

# Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: Aardrijkskunde		Klas: V3	
Algemene informatie:	Wat moet je kennen:	Wat moet je kunnen:	Toetsing:
<p>Aantal lessen per week: 2</p> <p>Methode: BuiteNLand</p> <p>Hoofdstuk: 2</p> <p>Bladzijde: 22-37</p> <p>Extra materiaal:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• powerpoint</li> </ul> <p>Extra websites:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• schooltv.nl</li> <li>• noordhoff.nl</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• je weet hoe de aarde veranderde de afgelopen 4,5 miljard jaar</li> <li>• je begrijpt waardoor het leven op aarde grote veranderingen onderging</li> <li>• je weet hoe een fossiel in een gesteente terecht komt</li> <li>• je begrijpt waarom bodemlagen en fossielen veel kunnen vertellen over de geologische geschiedenis van de aarde</li> <li>• je weet dat er afhankelijk van hoe ze zijn ontstaan verschillende soorten delfstoffen zijn</li> <li>• je begrijpt het verschil in ontstaanswijze tussen ertsen en fossiele brandstoffen</li> <li>• je weet welke delfstoffen in Nederland gevonden worden</li> <li>• je begrijpt waarom Nederland delfstoffen heeft</li> <li>• je weet waarom het economisch wereldbeeld kantelt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• je kunt met behulp van de geologische kalender verschillen tussen periode aflezen</li> <li>• je kunt met behulp van voorbeelden de relatieve en absolute ouderdom van bodemlagen vaststellen</li> <li>• je kunt met behulp van kaarten belangrijke vindplaatsen van delfstoffen aangeven</li> <li>• je kunt met bodemdoornedes aangeven waar aardolie, aardgas en aardolie in de Nederlandse ondergrond voorkomen</li> </ul>	<p>Repetitie: H2 Weging: 4x Herkansbaar: Ja</p> <p>Toets beschikbaar in RTTI: Ja</p>