


Vak: Aardrijkskunde (ak)

Afdeling: vwo

Verplicht in gemeenschappelijk deel	Profiel	Verplicht in profiel deel	Keuze profielvak	Te kiezen in vrije deel
	CM		ak	ak
	EM		ak	ak
	NG		ak	ak
	NT			ak

- Aardrijkskunde draait niet alleen om kennis. Je moet ook dingen kunnen; vaardigheden leren. Belangrijke vaardigheden bij aardrijkskunde zijn onder meer onderzoek doen, werken met kaarten, atlas en computer, het stellen van geografische vragen en het oplossen van geografische problemen. Een beetje gek zijn van kaarten en houden van mensen kan geen kwaad. Vragen die worden gemaakt zijn niet zonder meer met behulp van het boek te beantwoorden, maar doen ook een beroep op je bestaande kennis, inzicht en fantasie.
- 
- In vwo4, vwo5 en vwo6 komen de volgende gebieden en onderwerpen aan bod:
 - Bij **Aarde** bestudeer je de invloed van buitenaf op de aarde, zoals de atmosfeer, het klimaat, zeestromen en de landschappen en de invloeden van binnenuit, zoals gebergtevorming, aardbevingen en vulkanen. Hoe komt het dat er zoveel verschillende klimaatgebieden op aarde zijn? Welke landschappen vind je in die klimaatgebieden? Wat is het broeikaseffect? Wat hebben aardbevingen en vulkanisme te maken met gebergtevorming? En hoe kun je je tegen natuurrampen beschermen?
 - In **Wereld** kijk je naar de spreiding van culturele elementen, leer je verschillen tussen sociaal-geografische regio's en landen. Waar wonen mensen? Welke culturen hebben ze? Hoe ontwikkelen landen zich? Wat zijn de verschillen tussen de stedelijke knooppunten New York, Washington en Los Angeles? Daarnaast wordt stil gestaan bij de term *globalisering*. Waarom komen zoveel van onze spullen uit Azië? Hoe komt het dat mensen in ontwikkelingslanden steeds meer westerse gewoontes overnemen? Wat gebeurt er met de landbouw in Europa? Kortom: wat verandert er in de wereld waarin je leeft?
 - **Zuidoost Azië** is een regionaal onderwerp. Wat je geleerd hebt bij *Wereld* en *Aarde* pas je toe op dit gebied. Wat kun je er als toerist allemaal beleven? Hoe ziet het land eruit wat betreft klimaat, grondstoffen, cultuur, rijkdom en armoede? Hoe probeert het land zich economisch te ontwikkelen? Met welke milieuproblemen heeft het land te maken? Waarom vinden er in .. zoveel natuurrampen plaats? Wat is de invloed van het westen en de toenemende welvaart op het leven van de mensen?
 - Voor **Nederland** behandelen we de onderwerpen **stedelijke gebieden** en **wateroverlast**. Wat je geleerd bij *Wereld* en *Aarde* pas je ook toe in ons eigen land. Vragen die een rol spelen zijn bijvoorbeeld: "wie houden zich bezig met het inrichten van de ruimte, hoe blijft de stad bereikbaar en leefbaar, wat is er aan de hand in de grote steden? Welke processen spelen zich daar af en hoe leidt dat tot veranderingen in de inrichting van deze dichtbevolkte gebieden? Komt er een megastore aan de rand van het dorp, welke bewoners en bedrijven gaan gebruik maken van de nieuwe wijk bij de snelweg en komt er dan ook een nieuw station?" en "hoe werkt een rivier eigenlijk, hoe houden we in Nederland droge voeten met al dat water om ons heen, en wat zijn overloopgebieden, uiterwaarden en zomerdijken?".

- Aardrijkskunde is nuttig voor de rest van je leven: als toerist, als kiezer bij de verkiezingen, als betrokkene bij een bestemmingsplan en als ondernemer die een plek voor zijn/haar bedrijf zoekt. Kennis van de wereld is nuttig voor internationale contacten tijdens je studie en je latere carrière. Het vak helpt je een *helikopterview* te ontwikkelen. Dat is belangrijk voor management en beleid.
- Aardrijkskunde is zeer gewenst bij de volgende studies: sociale geografie en planologie, fysische geografie en aardwetenschappen, milieukunde, beleidswetenschappen, PABO, lerarenopleiding aardrijkskunde, journalistiek, toerisme en recreatie. Kennis van aardrijkskunde komt ook goed van pas bij bijvoorbeeld: economie, rechten, geschiedenis, sociologie, politicologie, bestuurskunde, agrarische opleidingen, taal- en cultuurstudies, bouwkunde (stedenbouw).
- Kies aardrijkskunde, omdat:
 - het een afwisselend vak is.
 - je een beter beeld van de wereld krijgt.
 - je veel praktische vaardigheden opdoet.
 - je met aardrijkskunde een voorsprong hebt in veel vervolgopleidingen.
 - het gewoon ontzettend leuk is!

