------------	-------------

Methode: NOVA Scheikunde 3VWO / Gymnasium (editie 2016)

Periode	Toetsvorm/ toetsduur	Leerstofomschrijving	Weging	Code
Sept.-dec.	Schriftelijk	Praktijkkennis	v*	ov1
	schriftelijk	Test elementen- en moleculenkennis	v*	ov2
	schriftelijk, 1 lesuur.	H1: Materialen en stoffen	2x	ov3
	praktijk	Verslag zand uit Zandvoort	v*	ov4
	schriftelijk, 1 lesuur.	H2: Chemische reacties	3x	ov5
Jan.-mrt.	praktijk	Verslag massaverhouding	v*	ov6
	schriftelijk, 1 lesuur.	H3: Atomen en moleculen	3x	ov7
	praktijk	Verslag vergif verdunnen	1x	ov8
Rep.week april	schriftelijk, 1 lesuur.	H4: Meten aan reacties	3x	ov9
	praktijk	Verslag factoren reactiesnelheid	1x	ov10
	praktijk ppt digitaal inleveren	Module profiel-gedifferentieerd project Scheikunde in context: Voeding [populair wetenschappelijke presentatie]	1x	ov11
Rep.week juni	schriftelijk, 1 lesuur	H5: Brandstoffen en kunststoffen par.1 t/m 3 + H6: Metalen par.1 t/m 3	3x	ov12
Einde jaar	schriftelijk	Module glaswerk	v*	ov13
gehele jaar	verslagen digitaal inleveren	Verslagen van experimenten (worden ook op taalverzorging beoordeeld)		
*v = moet als voldoende worden beoordeeld				