



*Aan de leerlingen van vwo 6 met aardrijkskunde*

*Goirle, 26 februari '25*

*Ons kenmerk :  
Onderwerp : erratum PTA Aardrijkskunde*

*Beste leerlingen,*

Hierbij informeer ik jullie over een erratum in het Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA) voor het vak Aardrijkskunde. Door omstandigheden is een toets van VWO 5 per ongeluk uit het PTA verdwenen. Deze toets hebben jullie afgelopen jaar gemaakt, de cijfers hiervan zijn vorig jaar gepubliceerd. Het betrof de toets uit toetsweek 4, maar zonder deze toets wordt de volledige 100% niet behaald.

Het vernieuwde PTA is opgenomen in de bijlage.

Ik hoop jullie hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

Tessa van Beurden  
Examensecretaris

Cc mevrouw F. Peek, conrector bovenbouw  
Team vwo 6

## Nieuw PTA

aardrijkskunde (erratum Februari 2025)

Code SE	Weeknr	Omschrijving	Toetsvorm P/M/S/PC	Tijd in min.	Weging SE %	Herkansbaar	Lin dossier
SE 1	V4 TW1	Wereldbeeld kennistoets	PC	60	5	N	
	V4 - week 10	Wereldbeeld	P	Nvt			
SE 2	V4 TW2	Wateroverlast kennistoets	PC	60	5	N	
	V4 - week 19	Wateroverlast	P	Nvt			
SE 3	V4 TW3	Klimatologie kennistoets	PC	60	5	N	
	V4 - week 27	Klimatologie	P	Nvt			
SE 4	V4 - TW4	Zuid-Amerika sociaal kennistoets	PC	60	5	N	
	V4 - week 37	Zuid-Amerika sociaal	P	Nvt			
SE 5	V5 - TW1	Globalisering kennistoets	PC	150	10	N	
	V5 - TW1	Globalisering	P	nvt			
SE 6	V5 - TW2	Endogene en exogene processen kennistoets	PC	60	10	N	
	V5 - week 19	Endogene en exogene processen	P	nvt			
SE 7	V5 - TW3	Zuid-Amerika fysisch kennistoets	PC	60	10	N	
	V5 - week 27	Zuid-Amerika fysisch	P	nvt			
SE 8	V5 - week 38	MHC Quest	P	nvt	5	N	J
SE 9	V5 - TW 4	Hoofdstuk 1: leefomgeving-stedelijke gebieden	S	60	5	J	J
SE 10	V6 - TW 1	Hoofdstuk 2: Stedelijke gebieden in de VS	PO	60	10	N	
	V6 - week 10						
SE 11	V6 - TW2	Hoofdstuk 1 en 3: Landschapszones en Middellands zeegebied	S	60	10	J	
	V6 - week 19						
SE 12	V6 - TW3	Pre-examen	S	150	20	J	J

Opmerkingen:

Berekening periodescijfers: **kennistoets (PC, 50 %)\*** en **eindopdracht (P/S, 50%)**.

Norm = 80%