

## PTA Aardrijkskunde

### Theoretische leerweg leerjaar 3

De TL-examenstof voor het vak is verdeeld in domeinen

Daarbij wordt onderscheid gemaakt tussen:

- domeinen die behoren tot de verplichte SE-stof
- domeinen die in het CE worden getoetst, maar ook in het SE getoetst mogen worden

Toets code	Periode	Stofomschrijving	Toetsvorm	Toetsduur/ werktijd	Weging	Herkansbaar Ja/nee	Exam.eenheden uit verplichte SE-stof	Exam.eenheden uit CE-stof	Toegestane hulpmiddelen
S301	1	Arm en rijk Hst 1 arm en rijk in Nigeria Hst 2 arm en rijk in de VS Hst 3 Arm en rijk in Nederland	Schriftelijk	100 min.	1	ja	K1 K2 K3 K7 V5 V7 V8		Rekenmachine, geodriehoek, lineaal, schrijf en tekengerei.
S302	2	Bronnen van Energie Hst 4 Energie in Nederland Hst 5 Energie in Frankrijk Hst 6 Energie in Brazilië	Schriftelijk	100 min.	1	ja	K1 K2 K3 K5 V2 V7 V8		Rekenmachine, geodriehoek, lineaal, schrijf en tekengerei
S303	3	Grenzen en Identiteit Hst 7 Grenzen en identiteit in Nederland	Schriftelijk	100 min.	1	ja	K1 K2 K3 K9 V6 V7 V8		Rekenmachine, geodriehoek, lineaal, schrijf en tekengerei

		Hst 8 de Europese unie en Europa Hst 9 Grenzen en identiteit in Rusland							
S304	4	Casus Arm en rijk in Ogoniland Casus Het Amazonegebied Casus Het Noordpoolgebied	Schriftelijk	100 min.	1	ja	K1 K2 K3 K5 K6 K9 V2 V5 V6 V7 V8		Rekenmachine, geodriehoek, lineaal, schrijf en tekengerei
H301		Project Europa	Handelings opdracht		Moet voldoende zijn1				
Vastgesteld door sectie 11 mei 2022									