

# Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Schooljaar: 2024-2025

Rapportperiode 1 (26 augustus 2024 tot en met 15 november 2024)

<b>Vak: Aardrijkskunde</b>		<b>Niveau: Mavo Havo</b>	<b>Leerjaar: 1</b>	<b>Klassen: B1ABCD</b>
<b>Algemene informatie:</b>				
Aantal lessen per week: 2				
Methode: BuiteNLand				
Hoofdstukken: Atlasvaardigheden, Hfst 3				
Extra websites en materiaal: PowerPoints, Schooltv , atlas , hulpbladen, Atlasvaardigheden				
<b>Wat moet je kunnen:</b>	<b>Wat moet je kennen:</b>	<b>toetsing:</b>	<b>weging:</b>	<b>herkansbaar?</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>-De schaal</li> <li>-Kaartsoorten</li> <li>-Kaartvakken</li> <li>-Geografische coördinaten</li> <li>-Je kunt bepalen of een klimaat op lage of op hoge breedte ligt.</li> <li>-Je kunt het ontstaan van de seizoenen in een tekening weergeven.</li> <li>-Je kunt een tekening maken van de drie soorten regen.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-De schaal</li> <li>-Kaartsoorten</li> <li>-Kaartvakken</li> <li>-Geografische coördinaten</li> <li>-Je kent de acht hoofdklimaten en weet waar ze voorkomen.</li> <li>-Je begrijpt dat het weer bepalend is voor het klimaat.</li> <li>-Je weet dat breedteligging, hoogte en seizoenen invloed hebben op de temperatuur.</li> <li>-Je begrijpt waardoor er temperatuurverschillen op aarde ontstaan en hoe seizoenen ontstaan.</li> <li>-Je kent het verschil tussen de korte en lange kringloop en tussen stijgingsregen stuwingsregen.</li> </ul>			
		SO Atlasvaardigheden deel 1	2	Ja
		SO Atlasvaardigheden deel 2	2	Ja
		SO H3 P 1/3	2	Ja

# Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

	- Je begrijpt hoe regen ontstaat en hoe de waterkringloop werkt.			
--	--	--	--	--

