

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: Aardrijkskunde		Klas: MH2	
Algemene informatie:	Wat moet je kennen:	Wat moet je kunnen:	Toetsing:
<p>Aantal lessen per week: 2</p> <p>Methode: BuiteNLand</p> <p>Hoofdstuk: 4</p> <p>Bladzijde: 76-98</p> <p>Extra materiaal:</p> <ul style="list-style-type: none"> • powerpoint <p>Extra websites:</p> <ul style="list-style-type: none"> • schooltv.nl • noordhoff.nl 	<ul style="list-style-type: none"> •Je weet wat draagkracht en een ecologische voetafdruk zijn. •Je begrijpt waardoor de draagkracht van de aarde in gevaar komt en waarom we duurzaam moeten gaan leven •Je weet hoe de voedselafdruk groter wordt, wat schaalvergroting en intensivering zijn en hoe je duurzamer voedsel kunt produceren. •Je begrijpt waarom er steeds meer ruimte nodig is om voedsel te telen en op welke manier we duurzamer met voedsel om kunnen gaan. •Je weet hoe een productieketen in elkaar zit. •Je begrijpt waardoor een mondiale productieketen leidt tot uitputting van grondstoffen en milieuvervuiling. •Je weet dat het verbranden van fossiele brandstoffen zorgt voor meer CO2 in de lucht. •Je begrijpt waarom duurzame energiebronnen minder bijdragen aan klimaatverandering. •Je weet wat de betekenis is van energietransitie, circulaire economie en afvalvoetafdruk. •Je begrijpt waarom het belangrijk is dat er een energietransitie komt. •Je weet dat de Nederlandse landbouw hoge opbrengsten heeft, maar dat dat niet altijd duurzaam is. •Je begrijpt hoe het komt dat qua energie, vervuiling, water en transport de intensieve landbouw niet echt duurzaam 	<ul style="list-style-type: none"> •Je kunt de ecologische voetafdruk van verschillende landen van een kaart aflezen. •Je kunt met kaarten aantonen dat er tropisch regenwoud verdwijnt voor landbouw. •Je kunt voorbeelden bedenken van cradle-to-cradle gemaakte producten. •Je kunt oplossingen bedenken waardoor we minder CO2 gaan uitstoten. •Je kunt het verschil tussen draagkracht en de ecologische voetafdruk aflezen en benoemen. <p>Naar deze paragraaf</p> <ul style="list-style-type: none"> •Je kunt beredeneren waarom biologische producten duurder zijn dan reguliere landbouwproducten. 	<p>Repetitie: H1 Weging: 4x Herkansbaar: Ja</p> <p>So: Weging 2x Herkansbaar: Nee</p> <p>Praktische opdracht: Weging 2x Herkansbaar: Nee</p> <p>Schrijfcijfer Weging 1x</p>

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

	is.		
--	-----	--	--