

# STUDIEPLANNER MYFLEX periode 4 2023-2024

Leerjaar: 3 vwo

vak: Aardrijkskunde

docenten: TETM – DOGE

Week en onderwerp	Leerdoelen Je leert...	Weektaak Deze taak is af op vrijdag.	Herhaling / FlexSupport	Verdieping
-------------------	---------------------------	---	-------------------------	------------

Week en onderwerp	Leerdoelen Je leert...	Weektaak Deze taak is af op vrijdag.	Herhaling / FlexSupport	Verdieping
Week 14 Ma 1 t/m vr 5	Tw3 toet inzage			
Week 15 Ma 8 t/m vr 12	Introductie hoofdstuk 3	Opdrachten intro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alle</li> </ul>	Vragen? Hulp nodig? Schrijf je in voor FlexSupport.  Samenvattingsopdrachten	
Week 16 Ma 15 t/m vr 19	3.1 De aarde warmt op! <ul style="list-style-type: none"> <li>• Je kent een aantal feiten dat aantoonst dat de aarde opwarmt.</li> <li>• Je begrijpt waarom de aarde opwarmt en welke gevolgen dat heeft voor het leven op aarde.</li> <li>• Je kunt een aantal gebieden aanwijzen waar de klimaatverandering zichtbaar is en je kunt met verschillende toekomstscenario's werken.</li> </ul>	Opdrachten 3.1	Vragen? Hulp nodig? Schrijf je in voor FlexSupport.  Samenvattingsopdrachten Herhalingsopdrachten blz. 66	Opdrachten 3.1  Verdiepingsopdrachten blz. 68
Week 17 Ma 22 t/m vr 26	3.1 De aarde warmt op! <ul style="list-style-type: none"> <li>• Je kent een aantal feiten dat aantoonst dat de aarde opwarmt.</li> <li>• Je begrijpt waarom de aarde opwarmt en welke gevolgen dat heeft voor het leven op aarde.</li> <li>• Je kunt een aantal gebieden aanwijzen waar de klimaatverandering zichtbaar is en je kunt met verschillende toekomstscenario's werken.</li> </ul>	Opdrachten 3.1	Vragen? Hulp nodig? Schrijf je in voor FlexSupport.  Samenvattingsopdrachten Herhalingsopdrachten blz. 66	Opdrachten 3.1  Verdiepingsopdrachten blz. 68
Week 18	<b>Meivakantie</b>			

# STUDIEPLANNER MYFLEX periode 4 2023-2024

Leerjaar: 3 vwo

vak: Aardrijkskunde

docenten: TETM – DOGE

Week en onderwerp	Leerdoelen Je leert...	Weektaak Deze taak is af op vrijdag.	Herhaling / FlexSupport	Verdieping
Week 19	Meivakantie			
Week 20 Ma 13 t/m vr 17	3.2 Op weg naar duurzame energiebronnen <ul style="list-style-type: none"><li>• Je kent de belangrijkste traditionele energiebronnen en je weet dat het energieverbruik/pp en de CO2-voetafdruk jarenlang explosief toenamen.</li><li>• Je begrijpt waarom traditionele energiebronnen niet duurzaam zijn en er een energietransitie nodig is.</li><li>• Je kunt aan de hand van een dwarsdoorsnede beslissen of gas en olie met conventionele winningstechnieken mogelijk is.</li><li>• Je beheerst de stof van dit onderdeel.</li></ul>	Opdrachten 3.2	Vragen? Hulp nodig? Schrijf je in voor FlexSupport.  Samenvattings-opdrachten Herhalings-opdrachten blz. 66-67	Opdrachten 3.2  Verdiepings-opdrachten blz. 68-69
Week 21 Ma 20 t/m vr 24	3.3 Het tegengaan van klimaatverandering <ul style="list-style-type: none"><li>• Je kent de belangrijkste duurzame energiebronnen en je weet dat die ook nadelen hebben.</li><li>• Je begrijpt waarom er een energietransitie nodig is en op welke andere manieren je de uitstoot van broeikasgassen kunt beperken.</li><li>• Je kunt in een discussie uitleggen waarom critici twijfelen aan de haalbaarheid van de klimaatdoelstellingen van Parijs en waarom er voor landen in ontwikkeling andere klimaatafspraken gelden.</li><li>• Je beheerst de stof van dit onderdeel</li></ul>	Opdrachten 3.3	Vragen? Hulp nodig? Schrijf je in voor FlexSupport.  Herhalings-opdrachten blz. 67	Opdrachten 3.3  Verdiepings-opdrachten blz. 69
Week 22 Ma 27 t/m vr 31 Sportdag dinsdag	Ruimte voor uitloop		Vragen? Hulp nodig? Schrijf je in voor FlexSupport.	
Week 23 Ma 3 t/m vr 7	Ruimte voor uitloop		Vragen? Hulp nodig? Schrijf je in voor FlexSupport.	

# STUDIEPLANNER MYFLEX periode 4 2023-2024

Leerjaar: 3 vwo

vak: Aardrijkskunde

docenten: TETM – DOGE

<b>Week en onderwerp</b>	<b>Leerdoelen</b> Je leert...	<b>Weektaak</b> Deze taak is af op vrijdag.	<b>Herhaling / FlexSupport</b>	<b>Verdieping</b>
Week 24 Ma 10 t/m vr 14	Ruimte voor uitloop		Vragen? Hulp nodig? Schrijf je in voor FlexSupport.	
Week 25 Ma 17 t/m vr 21 Donderdag vrij Toetsweek begint op vrij 21 juni	Vorbereiden op toets Stof toetsweek 3 Hoofdstuk 3, paragraaf 1 t/m 3 <ul style="list-style-type: none"><li>• Begrippen</li><li>• Bronnen</li><li>• Tekst</li></ul>		Vragen? Hulp nodig? Schrijf je in voor FlexSupport.	