

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: NASK		Klas: MAVO2		
Algemene informatie:		Wat moet je kennen:	Wat moet je kunnen:	
<p>Lesperiode: 2</p> <p>Aantal lessen per week: 2/3</p> <p>Methode: NOVA 2M/H/V en 3M</p> <p>Hoofdstuk: Wat is scheikunde</p> <p>Bladzijde: stencil</p> <p>Extra materiaal: werkboekje stencil</p> <p>Extra websites:</p> <p>https://www.youtube.com › watch</p> <p>https://thiemo.thiememeulenhoff.nl › havo-3 › 1-4-soorten-mengsels › card › emulsie</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=CuB84_Ph5il</p> <p>youtube.com (veel filmpjes over scheikunde)</p> <p>Overig: internet</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Stoffen en hun stoffeigenschappen • Wat is het verschil tussen scheikunde en natuurkunde • Zuivere stoffen en/of mengsel • Het deeltjes model • Moleculen en atomen • Verschillende soorten mengsels (oplossing, suspensie en emulsie) • Mengsels scheiden (bezinken en filtreren) <p>Je moet alle vet gedrukt woorden en de onderstreepte woordjes kennen, schema's , tekeningen kunnen benoemen/uitleggen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Stoffeigenschappen • Wat is het verschil tussen scheikunde en natuurkunde uit kunnen leggen. 	<p>Repetitie (1): ja</p> <p>Weging: 4x</p> <p>Herkans baar : Ja</p>

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

