

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: Aardrijkskunde		Klas: v2	
RTTI: 20% R vragen / 30% T1 vragen / 30% T2 vragen / 20% I vragen			
Algemene informatie:	Wat moet je kennen:	Wat moet je kunnen:	Toetsing:
<p>Lesperiode: december-februari</p> <p>Aantal lessen per week: 2</p> <p>Methode: BuiteNLand</p> <p>Hoofdstuk: H2</p> <p>Bladzijde: 28-52</p> <p>Extra materiaal:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grote Bosatlas • omnummertabel <p>Extra websites: schooltv.nl</p> <p>Overig: powerpoints</p>	<p>Je weet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wat een hoogtelijn is; • wat verweering, erosie en sedimentatie is; • wat stollingsgesteentes en sedimentgesteentes zijn • hoe een delta en een estuarium kunnen ontstaan; • wat het verschil is tussen oude en jonge gebergtes; • hoe de Nederlands ondergrond is opgebouwd; • hoe het Nederlands landschap tot stand is gekomen; • welke verschillen er zijn tussen Hoog- en Laag Nederland. 	<p>Je kunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • op atlaskaarten de hoogte bepalen; • kenmerken van een landschap aflezen van een foto; • met behulp van hoogtelijnen een dwarsdoorsnede tekenen; • een topografische kaart lezen. 	<p>Schriftelijke overhoring : SO H2p2345 Weging:2x</p> <p>Repetitie: rep H2 Weging: 4x Herkansbaar: ja</p> <p>Overig:</p> <p>Opdracht: H1 Weging: 2x</p>