

Vak:	Biologie
Leerjaar:	Ciclo Avansa 2
Schooljaar:	2023 - 2024



PLT trimester 1										
Titel	Type	Week #	Omschrijving	Methode /Materiaal	Eindterm/ onderwijsdoelen	Toetsvorm	Tijdsduur	Weging	Herkansbaar	
SE1	SE-1	43	H1: Organen en cellen H2:voortplanting & ontwikkeling H3: Erfelijkheid H4 Ordening en Evolutie H5:Regeling H6: Zintuigen	biologie voor jou deel 3A & 3B deel 7/max	Bi/K/3:7 Bi/K/4: 1,2,3, 5, 6 Bi/K/6:9.1 ,9.2 Bi/K/9: 4, Bi/K/11: 2,3,4. ,5,6 8, 9, 15, 16, Bi/K/12: 2, 4, 5 Bi/K/13: 1,2,3,4,5,6	schriftelijk	90 min	2x	JA	
PLT trimester 2										
Titel	Type	Week #	Omschrijving	Methode /Materiaal	Eindterm/ onderwijsdoelen	Toetsvorm	Tijdsduur	Weging	Herkansbaar	
SE2	SE-2	3	H4: voeding en vertering H5:gaswisseling H6:transport H7: opslag, uitscheiding en bescherming	biologie voor jou deel 4B deel 7/ max	Bi/K/9:1,2, 3,4 Bi/K/9:7.8 Bi/K/9 Bi/K/9: 6,7,8 Bi/K/11: 7 Bi/V/1: 1,2,3,4,5	schriftelijk	90 min	2x	JA	
PLT trimester 3										
Titel	Type	Week #	Omschrijving	Methode /Materiaal	Eindterm/ onderwijsdoelen	Toetsvorm	Tijdsduur	Weging	Herkansbaar	
SE3	SE-3	12	H1: planten H2: ecologie H8:gedrag	biologie voor jou deel 4A deel 7/ max	Bi/K/6: 3,4,5,6 Bi/K/12:6,7 Bi/V/2: 1,2,3,4,5	schriftelijk	90 min	2x	NEE	
PO	SE-3	11	informatief informatie over thema van biologie	informatieboekje	Bi/K/6: 3,4,5	practische opdracht		1x	NEE	