

Aardrijkskunde mavo PTA Cohort 2017-2021

	SE nr.	Omschrijving	Type	Vorm	Moment	Weging	Duur	Herkansbaar	Domein	Toegestane hulpmiddelen	Wijziging, Verwijderen, Nieuw? Geef het hier aan	Motivatie wijziging
Schooljaar 2019-2020		PTA 3m										
2019-2020	344	Onderzoek en verslag	PO	S	P1	5		Nee	K7			
2019-2020	341	Domein Arm en Rijk	T	S	P2	5	100	Ja	K7, V4			
2019-2020	343	Domein Bronnen van Energie en domein Grenzen en identiteit	T	S	P4	10	100	Ja	K5, K9, V2, V6		Nieuw	Samenvoeging i.v.m. Covid-19
Subtotaal 2019-2020		Is al vastgesteld				20						
Schooljaar 2020-2021		PTA 4m										
2020-2021		Domein 5: Bevolking en Ruimte	T	S	TW1	25	100	Ja	K8			
2020-2021		Domein 4: Weer en Klimaat	T	S	TW2	25	100	Ja	K4			
2020-2021		Domein 6: Water	T	S	TW3	30	100	Ja	K6			
2020-2021		Omgevingsonderzoek	HD	P	P3	0		Nee	K3		Nieuw	Verplicht domein in syllabus
Subtotaal 2020-2021						80						
Totaal weging cohort						100						

Aardrijkskunde mavo PTA Cohort 2018-2022

	SE nr.	Omschrijving	Type	Vorm	Moment	Weging	Duur	Herkansbaar	Domein	Toegestane hulpmiddelen	Wijziging, Verwijderen, Nieuw? Geef het hier aan	Motivatie wijziging
Schooljaar 2020-2021		PTA 3m										
2020-2021		Omgevingsonderzoek	HD	P	P4	0		Nee	K3		Nieuw	Verplicht domein in syllabus
2020-2021		Domein 1, 2 en 3 uit boek: Arm en Rijk, Bronnen van Energie, Grenzen en identiteit.	T	S	P4	10	100	Ja	K5, K7, K9, V2, V4, V6		Nieuw	Oude tentamens samengevoegd
Subtotaal 2020-2021						10						
Schooljaar 2021-2022		PTA 4m										
2021-2022		Domein 5, bevolking en ruimte	T	S	TW1	30	100	Ja	K8			
2021-2022		Domein 4, weer en klimaat	T	S	TW2	30	100	Ja	K4			
2021-2022		Domein 6: Water	T	S	TW3	30	100	Ja	K6			
Subtotaal 2021-2022						90						
Totaal weging cohort						100						