

## Exameneenheden aardrijkskunde

- AK/K/1 Oriëntatie op leren en werken
- AK/K/2 Basisvaardigheden
- AK/K/3 Leervaardigheden in het vak aardrijkskunde
- AK/K/4 Weer en klimaat
- AK/K/5 Bronnen van energie
- AK/K/6 Water
- AK/K/7 Arm en rijk
- AK/K/8 Bevolking en ruimte
- AK/K/9 Grenzen en identiteit
- AK/V/1 Casus Weer en klimaat: Extreme weersomstandigheden
- AK/V/2 Casus Bronnen van energie: Energiebeleid
- AK/V/3 Casus Water: Watermanagement
- AK/V/4 Casus Arm en rijk: Arm en rijk en gezondheidszorg
- AK/V/5 Casus Bevolking en ruimte: Bevolking en ruimte in grootstedelijke gebieden
- AK/V/6 Casus Grenzen en identiteit: Regionale identiteit
- AK/V/7 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie
- AK/V/8 Vaardigheden in samenhang

Geïntegreerd binnen de behandelde stof wordt ruim aandacht besteed aan oriëntatie, basisvaardigheden en leervaardigheden (AK/K1/K2/V7/V8)

## Schoolexamen vierde leerjaar (2019-2020)

Periode	Toets	Omschrijving	PCS code	Exameneenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansen	Weging	Methode De Geo
-	SE 1	Gemiddelde eindcijfer van de proefwerken in jaar 3		AK/K/7 AK/K/8 AK/K/9	Schriftelijk		ja	1 (20%)	Module 1/2/3
1	SE 2	Weer en klimaat		AK/K/4 AK/V/1	Schriftelijk	90 minuten	ja	1 (20%)	Module 4
2 (jan)	SE 3	Water		AK/K/6 AK/V/3	Schriftelijk	90 minuten	ja	1 (20%)	Module 5
3 (mrt)	SE 4	Praktische opdracht Bevolking en ruimte		AK/K/8 AK/V/5	Schriftelijk	-	Ja	1 (20%)	Eigen materiaal
-	SE 5	Het gemiddelde cijfer van en 3 voortgangstoetsen ( <b>pcs codes</b> 151 t/m.153)		AK K&V 1 tm 8	Schriftelijk	45 minuten	Nee	1 (20%)	Divers

Geïntegreerd binnen de behandelde stof wordt ruim aandacht besteed aan oriëntatie, basisvaardigheden en leervaardigheden (AK/K1/K2/V7/V8)

**Cijfer schoolexamen:**

wordt berekend door het cijfer voor de schoolexamens (SE's) via het gewogen gemiddelde te berekenen en rekenkundig af te ronden op 1 decimaal.

## Centraal schriftelijk examen 2020

Periode	Toets	Omschrijving	Examen eenheid
mei	CSE	Leervaardigheden in het vak aardrijkskunde Weer en klimaat Water Bevolking en ruimte Casus Weer en klimaat: Extreme weersomstandigheden Casus Water: Watermanagement Casus Bevolking en ruimte: Bevolking en ruimte in grootstedelijke gebieden	AK/K/3 AK/K/4 AK/K/6 AK/K/8 AK/V/1 AK/V/3 AK/V/5

**Cijfer centraal examen:**

wordt berekend door de behaalde score op het cse volgens de cito-omzettingstabel om te zetten in een cijfer en rekenkundig af te ronden op 1 decimaal

**Eindcijfer:**

wordt berekend door het cijfer schoolexamen en het cijfer centraal examen bij elkaar op te tellen, door 2 te delen en af te ronden op een geheel getal.

Geïntegreerd binnen de behandelde stof wordt ruim aandacht besteed aan oriëntatie, basisvaardigheden en leervaardigheden (AK/K1/K2/V7/V8)

Geïntegreerd binnen de behandelde stof wordt ruim aandacht besteed aan oriëntatie, basisvaardigheden en leervaardigheden (AK/K1/K2/V7/V8)