

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: Biologie		Klas: HV2	
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</p> <p>Hoofdstuk: 2 Voeding en vertering</p> <p>Extra materiaal:</p> <p>Extra websites: www.biologiepagina.nl</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Voedingsmiddelen en voedingsstoffen • Het aantonen van zetmeel en glucose • Gezonde voeding • Hoeveel moet je eten en drinken? • Eerlijk zullen we alles delen • Het verteringsstelsel • Het gebit • De organen voor vertering 	<ul style="list-style-type: none"> • Je moet de functies van voedingsstoffen en voedingsvezel in voedingsmiddelen kunnen noemen. • Je moet zes groepen voedingsstoffen met hun functies en kenmerken kunnen noemen en kunnen aangeven hoe zetmeel kan worden aangetoond met een indicator. • Je moet met behulp van informatie en adviezen voor een gezonde voeding kunnen geven. • Je moet oorzaken en gevolgen van ondervoeding en van overvoeding kunnen noemen. • Je moet kunnen omschrijven wat vertering is en de functie van verteringssappen en enzymen hierbij kunnen aangeven. • Je moet kunnen beschrijven hoe de darmperistaltiek tot stand komt en de functies ervan kunnen noemen. • Je moet de delen van een tand of kies kunnen noemen met hun kenmerken en functies. • Je moet de delen van een melkgebit en van een blijvend gebit kunnen noemen met hun functies en kenmerken en een tandformule kunnen maken en lezen. • Je moet kunnen omschrijven wat tandplak is, de gevolgen ervan kunnen noemen en kunnen aangeven hoe je tandplak kunt tegengaan. • Je moet de delen van het verteringsstelsel kunnen noemen en hun functies en kenmerken. • Je moet de verteringssappen kunnen noemen met hun functies. • Je moet een practicumverslag kunnen schrijven 	<p>Schriftelijke overhoring : Bs 1 t/m 4 Weging: 2x</p> <p>Repetitie: Bs 1 t/m 8 Weging: 4x Herkansbaar: ja</p> <p>Praktische opdracht: Verslag zetmeel speeksel Weging : 2x</p>