

## PTA Aardrijkskunde

### Theoretische leerweg leerjaar 4

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
S401	1	Weer en Klimaat Hst 1 het weer en het klimaat Hst 2 Spanje en Nederland vergeleken Hst 3 weer en klimaat in de VS Casus extreem weer in de VS	Schriftelijk	100 min.	2	ja		K1 K2 K3 K4 V1 V7 V8	Rekenmachine, geodriehoek, lineaal, schrijf en tekengerei.
S402	2	Water Hst 7 Water in Nederland Hst 8 Water in China Hst 9 Water in het Midden-Oosten Casus Ruzie om water	Schriftelijk	100 min.	2	ja		K1 K2 K3 K6 V3 V7 V8	Rekenmachine, geodriehoek, lineaal, schrijf en tekengerei

S403	3	Bevolking en Ruimte Hst 4 Bevolking en ruimte in Nederland Hst 5 Bevolking en ruimte in Duitsland Bevolking en ruimte in China Casus Megasteden in China	Schriftelijk	100 min.	2	ja		K1 K2 K3 K8 V5 V7 V8	Rekenmachine, geodriehoek, lineaal, schrijf en tekengerei
Vastgesteld door de sectie 11 mei 2022									