

Programma van Inhoud en Toetsing PIT

Vak: Biologie			Klas: IG1MHV
Algemene informatie	Wat moet je kennen	Wat moet je kunnen	Toetsing
<p>Lesperiode: nov / dec /jan</p> <p>Aantal lessen per week: 2</p> <p>Methode: Biologie voor jou 1a</p> <p>Hoofdstuk 2: Panten</p> <p>Bladzijde: 38 t/m 57</p> <p>Extra materiaal: werkboek</p> <p>Extra websites: http://www.biologiepagina.nl/Brugklasnieuw/Biologie/inleiding.htm</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Levenscyclus van een plant • Delen van een wortelstelsel, stengel en bladeren • Functies van wortels, stengels en bladeren • De rol van fotosynthese • Eetbare wortels, stengels en bladeren • Een experiment ontwerpen • Jaarringen 	<ul style="list-style-type: none"> • leren hoe je een proef moet uitvoeren. • leren hoe je een verslag moet maken. • Samenvatting maken. • Leren hoe je een werkplan maakt bij het ontwerpen van een experiment. 	<p>SO. Bas. 1t/m 4 (Rtti codering) Weging: 2x</p> <p>Rep. Bas. 1t/m6 + jaarringen (Rtti codering) Weging: 4x Herkansbaar: ja</p> <p>PO.verslag bruine bonen (Beoordeling Rubric) Weging: 2x</p> <p>RTTI leerstrateg 1X</p>