

| september 2021 | | | | | | | oktober 2021 | | | | | | | november 2021 | | | | | | | |
|----------------|----|----|----|----|----|----|--------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|----|----|---|
| m | d | w | d | v | z | z | m | d | w | d | v | z | z | m | d | w | d | v | z | z | |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | |
| 27 | 28 | 29 | 30 | | | | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 29 | 30 | | | | | | |

Klas: Pm4
Vak: Aardrijkskunde

Week 35 2 – 3 september 2021

leerdoelen Paragraaf: 1.1 Start: Weer
Je weet uit welke weers-elementen het weer bestaat.
Je begrijpt hoe luchtdrukverschillen ontstaan en hoe de kringloop van het water werkt.
Je kunt in de atlas gebieden aanwijzen waar stuwingsregens voorkomen.

Maakwerk Opdrachten bij H1.1

Leerwerk

Week 36 6 – 10 september 2021

leerdoelen Paragraaf: 1.2 Start: Klimaten
Je weet welke klimaten er zijn en wat de klimaatfactoren zijn.
Je begrijpt op welke manier de klimaatfactoren het klimaat kunnen beïnvloeden.
Je kunt de ligging van de verschillende klimaten verklaren aan de hand van de klimaatfactoren.

Paragraaf: 1.3 Start: Klimaatverandering en de ecologische voetafdruk
Je kent de begrippen natuurlijk broeikas-effect en versterkt broeikas-effect.
Je begrijpt wat de ecologische voetafdruk te maken heeft met het versterkt broeikas-effect.
Je kunt op basis van bronnen de ecologische voetafdruk van landen vaststellen.

Maakwerk Opdrachten bij H1.2 + H1.3

Leerwerk Leren H1.1

Week 37 13 – 17 september 2021

leerdoelen Paragraaf: 1.4 Nederland & Spanje: Weer
Je kent de kenmerken van het weer in Nederland en Spanje.
Je begrijpt waardoor de verschillen in weer tussen Nederland en Spanje ontstaan.
Je kunt de juiste informatie halen uit weerkaarten en klimaatgrafieken.

Paragraaf: 1.5 Nederland & Spanje: Klimaten
Je weet welke klimaatkenmerken gelden voor Nederland en Spanje.
Je begrijpt op welke manieren de klimaatfactoren invloed hebben op het klimaat in Nederland en Spanje.
Je kunt met behulp van klimaatgrafieken het klimaat in Nederland en Spanje beschrijven.

Maakwerk Opdrachten bij H1.4 + H1.5

Leerwerk Leren H1.2 + H1.3

| september 2021 | | | | | | | oktober 2021 | | | | | | | november 2021 | | | | | | | | |
|----------------|----|----|----|----|----|----|--------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|----|----|---|---|
| m | d | w | d | v | z | z | m | d | w | d | v | z | z | m | d | w | d | v | z | z | | |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | | 1 | 2 | 3 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | | |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | | |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | | |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 29 | 30 | | | | | | | | | | |

Klas: Pm4
Vak: Aardrijkskunde

Week 38 20 – 24 september 2021

| | |
|------------|--|
| leerdoelen | <p>Uitleg Praktische Opdracht “weer in eigen omgeving”</p> <p>Paragraaf: 1.6 Nederland & Spanje: Landbouw Je kent de kenmerken van de landbouw in Nederland en Spanje. Je begrijpt dat er een verband is tussen het klimaat en het agrarisch bodemgebruik. Je kunt met behulp van een kaart van Spanje de ligging van landbouwgebieden beschrijven en verklaren.</p> |
|------------|--|

| | |
|----------|---------------------|
| Maakwerk | Opdrachten bij H1.6 |
|----------|---------------------|

| | |
|----------|-------------------|
| Leerwerk | Leren H1.4 + H1.5 |
|----------|-------------------|

Week 39 27 september – 1 oktober 2021

| | |
|------------|---|
| leerdoelen | <p>Paragraaf: 1.7 Nederland & Spanje: Klimaatverandering Je kent de gevolgen van de klimaatverandering voor Spanje en Nederland. Je begrijpt waardoor verdroging in Spanje en vernatting in Nederland ontstaan. Je kunt op een kaart gebieden in Spanje herkennen die veranderen in woestijnen. Je kunt met behulp van klimaatgrafieken het klimaat in Nederland en Spanje beschrijven.</p> |
|------------|---|

| | |
|----------|---|
| Maakwerk | <p>Opdrachten bij H1.7</p> <p>Verzamelen weerdata eigen woonplaats in Excel-blad – af laten tekenen bij DOGE Maken foto's van het weer in je eigen woonplaats</p> |
|----------|---|

| | |
|----------|------------|
| Leerwerk | Leren H1.6 |
|----------|------------|

Week 40 4 – 8 oktober 2021

| | |
|------------|---|
| leerdoelen | <p>Paragraaf: 1.8 Verenigde Staten: Weer en klimaat Je weet welke klimaten er in de VS voorkomen en waar ze liggen. Je begrijpt waardoor er verschillende klimaten in verschillende delen van de VS voorkomen. Je kunt een koppeling maken tussen de neerslagen temperatuurkaarten en de klimaatkaart. Je kunt een koppeling maken tussen de neerslag- en temperatuurkaarten en de klimaatkaart.</p> <p>Je kunt een weerkaart maken met het weer in je eigen omgeving Je kunt een weerpraatje bij de weerkaart maken en presenteren (mp3-bestand)</p> |
|------------|---|

| | |
|----------|---|
| Maakwerk | <p>Opdrachten bij H1.8</p> <p>Maken “weerpraatje” en weerkaart – af laten tekenen bij DOGE Maken vergelijking weerbericht Madrid en Pijnacker – af laten tekenen bij DOGE</p> |
|----------|---|

| | |
|----------|------------|
| Leerwerk | Leren H1.7 |
|----------|------------|

| september 2021 | | | | | | | oktober 2021 | | | | | | | november 2021 | | | | | | | |
|----------------|----|----|----|----|----|----|--------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|----|----|---|
| m | d | w | d | v | z | z | m | d | w | d | v | z | z | m | d | w | d | v | z | z | |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | |
| 27 | 28 | 29 | 30 | | | | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 29 | 30 | | | | | | |

Klas: Pm4
Vak: Aardrijkskunde

Week 41 11 – 15 oktober 2021

leerdoelen Paragraaf: 1.9 Verenigde Staten: Landbouw
Je kent de verschillende soorten landbouw in de VS en de gebieden waar ze voorkomen.
Je begrijpt wat klimaatzones en landbouw in de VS met elkaar te maken hebben.
Je kunt met behulp van een kaart van de VS de ligging van landbouwgebieden aanwijzen.

Maakwerk Opdrachten bij H1.9
Inleveren alle bestanden behorende bij POweer via [Dropbox-inleverplek](#) uiterlijk vrijdag 15 oktober

Leerwerk Leren H1.8

Week 42 18 – 22 oktober 2021

HERFSTVAKANTIE

Week 43 25 – 29 oktober 2021

leerdoelen Paragraaf: 1.10 Verenigde Staten: Klimaatverandering
Je kent de gevolgen van de klimaatverandering en welke maatregelen er genomen worden.
Je begrijpt waarom vooral in droge gebieden de problemen het grootst zullen zijn.
Je kunt op een kaart aangeven in welke richting de belts in de VS in de toekomst gaan opschuiven.
Je kunt een koppeling maken tussen de neerslagen temperatuurkaarten en de klimaatkaart.
Je kunt met behulp van een kaart van de VS de ligging van landbouwgebieden aanwijzen.

Maakwerk Opdrachten bij H1.10

Leerwerk Leren H1.9

Week 44 1 – woensdag 3 november 2021

leerdoelen

Maakwerk Voorbereiden op SE-1: Hoofdstuk 1.1 t/m 1.10: Weer en klimaat Nederland, Spanje, V.S.
[Quizlet hoofdstuk 1](#)

Leerwerk Leren H1.10

Week 44-45 Donderdag 4 – 12 november 2021

TOETSWEEK SE-1

Maakwerk

