

PTA 4 VMBO LEERWEG Kader/Gemengd/Theoretisch Swalmen/Reuver
VAK Aardrijkskunde EXAMENJAAR
2018

01-10-2017

a. toetsen, schriftelijk of mondeling						
Periode	Vorm	Inhoud	Exameneenheden	Gewicht	Duur	
1	S Toetsvorm in overleg met docent	Bevolking van Nederland	K1 t/m 3, K16	2	50 min.	*
1	S Toetsvorm in overleg met docent	Bevolking van Duitsland	K1 t/m 3, K17	2	50 min.	
1	S	Topografie: - Thema - Nederland Gemid. van beide toetsen	K1 t/m 3, K16 t/m K18	1	50 min.	
1	S Toetsvorm in overleg met docent	Bevolking van China en casus. Kader-IIn géén casus	K1 t/m 3, K18, K26 (GT)	2	50 min.	
1	S Toetsvorm in overleg met docent	Weer en klimaat van Nederland.	K1 t/m 3, K4	2	50 min.	*
1	S	SE 1 Toets thema "Bevolking en ruimte" en hfdstuk 1 van "Weer en klimaat". (Kader-IIn géén casus.)	K1 t/m 3, K16 t/m K18, K26 (GT), K5	3	100 min.	*
2	S Toetsvorm in overleg met docent	Weer en klimaat van Spanje	K1 t/m 3, K5	2	50 min.	
2	S Toetsvorm in overleg met docent	Weer en klimaat in V.S.	K1 t/m 3, K6	2	50 min	
2	S	Topografie: - thema - Europa Gemid. van beide toetsen	K1 t/m 3, K4 t/m K6	1	50 min	
2	S	Thematoets "Weer en klimaat" (Kader-IIn géén casus.)	K1 t/m 3, K4, K5, K6, K22 (GT)	2	50 min	
2	S Toetsvorm in overleg met docent	Water in Nederland	K1 t/m 3, K10	2	50 min	
2	S Toetsvorm in overleg met docent	Water in China	K1 t/m 3, K11	2	50 min	*
2	S Toetsvorm in overleg met docent	Water in het Midden Oosten	K1 t/m 3, K12	2	50 min	
2	S	Topografie: - thema - De wereld	K1 t/m 3, K10 t/m K12	1	50 min	
2	S	SE 2 Toets hfdstuk 2, 3, casus "Weer en klimaat" en thema "Water". (Kader-IIn géén casus.)	K1 t/m 3, K5, K6, K10, K11, K22 (GT),	3	100 min	

b. praktische opdrachten

Periode	Vorm	Inhoud	Exameneenheden	Gewicht	

c. handelingsdeel (alle onderdelen dienen **naar behoren te worden uitgevoerd)**

Periode	Vorm/presentatie	Exameneenheden	Activiteit	Opmerkingen

(Bepaling cijfer)

Eindcijfer SE :

Voortschrijdend gewogen gemiddelde van alle so's, toetsen, se's en praktische opdrachten doorlopend van leerjaar 3 tot en met leerjaar 4, afgerond op één decimaal.

Herkansingsregel

In het examenreglement, artikel 8, herkansing, is opgenomen dat de kandidaat recht heeft op maximaal twee herkansingen per lesperiode waarbij gekozen kan worden uit de kiesbare toetsen van alle examenvakken van de kandidaat. De toetsen die kiesbaar zijn voor herkansing zijn in dit PTA aangemerkt met een *.