

# Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak Biologie hoofdstuk 3: De bloedsomloop		Klas: 2 HAVO	
Algemene informatie:	Wat moet je kennen:	Wat moet je kunnen:	Toetsing:
<p>Lesperiode: jan / feb / maart</p> <p>Aantal lessen per week: 2</p> <p>Methode: Biologie voor jou MAX</p> <p>Hoofdstuk: 3 De Bloedsomloop</p> <p>Extra materiaal: leer/werkboek</p> <p>Extra websites: <a href="http://www.biologiepagina.nl">www.biologiepagina.nl</a></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De bestanddelen van bloed met hun kenmerken en functies.</li> <li>• De drie typen bloedvaten met hun kenmerken en functies.</li> <li>• Slagaders en aders in het bloedvatstelsel van de mens benoemen.</li> <li>• Het verschil tussen de kleine en de grote bloedsomloop met hun functies.</li> <li>• De delen van een hart en aansluitende bloedvaten met hun kenmerken en functies.</li> <li>• Hoe een hartslag verloopt.</li> <li>• De delen van de nieren en urinewegen met hun kenmerken en functies.</li> <li>• Hoe antistoffen bescherming bieden tegen functies.</li> <li>• Op welke manieren immuniteit ontstaan</li> <li>• Omschrijven wat er aan de hand is bij een allergie.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hart opensnijden en onderdelen van het hart herkennen en benoemen.</li> <li>• Practicum ondervindingen verwerken in verslag.</li> <li>• Presentatie houden.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>D-toets Testfox</b> bs 1 t/m 5 Weging: 0x</li> <li>• <b>REP RTTI</b> gedoceerd bs 1 t/m 5 weging: 4x <i>Herkansbaar</i></li> <li>• <b>PO Fotoverslag Hart</b> weging: 2x</li> <li>• <b>PO Presentatie</b> weging: 2x</li> </ul>