

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: Aardrijkskunde		Klas: B1HV	
Algemene informatie:	Wat moet je kennen:	Wat moet je kunnen:	Toetsing:
<p>Aantal lessen per week: 2</p> <p>Methode: BuiteNLand</p> <p>Hoofdstuk: H3</p> <p>Bladzijde: 52 t/m 74</p> <p>Extra materiaal:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atlas • omnummertabel <p>Extra websites: http://beeldbank.schooltv.nl/ https://www.noordhoff.nl/home</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Je weet welke klimaten op aarde voorkomen • Je begrijpt welke invloed breedteligging heeft op klimaten • Je weet dat de aarde dankzij de atmosfeer een leefbaar klimaat heeft • Je begrijpt welke invloed de stand van de zon en de geografische breedte hebben op de temperatuur • Je weet welke gevolgen de schuine stand van de aardas heeft voor dag en nacht op aarde • Je begrijpt waarom de schuine stand van de aarde invloed heeft op de seizoenen en de temperatuur op aarde • Je weet dat water in verschillende vormen voor kan komen en dat het in een kringloop rondgaat • Je begrijpt hoe stuwingsregen, stijgingsregen en frontale regen ontstaan • Je weet welke windrichting in Nederland overheerst en wat voor gevolgen dat voor ons klimaat heeft • Je begrijpt de invloed van aanlandige en aflandige wind en waarom Nederland een gematigd zeeklimaat heeft • Je kunt uitleggen waardoor in de zomer en winter op gelijke breedte verschillen in temperatuur ontstaan 	<ul style="list-style-type: none"> • Je kunt uitleggen waarom de begroeiing tussen de verschillende klimaten verschillend is • Je kunt de gemiddelde dagtemperatuur berekenen • Je kunt een tekening maken van de aarde ten opzichte van de zon voor verschillende jaargetijden • Je kunt uitleggen hoe de waterkringloop werkt • Je kunt uitleggen waardoor in de zomer en winter op gelijke breedte verschillen in temperatuur ontstaan • Je kunt met behulp van kaarten aantonen welke verschillen in weer en klimaat er in Nederland zijn 	<p>Repetitie: H3 Weging: 4x Herkansbaar: Ja</p> <p>So: H3 §1-4 Weging 2x Herkansbaar: Nee</p> <p>Schriftcijfer Weging: 1x</p> <p>PO Weging: 2x</p> <p>Toets beschikbaar in RTTI: Ja</p>