

VW4 Biologie												Schooljaar 24-25												Cohort 24-27											
						Voortgangsdossier						Examendossier																							
Periode	Toetsvorm	Stofomschrijving				Domeinen / Eindtermen				Codering	Weging	Codering	Weging SE	Wijze van afname SE	Herkansing	Toetsduur in minuten																			
1	SE	Practica Microscopie + Osmose				A				SE01	1	SE01	1	P	Nee	100																			
1	K	Toets T2 Voortplanting								K1	1					50																			
1	SE	SE TW1: T1 + T2 BvJ MAX				A, M2, M3, M5, M6, M7, O1, O2, O6, O8, O9, P4				SE02	4	SE02	4	S	Nee	100																			
2	P	Mendels Tomaten Planten								P1	1																								
2	SE	Toets T3 Genetica				A, M1, M3, M7, M8, O6, O9				SE03	1	SE03	1	S	Nee	50																			
2	SE	SE TW2: T3 + T4 BvJ MAX				A, M1, M2, M3, M7, M8, O1, O6, O9, P4, P5				SE04	4	SE04	4	S	Nee	100																			
3	K	Toets T5 Ecologie								K2	1					50																			
3	SE	PO Duurzaamheid; van afval naar energie				A				SE05	1	SE05	1	P	Nee																				
3	SE	SE TW3: T5 + T6 BvJ MAX				A, M2, O1, P1, P2, P3, P4, P5				SE06	4	SE06	4	S	Nee	100																			
SE domeinen: A, M5, M6, O6, O8, P5, P6																																			
CE domeinen: A, M1, M2, M3, M7, M8, O1, O2, O9, P1, P2, P3, P4																																			
Examenstof bevoegd gezag: n.v.t.																																			

VW5 Biologie												Schooljaar 25-26												Cohort 24-27											
						Voortgangsdossier						Examendossier																							
Periode	Toetsvorm	Stofomschrijving				Domeinen / Eindtermen				Codering	Weging	Codering	Weging SE %	Wijze van afname SE	Herkansing	Toetsduur in minuten																			
1	SE	Toets T7 Regeling / Complexiteit brein				M2, M4, O2, O4				SE07	3	SE07	3	S	Nee	50																			
1	SE	SE toetsweek: T7 + T8 VW5 & T1 + T2 VW4				A, M2, M3, M4, M5, M6, M7, O1, O2, O4, O5, O6, O7, O8, O9, P4				SE08	12	SE08	12	S	Ja	100																			
2	SE	Practica Enzymen + DNA				A				SE09	3	SE09	3	P	Nee	200																			
2	SE	SE toetsweek: T9 + T10 VW5 & T3 + T4 VW4				A, M1, M2, M3, M4, M5, M6, M7, M8, O1, O6, O9, P4, P5, P6				SE10	12	SE10	12	S	Ja	100																			
3	SE	Microscopie Planten / Webquest Burgers Zoo				A				SE11	3	SE11	3	P	Nee																				
3	SE	SE Arboretum: T9 + T11 VW5 & T4 + T5 + T6 VW4				A, M2, M4, M6, M7, M8, O1, O3, O6, O9, P1, P2, P3, P4, P5, P6				SE12	12	SE12	12	P	Nee	180																			
SE domeinen: A, M5, M6, O4, O5, O6, O7, O8, P5, P6																																			
CE domeinen: A, M1, M2, M3, M4, M7, M8, O1, O2, O9, P4																																			
Examenstof bevoegd gezag: n.v.t.																																			

VW6 Biologie		Schooljaar 26-27			Cohort 24-27					
Periode	Toetsvorm	Stofomschrijving	Domeinen / Eindtermen	Voortgangsdossier		Examendossier				
				Codering	Weging	Codering	Weging SE %	Wijze van afname SE	Herkansing	Toetsduur in minuten
1	SE	Toets T12 Voeding en vertering + T15 Afweer SE toetsweek: T12 + T15 VW6 & T7 + T8 + T9 + T10 VW5 & T2 + T3 VW4	A, M2, O1, O3			SE13	4	S	Nee	50
1	SE		A, M2, M3, M4, M5, M8, O1, O2, O3, O5			SE14	16	S	Ja	100
2	SE	Toets T13 Transport + T14 Gaswisseling en uitscheiding	A, O1			SE15	4	S	Nee	50
2	SE	SE toetsweek: lesstof SE/CE VW4 + VW5 + VW6	alle subdomeinen			SE16	16	S	Ja	100
SE domeinen: A, M5, M6, O4, O5, O6, O7, O8, P5, P6 CE domeinen: A, M1, M2, M3, M4, M7, M8, O1, O2, O3, O9, P1, P2, P3, P4 Examenstof bevoegd gezag: n.v.t.										

Legenda toetsvorm:

O = overhoring
 K = kleine toets
 G = grote toets
 M = mondeling
 P = praktijk / practicum / praktische opdracht
 SE = schoolexamen / examendossier

Wijze van afname SE:

S= Schriftelijk SE
 M= Mondeling SE
 P= Praktisch SE