

Vak: aardrijkskunde

Leerweg: mavo

PTA's

Onderwijsperiode	Leerjaar	Toetscode	Stofomschrijving	Eindtermen	CE	moet op SE	mag op SE	Tijdsduur	T/H/P	Weging	Type beoordeling
1/2	3	PTA - 1	Arm en Rijk: Nederland, V.S. en Nigeria	V4/K1/K7				45 minuten	T	4	Cijfer 1-10
2/3	3	PTA - 2	Grenzen en Identiteit: Nederland, Europa en Rusland	V6/K9				45 minuten	T	4	Cijfer 1-10
4/5	3	PTA - 3	Topografie van Nederland (basislijst topografie)	K2/K3/V7				45 minuten	T	3	Cijfer 1-10
5/6	3	PTA - 4	Bronnen van Energie: Nederland, Frankrijk en Brazilië	V2/K5				45 minuten	T	4	Cijfer 1-10
7	4	PTA - 5	Bevolking en Ruimte: Nederland en Duitsland	K8	K8	K8		45 minuten	t	4	Cijfer 1-10
7/8	4	PTA - 6	Bevolking en Ruimte: Nederland, Duitsland, China en grootstedelijke gebieden. Tentamen 1	K8/V5	K8/V5	K8/V5		90 minuten	t	6	Cijfer 1-10
8	4	PTA - 7	Weer en Klimaat: Nederland en Spanje	K4	K4	K4		45 minuten	t	4	Cijfer 1-10
8/9	4	PTA - 8	Weer en Klimaat: Nederland, Spanje, V.S. en extreme weersomstandigheden. Tentamen 2	K4/V1	K4/V1	K4/V1		90 minuten	t	6	Cijfer 1-10
8/10	4	PTA - 9	Topografie van Europa en de wereld (basislijst topografie)	K2/K3/V7			K2/K3/V7	45 minuten	t	5	Cijfer 1-10
10/11	4	PTA - 10	Water: Nederland en China	K6	K6	K6		45 minuten	t	4	Cijfer 1-10
11/12	4	PTA - 11	Water: Nederland, China, Midden-Oosten en ruzie om water. Tentamen 3	K6/V3	K6/V3	K6/V3		90 minuten	t	6	Cijfer 1-10

De afspraken rondom de herkansbaarheid van de PTA-toetsen worden omschreven in hoofdstuk 8 in de inleiding op het PTA. Bij onvoorziene omstandigheden zijn aanpassingen van het PTA mogelijk.