

januari 2022							februari 2022						maart 2022						april 2022								
m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z
					1	2	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6						1	2	3	
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
24	25	26	27	28	29	30	28							28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	
31																											

Klas: Pm2
Vak: Aardrijkskunde

Week 4 Woensdag 26 – 28 januari 2022

leerdoelen Introductie hoofdstuk 3 Water

Maakwerk Hoofdstukopening en introductie werkboek blz. 60-61

Leerwerk

Week 5 31 januari – 4 februari 2022

leerdoelen Paragraaf: 3.1 Wereld: Water op aarde
Je weet hoe water verdeeld is over de aarde en hoe de waterkringloop werkt.
Je begrijpt waardoor er soms veel en soms weinig water beschikbaar is.
Je kunt een grafiek van de waterbalans lezen en begrijpen.

Maakwerk Opdrachten bij H3.1, werkboek blz. 64-65

Leerwerk

januari 2022							februari 2022							maart 2022							april 2022						
m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z
					1	2	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6						1	2	3	
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
24	25	26	27	28	29	30	28							28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	
31																											

Klas: Pm2
Vak: Aardrijkskunde

Week 6 7 – 11 februari 2022

leerdoelen	Paragraaf: 3.2 Wereld: Water in natte gebieden Je weet wat een piekafvoer is en wat de gevolgen van een overstroming kunnen zijn. Je begrijpt waardoor overstromingen kunnen ontstaan. Je kunt in een grafiek de piekafvoer van een rivier weergeven
Maakwerk	Opdrachten bij H3.2, werkboek blz. 66-67
Leerwerk	H3.1 + begrippen waterkringloop, gletsjerrivier, regenrivier, gemengde rivier, regiem, waterbalans, nuttige neerslag, oppervlaktewater, grondwater, vernieuwbare voorraad

januari 2022							februari 2022							maart 2022							april 2022						
m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z
					1	2	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6						1	2	3	
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
24	25	26	27	28	29	30	28							28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	
31																											

Klas: Pm2
Vak: Aardrijkskunde

Week 7 14 – 18 februari 2022

leerdoelen	Paragraaf: 3.3 Wereld: Water in droge gebieden Je weet hoe mensen in droge gebieden aan zoet water komen. Je begrijpt hoe waterstress tot conflicten kan leiden. Je kunt aanwijzen waar droge gebieden op aarde liggen.
Maakwerk	Opdrachten bij H3.3, werkboek blz. 68-69
Leerwerk	H3.2 + begrippen moesson, piekafvoer, orkaan

januari 2022							februari 2022							maart 2022							april 2022						
m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z
					1	2	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6						1	2	3	
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
24	25	26	27	28	29	30	28							28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	
31																											

Klas: Pm2
Vak: Aardrijkskunde

Week 8 21 – 25 februari 2022

leerdoelen	Praktische Opdracht over water/waterberging/wateroverlast Je kunt stapsgewijs een onderzoek doen Je kunt samenwerken in groepsverband Je kunt taken verdelen en verantwoording nemen
Maakwerk	Praktische Opdracht uitvoeren in de les en buiten de les zelf afspraken maken met teamgenoot/temgenoten
Leerwerk	H3.3 + begrippen waterstress, stroomgebied, stuwdam, aquifer, irrigatie, ontzilten

Week 9 28 februari – 4 maart 2022

	VOORJAARSVAKANTIE
--	-------------------

januari 2022							februari 2022							maart 2022							april 2022						
m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z
					1	2	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6						1	2	3	
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
24	25	26	27	28	29	30	28							28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	
31																											

Klas: Pm2
Vak: Aardrijkskunde

Week 10 7 – 11 maart 2022

leerdoelen	Paragraaf: 3.4 Nederland: Rivieren in Nederland Je weet waarom rivieren belangrijk zijn voor Nederland. Je begrijpt de maatregelen tegen overstroming van de rivieren. Je kunt met een tekening uitleggen wat de drietrapsstrategie inhoudt.
Maakwerk	Opdrachten bij H3.4, werkboek blz. 78-79
Leerwerk	H3.1 t/m H3.3

januari 2022							februari 2022						maart 2022						april 2022								
m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z
					1	2	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6						1	2	3	
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
24	25	26	27	28	29	30	28							28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	
31																											

Klas: Pm2
Vak: Aardrijkskunde

Week 11 14 – 18 maart 2022

leerdoelen	Paragraaf: 3.5 Nederland: Nederland en de zee Je weet hoe Nederland beschermd wordt tegen de zee. Je begrijpt hoe polders worden aangelegd en droog gehouden. Je kunt uitleggen hoe zandsuppletie en de zandmotor de kust beschermen
Maakwerk	Opdrachten bij H3.5, werkboek blz. 80-81
Leerwerk	H3.4 + begrippen duurzaam waterbeheer, dijk, nevengeul, retentiegebied

januari 2022							februari 2022							maart 2022							april 2022						
m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z	m	d	w	d	v	z	z
					1	2	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6							1	2	3
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
24	25	26	27	28	29	30	28							28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	
31																											

Klas: Pm2
Vak: Aardrijkskunde

Week 12 21 – 25 maart 2022

leerdoelen	Voorbereiding op TW3, hoofdstuk 3
Maakwerk	Herhaling wereld, werkboek blz. 70 Herhaling Nederland, werkboek blz. 82
Leerwerk	H3.4 + H3.5

Week 13 28 maart – 1 april 2022

	TOETSWEK 3
Maakwerk	
Leerwerk	Hoofdstuk 3.1 t/m 3.5