

**Vak: Aardrijkskunde**
**Gemengde en theoretische leerweg**
**Klas 3**

Periode	Omschrijving lesstof	Examen eenheid	Toetsvorm	Herkansbaar	Weging	Opmerking
1	SE 1 Hoofdstuk 1 Arm en Rijk	K7	schriftelijk	ja	8%	
1-2	SE 2 Hoofdstuk 2 Bronnen van energie	K5	schriftelijk	ja	8%	
2	SE 3 Hoofdstuk 3 Grenzen en identiteit	K9	schriftelijk	ja	8%	
3	SE 4 Hoofdstuk 4 De Verenigde Staten	K5, K7 en K9	schriftelijk	nee	8%	
1-3	SE 5 Het gemiddelde van alle afgenomen schriftelijke overhoringen binnen de modules 1 t/m 3 vormen 1 SE-cijfer. Dit met een maximum van 6 S.O.'s	K5, K7 en K9	schriftelijk	nee	8%	

Vak: : Aardrijkskunde

Gemengde en theoretische leerweg

Klas 4

Periode	Omschrijving lesstof	Examen eenheid	Toetsvorm	Herkansbaar	Weging	Opmerking
4	SE 6 Hoofdstuk 1 Water	K6, K3	schriftelijk	ja	20%	
4-5	SE 7 Hoofdstuk 2 Bevolking en ruimte	K8, K9	schriftelijk	ja	20%	
5	SE 8 Hoofdstuk 3 Weer en klimaat	K4, K2, K1	schriftelijk	ja	20%	

**Berekening cijfer schoolexamen:**

(cijfer SE 1 x 8 + cijfer SE 2 x 8 + cijfer SE 3 x 8 + cijfer SE 4 x 8 + cijfer SE 5 x 8 + cijfer SE 6 x 20 + Cijfer SE 7 x 20 + cijfer SE 8 x 20)/100

**Vak: : Aardrijkskunde (instroom)**
**Gemengde en theoretische leerweg**
**Klas 4**

Periode	Omschrijving lesstof	Examen eenheid	Toetsvorm	Herkansbaar	Weging	Opmerking
4	SE 6 Hoofdstuk 1 Water	K6, K3	schriftelijk	ja	20%	
4-5	SE 7 Hoofdstuk 2 Bevolking en ruimte	K8, K9	schriftelijk	ja	20%	
5	SE 8 Hoofdstuk 3 Weer en klimaat	K4, K2, K1	schriftelijk	ja	20%	
4-5	SE 9 Werkstuk Arm en rijk en bronnen van energie	K5, K7	praktisch	ja	20%	

**Berekening cijfer schoolexamen:**

(cijfer SE 6 x 20 + Cijfer SE 7 x 20 + cijfer SE 8 x 20 + cijfer SE 9 x 20)/80