


de overlaet  Programma van Toetsing & Afsluiting 2019 - 2021			Profiel	Herprofileren				
			Keuzevak					
			Klas	4				
			Leerweg	KBL				
			Theorievak	Biologie				
1. Periode	2. Code examenonderdeel / eindtermen	3. Inhoud / Lesstof	4. Toetsvorm	5. Duur toets	6. Herkansing j/n	7. Wijze van herkansing	8. Tijdvak herkansing	9. Weging
4 Basis	Bi/K/4, 5, 6, 8, 11, 12, 13, V2	a) Toets klas 3 Kader, boek 3a en 3b*	Schriftelijk	50 min	Nee	-		1
1	Bi/K/1, 2, 3, 4, 6	b) Proefwerk thema 1 Planten	schriftelijk	40 min	ja	B-versie	Periode 1,2,3	1
	Bi/K/1, 2, 3, 5, 6	c) Proefwerk thema 2 Ecologie	schriftelijk	40 min	ja	B-versie	Periode 1,2,3	1
	Bi/K/1, 2, 3, 4, 5, 6	d) Schoolexamen thema 1 + 2	schriftelijk	40 min	nee	-		3
2	Bi/K/1, 2, 3, 12	e) Proefwerk thema 3 Mens en Milieu	schriftelijk	40 min	ja	B-versie	Periode 2,3	1
	Bi/K/1, 2, 3, 6, 9	f) Proefwerk thema 4 Voeding en Vertering	schriftelijk	40 min	ja	B-versie	Periode 2,3	1
	Bi/K/1, 2, 3, 9	g) Opdracht onderzoek doen	schriftelijk	/	nee	-		0,5
	Bi/K/1, 2, 3, 6, 9, 12	h) Schoolexamen hoofdstuk 3 + 4	schriftelijk	40 min	nee	-		3
3	Bi/K/1, 2, 3, 9	i) Proefwerk thema 5 Gaswisseling	schriftelijk	40 min	ja	B-versie	Periode 3	1
	Bi/K/1, 2, 3, 6, 9	j) Proefwerk thema 6 Transport	schriftelijk	40 min	ja	B-versie	Periode 3	1
	Bi/K/1, 2, 3, 6, 9	k) Proefwerk thema 7 Opslag, Uitscheiding en Bescherming	schriftelijk	40 min	ja	B-versie	Periode 3	1
	Bi/K/1, 2, 3, 4,5, 6,7, 8, 9	l) Proefexamen na examentraining	schriftelijk	100 min	nee	-		2
*Deze toets maakt de leerlingen meteen na dat hij/zij weet dat hij/zij gaat herprofileren.								
*Al de leerstof komt overeen met 3 basis, behalve erfelijkheid. Dit is dan zelfstudie, wat de leerlingen via het digitaal leerboek (ELO) kan doen.								
Per periode mag één proefwerk herkanst worden; het hoogste cijfer geldt.								
11. Toegestane hulpmiddelen voor de toets: een woordenboek, schrijfmateriaal, tekenmateriaal en een rekenmachine								
12. LOB								
	@ LOB	Evaluatie digitaal LOB dossier						
13. Berekening Cijfer:								
Periode cijfer: alle cijfers in de periode : de weging van de cijfers in de periode								
Eindcijfer leerjaar3: (Periode cijfer 1 + Periode cijfer 2 + Periode cijfer 3) : 3								
Schoolexamen cijfer: (Eindcijfer leerjaar 3 + Periode cijfer 1 l.j.4 + Periode cijfer 2 l.j.4 + Periode cijfer 3 l.j. 4) : 4								
Eindcijfer: (schoolexamen cijfer + centraal examen cijfer) : 2								

