

Programma van Toetsing en Afsluiting



VAK:	BI	Profiel: N&G
Leerjaar:	HAVO 5	N&T
Cursus:	23-24	

A. Toetsen								
Stofomschrijving	Domein	Code examen	Stof onderdeel	School-week	Weging examen	Cijfer	Tijd	Herkansing
BVJ Thema 1 t/m 5 (HAVO 4)	A B C D E F	601	SE + CE		4	dec.		
BVJ 4H Thema 6, 7, 8 en 5H Thema 6: Waarneming en gedrag Thema 7: Ecologie en milieu BVJ 5H Thema 1 en 2 Thema 1: Stofwisseling in de cel Thema 2: DNA	A B C D F	602	SE + CE	SE1	4	dec.	100	ja
BVJ 5H Thema 3 t/m 6 Thema 3: Vertering Thema 4: Transport Thema 5: Gaswisseling en uitscheiding Thema 6: Afweer	A B	603	SE + CE	SE3	4	dec.	100	ja

B. Praktische opdrachten								
Stofomschrijving	Domein	Code examen	Stof onderdeel	School-week	Weging examen	Cijfer	Tijd	Herkansing
Osmose (HAVO 4)	A B	651	SE		1	dec.		
Microscopie (HAVO 4)	A C	652	SE		1	dec.		
Stofwisseling	A B	653	SE	SE2	2	dec.	150	nee

Toelichting	
Codes beginnend met een 6 tellen mee voor het schoolexamen	

Examenregeling	
Het schoolexamencijfer wordt als volgt berekend: (4x601 + 4x602 + 4x603 + 651 + 652 + 2x653) : 16	
Er is voor dit vak een centraal examen. Het eindcijfer is het gemiddelde van het schoolexamencijfer en het cijfer voor het centraal examen.	