

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: Biologie		Klas: HV1	
Pit Hoofdstuk 1: planten en dieren			
Algemene informatie:	Wat moet je kennen:	Wat moet je kunnen:	Toetsing:
<p>Lesperiode: sep/okt/nov</p> <p>Aantal lessen per week: 2</p> <p>Methode: Biologie voor jou Max</p> <p>Hoofdstuk 1: Planten en dieren</p> <p>Bladzijde: 14 t/m 55</p> <p>Extra websites: www.biologiepagina.nl</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dood – levend - levenloos • De levensverschijnselen • Groei en ontwikkeling • Metamorfose • Levenscyclus van een mens • Fotosynthese • Aanpassingen bij planten • Aanpassingen bij dieren 	<ul style="list-style-type: none"> • Onderscheid maken tussen een natuurgetrouwe tekening en een schematische tekening • Onderscheid maken tussen een buitenaanzicht, een lengtedoorsnede en een dwarsdoorsnede • Tekeningen maken volgens de tekenregels • Loep gebruiken • Resultaten weergeven in een tabel of grafiek 	<ul style="list-style-type: none"> • PO O1 tekenen (1X) • D-toets Teskfox 1t/m 6 + O3 RTTI gecodeerd (Weging 0) • RTTI leren n.a.v. testfox (1X) • REP 1t/m 6 + O3 (grafiek/ tabel) (4X) <i>Herkansbaar</i> <p>PO: praktische opdracht O1: Onderzoek 1 O3: Onderzoek 3</p>