



Studyplanning 4mavo
Periode 2
Schooljaar 2018-2019

Tests

Week	toetsvorm	gewicht	Wat moet je leren
4	Schriftelijk		SE Fictie/Artikel
6	Schriftelijk	3	Lezen H3
9	Schriftelijk	3	Hoofdstuk 3 (woordenscat, taalverzorging)

Vak- en taaldoelen

1	Hoofd- en bijzaken herkennen, hoofdgedachte en kernzinnen herkennen en samenvatten van een tekst
2	Een betogend artikel schrijven (oefenen SE)
3	Woordbetekenissen zoeken in de tekst dmv woordraadstrategieën
4	Een zakelijke e-mail schrijven
5	Zinsdelen benoemen
6	Spellen volgens de regels (interpunctie, trema, koppelteken en werkwoordspelling)
7	Tekstdoel en publiek van een tekst herkennen
8	Tekstverbanden en signaalwoorden herkennen en gebruiken
9	
10	

EIO Competenties

Activiteit/opdracht	competentie	Portfolio
		Ja/nee
		Ja/nee
		Ja/nee

Vak:

Week	Inhoud	Oefeningen	Opmerkingen	✓
2 7 - 13 jan	1. Voorbereiden SE			
3 14 - 20 jan	1. Lezen hoofdstuk 4 (2 lessen) 2. Toetsweek			
4 21 - 27 jan	1. SE-week		SE Fictie/artikel	
5 28 jan - 3 feb	1. Schrijven hoofdstuk 3 (2 lessen) 2. Woordenschat hoofdstuk 3 (2 lessen)			
6 4 feb - 11 feb	1. Grammatica zinsdelen: samengestelde zinnen (2 lessen) 2. Spelling hoofdstuk 3 (2 lessen)		PW Lezen H3	
7 12 feb - 17 feb	1. Spelling hoofdstuk 3 (1 les) 2. Herhalen stof hoofdstuk 3 en eventueel uitloop of fictie hoofdstuk 3 (3 lessen)			
8 18 feb - 24 feb	VAKANTIE			
9 25 feb - 3 maart	1. Proefwerk hoofdstuk 3 (1 les) 2. Kijken en luisteren (1 les) 3. Schrijven hoofdstuk 4 (2 lessen)		Proefwerk hoofdstuk 3 (woordenschat, spelling, grammatica)	
10 4 maart - 10 maart	1. Schrijven hoofdstuk 4 (1 les) 2. Woordenschat hoofdstuk 4 (2 lessen) 3.			
11 11 maart -	Uitloop of SE WEEK			

18 maart



What to bring to the lesson?

I need the following items....

Tests

Week	Form of test	weight	What to study?
6	Vocabulary Test	1	OWS 33-37 → Institutions
9	Written: Essay Test	2	Essay Writing
10	Vocabulary Test	1	OWS 67-70 → Written English

Subject and language aims

1	Can understand instructions in B2 level
2	Can understand longer news segments and videos/documentaries with more complicated language or that are meant for B2+ level.
3	Can understand B2+ level texts on a variety of subjects and answer higher order thinking questions about the text (Bloom's taxonomy).
4	Can form answers to questions using keywords, subject related and literary jargon and some CALPs.
5	Can give their opinion on a variety of topics on B2+ level.
6	Can have a discussion with classmates on a variety of topics using academic language/CALPs.
7	Can answer higher order thinking (Bloom's taxonomy) workbook questions and literary assignments in full paragraphs.
8	Can write longer assignments (900-1100 words) on content related subjects, using proper structure and on B2 level, using academic levels/CALPs Sources for this assignment should partly be distributed by the teacher and partly be found by the student.

Subject:

Week	Content	Exercises/EIO	Remarks	✓
1 Dec 31st - Jan 6th	Kerstvakantie			
2 Jan 7th - 13 th	SE-training			
3 Jan 14th - 20 th	16 t/m 25 jan SE week		Oral Exam	
4 Jan 21st - 27th	16 t/m 25 jan SE week		Cito Kijk-Luister toets	
5 Jan 28th - Feb 3th	FCE Training SE Training			
6 Feb 4th - 10th	FCE Training SE Training		Vocabulary Test: OWS 33-37 → Institutions	
7 Feb 11th - 17 th	FCE Training SE Training			
8 Feb 18th - 24th	krokusvakantie			
9 Feb 25 - Mar 3th	FCE Training SE Training		Essay Test (PW)	
10 Mar 4th - 10th	FCE Training SE Training		Vocabulary Test: OWS 67-70 → Written English	
11 Mar 11th - 17th	FCE Training SE Training			
12 Mar 18th - 24th	SE-week 18-t/m 25 maart		HAVO Essay	

Test	EIO/portfolio	Vakantie	SE week
------	---------------	----------	---------

What to bring to the lesson?

I need the following items....

CHOICES Student's book + Workbook
GOLD EXPERIENCE Speaking (photocopy)
CITO word list (photocopy)
Effective Reading (photocopy)
FCE speaking handout (photocopy)
Dracula – Novel & studyguide
NOTEBOOK!

Tests

Week	Form of test	Weight	What to study?
3	SE Spoken: Oral exam	10%	FCE speaking handout
4	SE Listening: CITO	15%	BBC news, Newsround, Documentaries
7	Written test: Vocabulary	1x	CITO wordlist HAVO
9	Written test: Grammar	2x	Choices chapter 2
10	Written test: Dracula	1x	Novel & Studyguide
10	Reading test	2x	Reading test (TL Exam)
12	SE Reading	15%	CITO exam texts

Subject: ENGLISH 4RM PERIOD 2

Week	Content	Exercises/EIO	Remarks	✓
52 Dec 22nd - Jan 30th	Kerstvakantie: 22nd Dec – 6th Jan			
1 Dec 31st - Jan 6th				
TESTFREE WEEK				
2 Jan 7th - 13th	2 lessons: Listening	Practise: CITO (Video + Audio) + Handout copy <i>CITO Wordlist HAVO</i>		
	1 lesson: Speaking	Gold experience: Students practise in threes: Chapter 2: speaking (p29) Chapter 3: speaking (p43)		
	1 lesson: <i>Dracula</i>	Novel & studyguide – Chapter 3 + 4		
16th – 25th Jan SCHOOLEXAMWEEK				
3 Jan 14 th - 20th	1/2 lessons: <i>Dracula</i> : Novel & studyguide – Ch. 3 + 4 + Vampire bats			
SE: ORAL EXAM (FCE)				
4 Jan 21st - 27th	SE – CITO 2019 (Video + Audio) – 90 min – 8:15 -10:30			
No lessons: 30th Jan				
5 Jan 28th - Feb 3th	1 lesson: <i>Dracula</i>	Novel & studyguide – Ch. 5		
	2 lessons: Grammar	Choices: Module 2 - Past tenses		
	1 lesson: Reading	Exam practice		
6 Feb 4th - Feb 10 th	1 lesson: <i>Dracula</i>	Novel & Studyguide Ch. 5, 6 + 7		
	2 lessons: Grammar	Choices: Module 2 - Past tenses		
	1 lesson: Reading	Exam practice		
No lessons: 15th Feb				
7 Feb 11th - Feb 17th	1 lesson: <i>Dracula</i>	Novel & studyguide 6, 7 + 8		
	1/2 lesson: Grammar	Choices: Module 2 - Past tenses		
	1 lesson: TEST	Vocabulary test: CITO wordlist HAVO (1x) (English to Dutch)		
8 Feb 18th - 24th	Krokusvakantie: 15th Feb – 24th Feb			
9 Feb 25th - Mar 3th	1 lesson: Grammar	Review Module 2 - Past tenses		
	1 lesson: <i>Dracula</i>	Novel & studyguide 8 + Watch <i>Dracula</i>		
	1 lesson: Reading	Exam Practice		
	1 lesson: Grammar	Grammar test Module 2 (2x)		

Week	Content	Exercises/EIO	Remarks	✓
10 Mar 4th - Mar 10th	2 lessons: Dracula 1 lesson: Reading 1 lesson: Dracula	Watch Dracula Reading exam test (2x) Novel & studyguide test (2x)		
11 Mar 11 th - Mar 17th	2 lessons: Reading 2 lessons: Reading	Handout: Effective reading booklet How to tackle different exam questions		
12 Mar 18th - Mar 24th	SE-week 18 t/m 25 March SCHOOLEXAM: READING TEST (TL Exam)			

Test	EIO/portfolio	Vakantie	SE week
------	---------------	----------	---------

Wat heb ik in de les nodig?

Pen, Potlood, Rekenmachine, geodriehoek & passer. Vergeet ook je (werk)boek en schrift niet.

Tests

Week	toetsvorm	gewicht	Wat moet je leren
49	PROEFWERK	3x	H6
2	PROEFWERK	3x	H8
2	P.O. deel 2	1/3 van 10%	H6 & H8
3	S.E.	20%	H6 & H8
7	PROEFWERK	3x	H5
11	PROEFWERK	3x	H7
12	P.O. deel 3	1/3 van 10%	
13	Schoolexamen	20%	H5 en H7

Vak- en taaldoelen

	<i>Leerdoelen hoofdstuk 5</i>
1	Leerlingen kennen de vuistregels en weten deze toe te passen
2	Leerlingen kennen de eenheden van lengte, oppervlakte en inhoud
3	Leerlingen kunnen het metrieke stelsel toepassen en eenheden aanpassen
4	Leerlingen kunnen de eenheden van tijd, gewicht, snelheid en bites toepassen
5	Leerlingen kunnen rekenen met procenten in verschillende situaties.
6	Leerlingen weten het verschil tussen promille en procent
	Leerlingen kunnen met een exponentiele formule rekenen
7	Leerlingen kunnen een exponentiele formule samenstellen bij toe en afname
8	Leerlingen kunnen rekenen met een verhoudingstabel
9	Leerlingen kunnen grote getallen met woorden schrijven en uitspreken
10	Leerlingen kunnen getallen in de wetenschappelijke notatie en andersom schrijven
11	Ll weten wat een macht is en kunnen deze uitrekenen
12	Ll kennen de volgorde van een bewerking en kunnen deze netjes uitschrijven.
13	Ll herkennen een deelstreep en kunnen hier mee rekenen.
14	Ll kunnen afronden volgens de regels
	<i>Leerdoelen hoofdstuk 7</i>
15	Leerlingen herkennen een lineaire verband a.d.h.v. een grafiek, formule en tabel
16	Leerlingen kunnen m.b.v. een lineaire formule een tabel en grafiek maken.
17	Leerlingen kunnen een lineaire formule opstellen wanneer een grafiek of tabel gegeven is
18	Leerlingen weten wat een maximum of minimum is en kunnen deze aflezen uit een grafiek
19	Leerlingen weten wat een bijzondere formule is en kunnen de bijbehorende lijn tekenen.

20	Leerlingen kunnen een som,- of verschilformule opstellen bij 2 gegeven formules
21	Leerlingen kunnen een som of verschil grafiek tekenen bij een gegeven formule
22	Leerlingen herkennen een kwadratisch verband en kunnen daarbij een tabel maken en een grafiek tekenen
23	Leerlingen herkennen een wortelverband en kunnen daarbij een tabel invullen en een grafiek tekenen
24	Leerlingen herkennen een machtsverband en kunnen daarbij een tabel maken en een grafiek tekenen
25	Leerlingen herkennen een exponentieelverband en kunnen daarbij een tabel maken en een grafiek tekenen
26	Leerlingen kunnen de groeifactor berekenen bij een gegeven percentage en een exponentiele formule opstellen
27	Leerlingen kunnen vanuit een tabel met exponentiele groei een formule opstellen
28	Leerlingen weten wat er bedoelt wordt met verdubbeling,- of halveringstijd en kunnen m.b.v. inklemmen op een antwoord komen
29	Leerlingen herkennen een omgekeerd evenredig verband en kunnen daarbij een tabel maken en een grafiek tekenen
30	LI weten wat een periodiek verband is en kunnen een grafiek aflezen
31	LI kennen de begrippen evenwichtsstand, amplitude, frequentie en periode en kunnen deze bepalen
32	LI kunnen een gelijkwaardige formule opstellen
33	LI kunnen een 1 ^e graads vergelijking oplossen m.b.v.de balansmethode

Vak:

Week	Inhoud	Oefeningen	Opmerkingen	✓
52 22 dec - 29 dec	Kerstvakantie			
1 31 dec - 6 jan	Kerstvakantie			
2 7 - 13 jan	<ul style="list-style-type: none"> • Proefwerk H8 • P.O. H6 en H8 	<ul style="list-style-type: none"> • - • - • - • - 		
3 14 - 20 jan	16 t/m 25 jan SE week	School examen H6 & H8		
4 21 - 27 jan	16 t/m 25 jan SE week			

5 28 jan - 3 feb	<ul style="list-style-type: none"> • Les 1 • Les 2 • Les 3 • Les 4 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 t/m 12 • 13 t/m 15 & 23 t/m 28 • 35 t/m 43 • 48 t/m 54 	
6 4 - 10 feb	<ul style="list-style-type: none"> • Les 5 • Les 6 • Les 7 • Les 8 	<ul style="list-style-type: none"> • 55 t/m 59 62 t/m 66 • 72 t/m 78 82 t/m 85 • 86 t/m 91 95 t/m 98 • Proefwerk H5 	
7 11 - 17 feb	<ul style="list-style-type: none"> • Les 1 • Les 2 • Les 3 • Les 4 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 t/m 13 • 14 t/m 21 24 t/m 28 • 29 t/m 39 • 40 t/m 49 	
8 18 - 24 feb	krokusvakantie		
9 25 feb - 3 mar	<ul style="list-style-type: none"> • Les 5 • Les 6 • Les 7 • Les 8 	<ul style="list-style-type: none"> • 50 t/m 64 • 67 t/m 77 • 78 t/m 86 • 95 t/m 99 105 t/m 107 108 t/m 111 	
10 4 - 10 mar	<ul style="list-style-type: none"> • Les 9 • Les 10 • Les 11 	<ul style="list-style-type: none"> • 112 t/m 127 • 128 t/m 141 • Proefwerk H7 	
11 11 - 17 mar	<ul style="list-style-type: none"> • P.O. deel 3 	<ul style="list-style-type: none"> • H5 en h7 	
12 18 - 24 mar	SE-week 18-t/m 25 maart	School examen H5 en H7	

Test	EIO/portfolio	Vakantie	SE week
------	---------------	----------	---------

Dans cette classe, j'utilise des stylos, un portable, la dictionnaire et les affaires que le prof me donne.

Tests

Semaine	Sorte de test	Coëfficiënt	Ce qu'on apprend
49	écrite	1	Vocabulaire 9-10
51	écrite	1	Vocabulaire 11-12
3	Production écrite	SE 20%	Lettre formelle et lettre informelle
4	Compréhension orale	SE 20%	CITO luistertoets 2018-2019
6	écrite	1	Vocabulaire 13-14
9	écrite	1	Vocabulaire 15-16
11	Production orale	20%	Delf scolaire niveau A2
12	Compréhension écrite	2	Eindexamen CE 2012-2013-2014-2015

Objectifs linguistiques et généraux

1	Production écrite au niveau A2
2	Production orale au niveau A2
3	Compréhension orale au niveau A2
4	Élargir vocabulaire pour la compréhension écrite niveau A2

EIO Competences

Activité/exercice	competences	Portfolio
		Oui/non
		Oui/non
		Oui/non

Matière: français

semaine	contenu	exercices	remarques	✓
49 Le 3 au 9 dec	<ul style="list-style-type: none"> • Production écrite • Les textes • Vocabulaire 9-10 	Lettre 4		
50 Le 10 au 16 dec	<ul style="list-style-type: none"> • Production écrite • Les textes • Vocabulaire 11-12 	Lettre 5		
51 Le 17 au 21 Dec	<ul style="list-style-type: none"> • Production écrite • Les textes • Vocabulaire 11-12 	Lettre 6		
52 Le 22 au 30dec	Kerstvakantie			
1 Le 31 dec au 6 jan	Kerstvakantie			
2 Le 7 au 13 jan	<ul style="list-style-type: none"> • Production écrite 	Répétition de lettres		
3 Le 14 au 20 jan	SE Production écrite			
4 Le 21 au 27 jan	16 t/m 25 jan SE week SE teste de compréhension orale			
5 Le 28 jan au 3 fév	<ul style="list-style-type: none"> • Production orale • Les textes • Vocabulaire 13-14 			
6 Le 4 au 10 fév	<ul style="list-style-type: none"> • Production orale • Les textes • Vocabulaire 13-14 			
7 Le 11 au 17 fév	<ul style="list-style-type: none"> • Production orale • Les textes • Vocabulaire 15-16 			
8 Le 18 au 24 fév	krokusvakantie			
9 Le 25 fév au 3 mar	<ul style="list-style-type: none"> • Production orale • Les textes • Vocabulaire 15-16 			

10 Le 4 au 10 mar	<ul style="list-style-type: none"> • Production orale • Les textes 			
11 Le 11 au 17 mar	<ul style="list-style-type: none"> • Production orale • Les textes 			
12 Le 18 au 24 mar	SE Production orale			

Test	EIO/portfolio	Vakantie	SE week
------	---------------	----------	---------

1. Was brauche ich für diese Unterrichtsstunden?

- Syllabus Examenidoom Duits vmbo GT
- woordenlijsten Duits vmbo
- algemene tips voor het omgaan met lees- en examenteksten
- algemene tips voor het omgaan met kijk- en luistertoetsen
- informatie + uitleg praktische opdracht "Landeskunde"
- informatie + uitleg mondeling examen spreekvaardigheid

2. Was brauche ich manchmal noch?

Wörterbücher, Internet

Overzicht schoolexamens+proefwerken

Woche	Testweise	Bewertung	Was muss ich lernen und benutzen?
50 10 - 16 dec	PW 6.4: schriftlich	1x*	Kapitel 11 Wirtschaft und Geld D-N +N-D Woordenlijsten : alle signaalwoorden D-N veel voorkomende examenvragen D-N
3 14 - 20 jan	SE 2: schriftlich	25%	algemene tips voor het omgaan met lees- en examenteksten
4 23 jan	SE 3: schriftlich	20%	algemene tips voor het omgaan met kijk- en luistertoetsen
6 4 - 10 feb	PW 6.5: schriftlich	1x*	Kapitel12 Technik und Wissenschaft D-N +N-D Woordenlijsten : alle signaalwoorden D-N veel voorkomende examenvragen D-N
9 22 feb - 3 maart	SE 4: schriftlich	10%	Informatie + uitleg praktische opdracht "Landeskunde"
10 4 - 10 maart	PW 6.6: schriftlich	1x*	Kapitel 14 Umwelt D-N +N-D Woordenlijsten : alle signaalwoorden D-N veel voorkomende examenvragen D-N
12 18 - 24 maart	SE 5: mündlich	20%	informatie + uitleg mondeling examen spreekvaardigheid

*alle proefwerken examenidoom (PW 6.1 t/m 6.6) tellen samen 5% mee

In je eindexamenjaar zal je de volgende ERK-niveaus** moeten beheersen om je examens goed te maken:

Leesvaardigheid – aantoonbaar niveau bij een voldoende	
Luistervaardigheid	 
Gespreksvaardigheid	
Schrijfvaardigheid	

** Een beschrijving van de Europees Referentie Kader (ERK)-niveaus is bij je docent Duits in te zien en verkrijgbaar.

Woche	Inhalt	Aufgaben
49 3 - 9 dec	-Kapitel 11 Wirtschaft und Geld D-N +N-D woordenlijsten: alle signaalwoorden D-N veel voorkomende examenvragen D-N -leesteksten 'der geteilte Himmel' -kijk- en luisteroefentoets(en) vmbo GT	Startopdrachten: -Kapitel 11 Wirtschaft und Geld D-N +N-D -Woordenlijsten: alle signaalwoorden D-N -veel voorkomende examenvragen D-N Lezen, kijken en luisteren : -leesteksten+ opdrachten: 'der geteilte Himmel' -opgavenboekjes Kijk- en luisteroefentoets(en) vmbo GT
50 10 - 16 dec	-Kapitel 11 Wirtschaft und Geld D-N +N-D Woordenlijsten: alle signaalwoorden D-N veel voorkomende examenvragen D-N -leesteksten: 'der geteilte Himmel' -vragen bij : 'der geteilte Himmel' -kijk- en luisteroefentoets(en) vmbo GT -examenleesteksten + vragen	Oefentoets : -Kapitel 11 Wirtschaft und Geld D-N +N-D -Woordenlijsten: alle signaalwoorden D-N -veel voorkomende examenvragen D-N Lezen, kijken en luisteren: - leesteksten+ opdrachten: 'der geteilte Himmel' -Kijk- en luisteroefentoets(en) vmbo GT
51 17 - 21 dec	-leesteksten: 'der geteilte Himmel' -vragen bij : 'der geteilte Himmel' -Kijk- en luisteroefentoets(en) vmbo GT -examenleesteksten + vragen	Lezen, kijken en luisteren: - leesteksten+ opdrachten: 'der geteilte Himmel' -Kijk- en luisteroefentoets(en) vmbo GT
52 22. dec - 30. jan	Kerstvakantie	
1 31 Dec -	Kerstvakantie	

6 jan		
2 7 - 13 jan	-leesteksten: 'der geteilte Himmel' -vragen bij : 'der geteilte Himmel' -Kijk- en luisteroefentoets(en) vmbo GT -examenleesteksten + vragen	Lezen, kijken en luisteren: leesteksten+ opdrachten: 'der geteilte Himmel' Oefentoetsen: -Begrijpend lezen -Kijk- en luisteren
3 14 - 20 jan	16 t/m 25 jan SE week	Toets begrijpend lezen 2019
4 21 - 27 jan	16 t/m 25 jan SE week	Kijk- en Luistertoets 2019
5 28 jan - 3 feb	-beschrijving + instructie praktische opdracht "Landeskunde" -Kapitel12 Technik und Wissenschaft D-N +N-D -Woordenlijsten: alle signaalwoorden D-N -veel voorkomende examenvragen D-N	Startopdrachten: "Landeskunde" Startopdrachten: - Kapitel 12 Technik und Wissenschaft D-N +N-D -Woordenlijsten: alle signaalwoorden D-N -veel voorkomende examenvragen D-N
6 4 - 10 feb	-beschrijving + instructie praktische opdracht "Landeskunde" - Kapitel 12 Technik und Wissenschaft D-N +N-D -Woordenlijsten: alle signaalwoorden D-N -veel voorkomende examenvragen D-N	Startopdrachten: "Landeskunde" Oefentoets : - Kapitel12 Technik und Wissenschaft D-N +N-D -Woordenlijsten: alle signaalwoorden D-N -veel voorkomende examenvragen D-N
7 11 - 17 feb	-beschrijving + instructie praktische opdracht "Landeskunde"	Startopdrachten: "Landeskunde"
8 18 - 24 feb	krokusvakantie	
9 25 feb - 3 maart	-Kapitel 14 Umwelt D-N +N-D -Woordenlijsten: alle signaalwoorden D-N -veel voorkomende examenvragen D-N -beschrijving + instructie mondeling examen	Startopdrachten: - Kapitel 14 Umwelt D-N +N-D -Woordenlijsten: alle signaalwoorden D-N -veel voorkomende examenvragen D-N Startopdrachten: spreekvaardigheid
10 4 - 10 maart	Kapitel 14 Umwelt D-N +N-D -Woordenlijsten: alle signaalwoorden D-N -veel voorkomende examenvragen D-N -beschrijving + instructie mondeling examen	Oefentoets: - Kapitel 14 Umwelt D-N +N-D -Woordenlijsten: alle signaalwoorden D-N -veel voorkomende examenvragen D-N Startopdrachten: spreekvaardigheid

11 11 - 17 maart	beschrijving + instructie mondeling examen	Oefentoets: mondeling examen spreekvaardigheid
12 18 - 24 maart	SE-week 18-t/m 25 maart	mondeling examen spreekvaardigheid

Schoolexamen/proefwerk	Vakantie	SE week
------------------------	----------	---------

Wat heb ik in de les nodig?

In deze les gebruik ik

Tests





Week	toetsvorm	gewicht	Wat moet je leren
51	SO	1	Begrippen H4
2	SO	1	Samenvatting H3 + H4
3	SE	20%	H3 + H4 examenboek
7	SO	1	Begrippen H5
9	SO	1	Begrippen H6
11	SO	1	Samenvatting H5 + H6
11	PO	5%	
12	SE	20%	H5 + H6 examenboek

Vak:

Week	Inhoud	Oefeningen	Opmerkingen	✓
49 3 - 9 dec	Les 1: Begin van WOII & bondgenootschappen Les 2: Keerpunten van WOII (Barbarossa & Pearl Harbor) Les 3: Einde WOII Les 4: Holocaust	 5 t/m 9 op blz. 98 – 99 1 t/m 4 op blz. 104 5 t/m 10 op blz. 104 - 105		
50 10 - 16 dec	Les 1: Verenigde Naties Les 2: Bezetting van Nederland Les 3: examentraining H3 Les 4: Examentraining H3 bespreken	 1 t/m 11 op blz. 110 – 111		
51 17 - 21 Dec	Les 1: Examentraining H4 maken Les 2: SO begrippen H4/examentraining bespreken Les 3: Samenvatting H3 maken Les 4: Samenvatting H3 maken			
52 22 dec - 29 dec	Kerstvakantie			
1 31 dec - 6 jan	Kerstvakantie			
2 7 - 13 jan	Les 1: samenvatting H4 Les 2: samenvatting H4 Les 3: examentraining			

	Les 4: examentraining		
3 14 - 20 jan	16 t/m 25 jan SE week		
4 21 - 27 jan	16 t/m 25 jan SE week		
5 28 jan - 3 feb	Les 1: dekolonisatie Les 2: begin van de Koude Oorlog Les 3: atoomoorlog Les 4: Berlijnse Muur	Vraag 2 t/m 5 op blz. 122 Vraag 6 t/m 10 op blz. 123 Vraag 2 t/m 6 op blz. 128 Vraag 7 t/m 11 op blz. 128 - 129	
6 4 - 10 feb	Les 1: Gorbatsjov Les 2: SE bespreken Les 3: Golf Oorlog + 9/11 Les 4: Europa na 1990	Vraag 2, 9 + 10 op blz. 134 – 135 Vraag 3, 4, 5, 6, 7 + 8 op blz. 134 + 135	
7 11 - 17 feb	Les 1: Onafhankelijkheid Indonesië Les 2: wederopbouw Les 3: de jaren '60 Les 4: de jaren '80	Vraag 2 t/m 6 op blz. 146 – 247 Vraag 7 t/m 10 op blz. 147 Vraag 2 t/m 10 op blz. 152 – 153 Vraag 2 t/m 5 op blz. 158	Begrippen SO aan einde les (H5)
8 18 - 24 feb	krokusvakantie		
9 25 feb - 3 mar	Les 1: opkomst populisme Les 2: De Europese Unie Les 3: samenvatting H5/begrippen SO H6	Vraag 6 t/m 10 op blz. 158 – 159 2 t/m 10 op blz. 164 – 165	

	Les 4: samenvatting H5			
10 4 - 10 mar	Les 1: werken aan PO Les 2: werken aan PO Les 3: werken aan PO Les 4: werken aan PO			
11 11 - 17 mar	Les 1: examentraining H5 maken Les 2: examentraining H5 bespreken Les 3: examentraining H6 Les 4: examentraining H6 bespreking			
12 18 - 24 mar	SE-week 18-t/m 25 maart			

 Test	 EIO/portfolio	 Vakantie	 SE week
--	---	--	---

Wat heb ik in de les nodig?

In deze les gebruik ik het leerboek Pincode, schrift, pen en rekenmachine.

Toetsen

Week	Toetsvorm	Gewicht	Wat moet je leren
50-51	Proefwerk H5	2	H5
3-4	SE H4 en H5	20%	H4 en H5
6	Proefwerk H6	2	H6
9	Proefwerk H7	2	H7
12	SE H7 en H8	20%	H7 en H8
13	Proefwerk H8	2	H8

Vak- en taaldoelen

1	Leervaardigheden EC/K/3
2	Exameneenheid Arbeid en productie EC/K/5a en EC/K/5b
3	Exameneenheid Overheid en bestuur EC/K/6
4	Exameneenheid Internationale ontwikkelingen EC/K/7
5	Verrijkingstof EC/K/8

Vak: economie

Week	Inhoud	Oefeningen	Opmerkingen	✓
49 3 - 9 dec	5.1	3, 5 t/m 8, 10 + 11		
	5.2	12a+b, 13 t/m 17 + 19		
	5.3	20 t/m 30		
	5.4	31 t/m 43		
50 10 - 16 dec	Rekenen		Deze week lesuitval PWS/excursie mij'leer	
	Examentraining			
	Examentraining			
	Proefwerk H5			
51 17 - 21 Dec			Eventueel inhalen Proefwerk H5	
	6.1	2, 3, 4, 5, 7, 8a, 10 en 11	Start H6 (indien geen achterstand)	
	6.2	12 t/m 23		
52 22 dec - 29 dec	Kerstvakantie			
1 31 dec - 6 jan	Kerstvakantie			
2 7 - 13 jan	Examenvragen		Examenvragen worden tijdens de les uitgedeeld.	
	Examenvragen		Eventueel inhalen Proefwerk H5	
	Examenvragen			
	Examenvragen			
3 14 - 20 jan	SE week 16 t/m 25 jan		SE H4 + H5	
4 21 - 27 jan	SE week 16 t/m 25 jan			
5 28 jan - 3 feb	6.1	2, 3, 4, 5, 7, 8a, 10 en 11	Deze week open huis (woensdag vrij)	
	6.2	12 t/m 23		
	Huiswerkuur		Huiswerkcontrole t/m 6.2 → indien niet af = 1 uur terugkomen om het af te maken	
	X			

6	6.3	24, 26, 27, 28, 30, 31 en 32	
4	6.4	33 t/m 36, 38 en 41	
-	Rekenen/huiswerkuur		Huiswerkcontrole 6.3 + 6.4 → indien niet af = 1 uur terugkomen om het af te maken
10 feb	Proefwerk H6		
7	7.1	1 t/m 11	
11	7.2	12 t/m 21	
-	7.3	22 t/m 31	
17 feb	Huiswerkuur		Huiswerkcontrole t/m 7.3 → indien niet af = 1 uur terugkomen om het af te maken
8 18 - 24 feb	Voorjaarsvakantie		
9	7.4	32 t/m 41	
25 feb	Rekenen		Huiswerkcontrole 7.4 + Rekenen
-	Proefwerk H7		
3 mar	8.1	1 t/m 10	
10	8.2	11 t/m 20	
4	8.3	21 t/m 31	
-	8.4	32 t/m 42	
10 mar	Huiswerkuur		Huiswerkcontrole t/m 8.4 → indien niet af = 1 uur terugkomen om het af te maken
11	Examenvragen	Examentraining H4 + 5	Examenvragen worden tijdens de les uitgedeeld.
11	Examenvragen		
-	Examenvragen		
17 mar	Examenvragen		
12 18 - 24 mar	SE-week 18 t/m 25 maart SE H7 + H8		

Test	EIO/portfolio	Vakantie	SE week
------	---------------	----------	---------

Wat heb ik in de les nodig?

In deze les gebruik ik

Tests

Week	toetsvorm	gewicht	Wat moet je leren
51	H3 en H4	2	H3 en H4
51	Practicum verslag	1	Proefjes van H4 en H9
9	Toets H1 en H6	2	H1 en H6

Vak- en taaldoelen

1	H4 Geleiders en isolatoren kunnen benoemen, Wet van Ohm kunnen toepassen $U=IxR$,
2	Kunnen uitleggen hoe je elektrische energie kunt opwekken en hoe je elektrische energie kunt vervoeren
3	Werking van een transformator kunnen uitleggen en kunnen berekenen hoe de spanning en stroomsterkte wordt omgezet.
4	Berekeningen kunnen doen met serie en parallelschakelingen, weten hoe je de ampèremeter en voltmeter aansluit, verschillende componenten kunnen toepassen in schakelingen, transistor, relais, LDR, NTC, LED, regelbare weerstand, condensator
5	Weten hoe je een huisinstallatie moet beveiligen (zekering, aardlekschakelaar, dubbele isolatie, randaarde)
6	kWh kunnen omrekenen naar J (x 3600000)
7	H9 van een LDR, NTC, regelbare weerstand, diode en led de werking kunnen uitleggen + symbool weten en kunnen toepassen in een schakeling
8	Automatische schakelingen met sensoren kunnen herkennen en de werking kunnen uitleggen (reedcontact, relais, condensator, transistor enz.) + symbolen kunnen tekenen en van een transistor de basis, collector en emitter kunnen benoemen in het symbool
9	H1 , effecten van krachten weten, krachten kunnen tekenen met krachtenschaal, F_z Kunnen uitrekenen, verschillende krachten kunnen herkennen
10	Het verschil weten tussen druk en trekkrachten
11	Krachten kunnen samenstellen en ontbinden
12	H6 Berekeningen kunnen uitvoeren met hefboomen en katrollen
13	Met de formule $p= F:A$ berekeningen kunnen uitvoeren om de druk te berekenen, wat er gebeurt met de druk als je de oppervlakte vergroot of verkleint
14	H3 Kunnen berekenen hoeveel warmte er vrij komt als je een brandstof verbrand mbv Binas. Weten welke verbrandingsproducten er vrij komen bij een volledige en onvolledige verbranding
15	Verschillende soorten van warmtetransport kennen (geleiding, stroming en straling), verschillende manieren van isoleren herkennen en kunnen benoemen.

16	H5 , Berekeningen kunnen uitvoeren met de geluidssnelheid ($s=v \cdot t$) Frekwentie en trillingstijd van een toon kunnen berekenen $f=1:T$, verschil in frekwentie kunnen verklaren met verschillende toonhoogtes, hardheid van het geluid kunnen weergeven met de amplitude en de decibel schaal kunnen uitleggen
17	De werking van een geluidsbox, versterker en microfoon kunnen uitleggen
18	Geluidshinder kunnen tegengaan met geluidsisolatie, de tabellen in Binas kunnen aflezen over geluidshinder en gehoorgevoeligheid. Frekwentie van 20 Hz tot en met 20000 Hz zijn hoorbaar voor ons.

EIO Competenties

Activiteit/opdracht	competentie	Portfolio
		Ja/nee
		Ja/nee
		Ja/nee

Vak:

Week	Inhoud	Oefeningen	Opmerkingen	✓
49 3 - 9 dec	H4 Elektriciteit	Paragraaf 2 lezen en maken 13 t/m 21 Paragraaf 3 lezen en maken 23 t/m 29 Paragraaf 4 lezen en maken 32 t/m 39 Paragraaf 5 lezen en maken 42 t/m 49	Demonstratie proef transformator	
50 10 - 16 dec	H9 schakelingen	Paragraaf 1 lezen en maken 1,2,,3,4,5,7,8,9,10 en 11 Paragraaf 2 lezen en maken 13 t/m 20 Paragraaf 3 lezen en maken 22 t/m 30 Paragraaf 4 lezen en maken 32 t/m 38	Deze week en volgende week practicum, LDR, NTC, transistor, relais enz. verslag maken en samen met de proef van elektriciteit H4 inleveren voor een beoordeling	
51 17 - 21 Dec	Toets H3 en H4		Uitloop practicum!	
52 22 dec - 29 dec	Kerstvakantie			
1 31 dec - 6 jan	Kerstvakantie			
2 7 - 13 jan	Uitloop Inhoud SE H3, H4 en H9			
3 14 - 20 jan	16 t/m 25 jan SE week			
4 21 - 27 jan	16 t/m 25 jan SE week			
5 28 jan - 3 feb	Bespreken SE 4 H1 Krachten	H3,4 en 9 Lezen paragraaf 1 en maken paragraaf 1 Lezen paragraaf 2 en maken paragraaf 2 Lezen paragraaf 3 en maken paragraaf 3		
6 4 - 10 feb	H1 Krachten H6 Werktuigen	Lezen paragraaf 4 en maken paragraaf 4 Lezen paragraaf 1 en maken paragraaf 1		

		Lezen paragraaf 2 en maken paragraaf 2 Lezen paragraaf 3 en maken paragraaf 3	Demo katrollen
7 11 - 17 feb	H6 werktuigen H2 Warmte	Lezen paragraaf 4 en maken paragraaf 4 Lezen paragraaf 1 en maken paragraaf Lezen paragraaf 2 en maken paragraaf 2 Lezen Paragraaf 3 en maken paragraaf 3	
8 18 - 24 feb	krokusvakantie		
9 25 feb - 3 mar	Toets H1 en H6 H5 Geluid	Paragraaf 1 lezen en maken Paragraaf 2 lezen en maken Paragraaf 3 lezen en maken	
10 4 - 10 mar	H5 Geluid	Paragraaf 4 lezen en maken Paragraaf 5 lezen en maken	
11 11 - 17 mar	Uitloop		
12 18 - 24 mar	SE-week 18-t/m 25 maart		

 Test	 EIO/portfolio	 Vakantie	 SE week
--	---	--	---

Wat heb ik in de les nodig?

In deze les gebruik ik

Tests

Week	toetsvorm	gewicht	Wat moet je leren
49	Toets H9	2	Alle paragrafen leren
7	Toets H11	2	Alle paragrafen leren

Vak- en taaldoelen

1	H9, Weten welke delfstoffen er zijn, weten wat een legering is + voorbeelden kunnen noemen, eigenschappen van metalen weten, het verschil weten tussen edele en onedele metalen , de gevaren van zware metalen weten
2	Verschillende soorten brandstoffen kunnen benoemen en de productie van de verschillende fracties bij aardolie weten en hoe je die maakt uit aardolie.
3	Het proces polymeriseren kunnen beschrijven en het verschil weten tussen thermoplasten en thermoharders.
4	De verschillende soorten straling herkennen en weten hoe je je daar tegen kunt beschermen. Weten hoe afvalwater gereinigd wordt. Weten wat de MAC waarde betekent en het proces recyclen kunnen beschrijven/herkennen
5	H10 , De eigenschappen van zouten weten, oplosbaarheid van zouten kunnen bepalen
6	Concentratie in g/l kunnen berekenen
7	Naamgeving van zouten kunnen opstellen, lading van ionen weten op kunnen opzoeken in je Binas, kleurvorming bij het oplossen van zouten kunnen bepalen
8	Formules van zouten kunnen opstellen + de reactievergelijking van en oplossing kunnen noteren in symbolen net zoals een indampvergelijking
9	Samengestelde ionen weten en formules kunnen noteren van samengestelde ionen, oplosbaarheid van zouten kunnen bepalen met behulp van binas.
10	H11 , de naamgeving van zuren uit je hoofd leren, eigenschappen van zuren weten, weten wat er gebeurt als je een zuur oplost in water, weten wat de pH zegt over de concentratie H ⁺ ionen
11	De eigenschappen van basen en basische oplossingen weten, weten welke bekende basische oplossingen er zijn, weten wat de pH over een basische oplossing zegt

12	Weten welke basische ionen er zijn, weten wat neutraliseren is en praktisch kunnen uitvoeren, de reactievergelijking kunnen opschrijven van zuur-basereacties, weten hoe de zuur basereactie verloopt als de base niet is opgelost
13	Weten wat neutraliseren is en een zuur of base kunnen neutraliseren. De standaard zuur-basereacties uit je hoofd leren blz.110 tekstboek Weten hoe de zuur-base reactie verloopt als de base niet is opgelost (let op leer bron 4 blz. 110 uit je hoofd)
14	Kunnen bepalen hoeveel zuur een oplossing bevat. Een eenvoudige titratie kunnen uitvoeren
15	H12 , Kunnen werken met de oplosbaarheidstabel Binas tabel 35 Wtene wat een neerslag is en kunnen voorspellen of er een neerslag ontstaat als je twee zoutoplossingen bij elkaar voegt
16	Weten hoe je nieuwe zouten maakt, berekningen kunnen uitvoeren aan een neerslagreactie
17	Positieve ionen en negatieve ionen kunnen aantonen mbv een practicumproef Een onderzoek kunnen doen om te ontdekken of een zout verontreinigd is.
18	Weten waarom je ionen uit water verwijderd, en ook weten hoe je ongewenste ionen uit water verwijderd. Het verschil weten tussen hard en zacht water. Ook kunnen uitleggen hoe je water onthard

EIO Competenties

Activiteit/opdracht	competentie	Portfolio
		Ja/nee
		Ja/nee
		Ja/nee

Vak:

Week	Inhoud	Oefeningen	Opmerkingen	✓
49 3 - 9 dec	Toets H9 H10 paragraaf 1 Eigenschappen van zouten	Lezen P1 en maken 1 t/m 31	Aftekenen + Demonstratie practicum 1 blz. 13	
50 10 - 16 dec	H10 paragraaf 2 Oplosbaarheid van zouten	Lezen P2 en maken 1 t/m 18	Aftekenen	
51 17 - 21 Dec	H10 paragraaf 3 Opbouw van zouten H10 paragraaf 4 formules van zouten H10 paragraaf 5 Samengestelde ionen	Lezen P3 en maken 1 t/m 28 Practicum 1 blz 25 uitvoeren Paragraaf 4 lezen en maken Paragraaf 5 lezen en maken	Demonstratie proef 2 blz 26 Verslagje maken proef 1 blz. 25 + aftekenen Aftekenen Aftekenen	
52 22 dec - 29 dec	Kerstvakantie			
1 31 dec - 6 jan	Kerstvakantie			
2 7 - 13 jan	Oefenen voor het SE H7,8, 9 en 10	Van hoofdstuk 9 en 10 voorbeeld proefwerkvragen maken		
3 14 - 20 jan	16 t/m 25 jan SE week			
4 21 - 27 jan	16 t/m 25 jan SE week			
5 28 jan - 3 feb	Bespreken van het SE H11 Zuren en basen, paragraaf 1 zuren en zure oplossingen H11 paragraaf 2 basen en basische oplossingen	Paragraaf 1 lezen en maken Paragraaf 2 lezen en maken	Demonstratie proef 1 en zelf uitvoeren proef 2 + aftekenen Demonstratie proef 2 + aftekenen	
6 4 - 10 feb	H11 paragraaf 3 zuur base reacties H11 paragraaf 4 Titreeren	Paragraaf 3 lezen en maken Paragraaf 4 lezen en maken	Aftekenen + Practicum proef 1 en 2 zelf uitvoeren Aftekenen + Proef 1 en 2 uitvoeren	
7 11 - 17 feb	Toets H11 H12 paragraaf 1 De oplosbaarheidstabel	Paragraaf 1 lezen en maken	Aftekenen + Practicum 1 + practicum 2 uitvoeren	

	H12 paragraaf 2 Nieuwe zouten maken	Paragraaf 2 lezen en maken	Aftekenen + practicum 1 en 2 uitvoeren
8 18 - 24 feb	krokusvakantie		
9 25 feb - 3 mar	H12 paragraaf 3 aantonen van ionen H12 Paragraaf 4 Ionen verwijderen	Paragraaf 3 lezen en maken Paragraaf 4 lezen en maken	Aftekenen + proef 1,2 en 3 uitvoeren Proef 1 en 2 uitvoeren
10 4 - 10 mar	H12 paragraaf 5 Hard water H11 en 12 , voorbeeld proefwerkvragen	Paragraaf 5 lezen en maken Om te oefenen voor het SE voorbeeld proefwerkvragen maken H11 en H12	Aftekenen Aftekenen
11 11 - 17 mar	SE practicum	Practicumtoets	Cijfer telt mee voor het gemiddelde van je SE's
12 18 - 24 mar	SE-week 18-t/m 25 maart		

Test	EIO/portfolio	Vakantie	SE week
------	---------------	----------	---------

Wat heb ik in de les nodig?

In deze les gebruik ik

Tests

Week	toetsvorm	gewicht	Wat moet je leren
48	Schriftelijk	2	Hfst 9
51	Schriftelijk	2	Hfst 10
7	Schriftelijk	2	Hfst 11
10	Schriftelijk	2	Hfst 12

Vak- en taaldoelen

1	Afweer en bescherming
2	Voortplanting
3	Erfelijkheid
4	Evolutie
5	
6	
7	
8	
9	
10	

EIO Competenties

Activiteit/opdracht	competentie	Portfolio
		Ja/nee
		Ja/nee
		Ja/nee

Vak:

Week	Inhoud	Oefeningen	Opmerkingen	✓
46 12 - 16 nov	Afweer en Bescherming 9.1 De huid 9.2 Infecties bestrijden	Maken 9.1 + 9.2		
47 19 - 23 nov	9.3 t/m 9.5	Maken 9.3 t/m 9.5	Huiswerk controle	
48 26 - 30 nov	Samenvatten + vragen uurtje Extra uitleg Proefwerk hfst 9	Maken samenvatting hfst 9		
49 3 - 9 dec	Voortplanting 10.1 Man en Vrouw 10.2 en 10.3	Maken par 10.1 Maken par 10.2 en 10.3		
50 10 - 16 dec	10.4 10.5 Samenvatten en vragen uurtje	Maken par 10.4 Maken par 10.5	Huiswerk controle	
51 17 - 21 Dec	Extra uitleg Proefwerk Hfst 10 Reserve (bv. Inhaalpw H9 of 10)	Maken samenvatting hfst 10		
52 22 dec - 29 dec	Kerstvakantie			
1 31 dec - 6 jan	Kerstvakantie			
2 7 - 13 jan	Herhalen Hoofdstuk 9 en 10	Vorbereiden SE week		
3 14 - 20 jan	16 t/m 25 jan SE week SE biologie hfst 9 en 10	Vorbereiden SE week	20 %	
4 21 - 27 jan	16 t/m 25 jan SE week			

5 28 jan - 3 feb	Erfelijkheid 11.1 t/m 11.3	Maken 11.1 t/m 11.3	In verband met de open dagen kunnen er lessen uitvallen. Er is voldoende ruimte om de planning hierop aan te passen.
6 4 - 10 feb	11.4 t/m 11.5	Maken 11.4 t/m 11.5	
7 11 - 17 feb	Samenvatting hfst 11 Vragenuurtje Proefwerk Hfst 11	Maken samenvatting hfst 11	
8 18 - 24 feb	krokusvakantie		
9 25 feb - 3 mar	Evolutie 12.1 t/m 12.3	Maken 12.1 t/m 12.3	
10 4 - 10 mar	Samenvatting hfst 12 Vragen uurtje hfst 12 Proefwerk hfst 12	Maken samenvatting hfst 12	Huiswerk controle
11 11 - 17 mar	Uitloop en inhaal hfst 11 en 12 Vorbereiden SE week	Examen vragen hfst 11 en 12 maken	
12 18 - 24 mar	SE-week 18-t/m 25 maart Se biologie hfst 11 en 12		20%

Wat heb ik in de les nodig?

Lesboek

Examenmapje

Tests

Week	Toetsvorm	gewicht	Wat moet je leren
3	PW H.4	1.0	H.4
3	Examenmap H.4	1.0	H.4
12	PW H.5 en 6	1.0	H.5 en 6 (selectie)
12	Examenmap H.5 en 6	1.0	H.5 en 6 (selectie)

Vak- en taaldoelen

1	Je weet wat fossiele brandstoffen zijn en kent de voor en nadelen
2	Je kent het begrip hernieuwbare bronnen en kunt deze benoemen
3	Je kunt de relatie leggen tussen klimaatverandering en hoe de mens met brandstoffen om gaat
4	Je bent bekend met de voor en nadelen van nieuwe technieken om duurzame energie te gebruiken
5	Je hebt onderzoek gedaan in de buurt met ervaringen van bewoners met duurzame oplossingen
6	Je hebt verslaglegging gedaan en resultaten van dit onderzoek gepresenteerd
7	Je weet wat kernenergie is en wat de voor- en nadelen zijn
8	Je weet wat de gevaren zijn voor het Amazonegebied
9	Je kunt oplossingen bedenken voor het behoud van het Amazonegebied
10	

EIO Competenties

Activiteit/opdracht	competentie	Portfolio
		Ja/nee
		Ja/nee
		Ja/nee

Vak:

Week	Inhoud	Oefeningen	Opmerkingen	✓
49 3 - 9 dec				
50 10 - 16 dec				
51 17 - 21 Dec				
52 22 dec - 29 dec	Kerstvakantie			
1 31 dec - 6 jan	Kerstvakantie			
2 7 - 13 jan	Herhalingsweek	H.4 herhalingsopdrachten		
3 14 - 20 jan	16 t/m 25 jan SE week	Toets H.4		
4 21 - 27 jan	16 t/m 25 jan SE week			
5 28 jan - 3 feb		Praktijkopdracht Verwerking in les	In gesplitste groepen	
6 4 - 10 feb		Praktijkopdracht Verwerking in les	In gesplitste groepen	
7 11 - 17 feb		Praktijkopdracht Verwerking in les	In gesplitste groepen	
8 18 - 24 feb	Krokusvakantie			

9 25 feb - 3 mar		H.5	Voornamelijk kernenergie	
10 4 - 10 mar		H.6	Focus op Amazone	
11 11 - 17 mar		H.6	Focus op Amazone	
12 18 - 24 mar	SE-week 18-t/m 25 maart	PW H.5 en 6		

Test	EIO/portfolio	Vakantie	SE week
------	---------------	----------	---------

Wat heb ik in de les nodig?

In deze les gebruik ik

- Tekst- en werkboek Bevolking en Ruimte, Weer en Klimaat, Water;
- Examenmap;
- Telefoon oortjes (enkel voor kijken filmpjes ak);
- Etui met pen, potlood, kleurpotloden en rekenmachine.

Toetsen

Week	Toetsvorm	Weeg-factor	Wat moet ik leren?
5	Examenmap inleveren	1x R2	Zie checklist Examenmap
13	Examenmap inleveren	1x R2	Zie checklist Examenmap
3 / 4	SE Weer en Klimaat	15% PTA	Weer en Klimaat H1,2,3 en casussen
12	SE Water	15% PTA	Water H1,2,3 en casussen
14	PO Water	10%	Excursieboekje Water





Vak- en taaldoelen

1	Lesstof van de onderwerpen Weer & Klimaat en Water kunnen begrijpen, toepassen en uitdragen.
2	Zelfstandig werken;
3	Werken met studieplanner en deadlines;
4	Diagnostische toetsen maken, nakijken, analyseren;
5	Vragen stellen;
6	Samenwerkend leren;
7	Persoonlijke doelen opstellen en naleven.

Vak: Aardrijkskunde

Week	Inhoud	Oefeningen	Opmerkingen	✓
2	Weer en Klimaat Casus	Examenmap Casus		
7 jan	Weer en Klimaat Casus	Examenmap Casus		
t/m	Weer en Klimaat Casus	Examenmap Casus		
13 jan	Herhaling Weer en Klimaat		Examenmapcheck C	
3	Herhaling Weer en Klimaat			
14 jan	Herhaling Weer en Klimaat			
t/m				
20 jan				
4				
21 jan				
t/m				
27 jan			SE Weer en Klimaat	
5	SE Bespreken		Tabblad Weer en Klimaat definitief inleveren	
28 jan	Water H1	Examenmap H1		
t/m	Water H1	Examenmap H1		
3 feb	Water H1	Examenmap H1		
6	Water H1	Examenmap H1		
4 feb	Water H1	Examenmap H1		
t/m	Water H1	Examenmap H1		
10 feb	Water H2	Examenmap H2	Examenmapcheck H1	
7	Water H2	Examenmap H2		
11 feb	Water H2	Examenmap H2		
t/m	Water H2	Examenmap H2		
17 feb	Water H2	Examenmap H2		
8				
18 feb				
t/m				
24 feb				
9	Water H2	Examenmap H2		
25 feb	Water H3	Examenmap H3		
t/m	Water H3	Examenmap H3		
3 maa	Water H3	Examenmap H3	Examenmapcheck H2	
10	Water H3	Examenmap H3		
4 maa	Water H3	Examenmap H3		
t/m	Water Casus	Examenmap Casus		
10 maa	Water Casus	Examenmap Casus	Examenmapcheck H3	
11	Water Casus	Examenmap Casus		
11 maa	Herhaling Water			
t/m	Herhaling Water			
17 maa	Herhaling Water		Examenmapcheck C	
12				
18 maa				
t/m				
24 maa			SE Water	
13	SE Bespreken		Tabblad Water definitief inleveren	
25 maa				
t/m				
31 maa			PO Water excursie 28 maart	

14 1 apr t/m 7 apr			Excursieboekje Water inleveren
15 8 apr t/m 14 apr			LSD 14 april Cijfers Mavo 4 op slot
16 15 apr t/m 21 apr			Tekenen SE-cijferlijst 15 april
17 22 apr t/m 28 apr			
18 29 apr t/m 5 mei			
19 6 mei t/m 12 mei			Start CE Tijdvak 1 9 mei

 Toets	 Examenmap	 Vakantie	 SE week
---	---	--	---

Wat heb ik in de les nodig?

In deze les gebruik ik

Tests

Week	toetsvorm	gewicht	Wat moet je leren
51	SO	1	Begrippen H4
2	SO	1	Samenvatting H3 + H4
3	SE	20%	H3 + H4 examenboek
7	SO	1	Begrippen H5
9	SO	1	Begrippen H6
11	SO	1	Samenvatting H5 + H6
11	PO	5%	
12	SE	20%	H5 + H6 examenboek



11.

Vak:

Week	Inhoud	Oefeningen	Opmerkingen	✓
49 3 - 9 dec	Les 1: Begin van WOII & bondgenootschappen Les 2: Keerpunten van WOII (Barbarossa & Pearl Harbor) Les 3: Einde WOII Les 4: Holocaust	 5 t/m 9 op blz. 98 – 99 1 t/m 4 op blz. 104 5 t/m 10 op blz. 104 - 105		
50 10 - 16 dec	Les 1: Verenigde Naties Les 2: Bezetting van Nederland Les 3: examentraining H3 Les 4: Examentraining H3 bespreken	 1 t/m 11 op blz. 110 – 111		
51 17 - 21 Dec	Les 1: Examentraining H4 maken Les 2: SO begrippen H4/examentraining bespreken			

	<p>Les 3: Samenvatting H3 maken</p> <p>Les 4: Samenvatting H3 maken</p>			
<p>52 22 dec - 29 dec</p>	Kerstvakantie			
<p>1 31 dec - 6 jan</p>	Kerstvakantie			
<p>2 7 - 13 jan</p>	<p>Les 1: samenvatting H4</p> <p>Les 2: samenvatting H4</p> <p>Les 3: examentraining</p> <p>Les 4: examentraining</p>			
<p>3 14 - 20 jan</p>	16 t/m 25 jan SE week			
<p>4 21 - 27 jan</p>	16 t/m 25 jan SE week			
<p>5 28 jan - 3 feb</p>	<p>Les 1: dekolonisatie</p> <p>Les 2: begin van de Koude Oorlog</p> <p>Les 3: atoomoorlog</p> <p>Les 4: Berlijnse Muur</p>	<p>Vraag 2 t/m 5 op blz. 122</p> <p>Vraag 6 t/m 10 op blz. 123</p> <p>Vraag 2 t/m 6 op blz. 128</p> <p>Vraag 7 t/m 11 op blz. 128 - 129</p>		
<p>6 4 - 10 feb</p>	<p>Les 1: Gorbatsjov</p> <p>Les 2: SE bespreken</p> <p>Les 3: Golf Oorlog + 9/11</p> <p>Les 4: Europa na 1990</p>	<p>Vraag 2, 9 + 10 op blz. 134 – 135</p> <p>Vraag 3, 4, 5, 6, 7 + 8 op blz. 134 + 135</p>		
<p>7 11 -</p>	Les 1: Onafhankelijkheid Indonesië	Vraag 2 t/m 6 op blz. 146 – 247	Begrippen SO aan einde les (H5)	

17 feb	<p>Les 2: wederopbouw</p> <p>Les 3: de jaren '60</p> <p>Les 4: de jaren '80</p>	<p>Vraag 7 t/m 10 op blz. 147</p> <p>Vraag 2 t/m 10 op blz. 152 – 153</p> <p>Vraag 2 t/m 5 op blz. 158</p>		
8 18 - 24 feb	krokusvakantie			
9 25 feb - 3 mar	<p>Les 1: opkomst populisme</p> <p>Les 2: De Europese Unie</p> <p>Les 3: samenvatting H5/begrippen SO H6</p> <p>Les 4: samenvatting H5</p>	<p>Vraag 6 t/m 10 op blz. 158 – 159</p> <p>2 t/m 10 op blz. 164 – 165</p>		
10 4 - 10 mar	<p>Les 1: werken aan PO</p> <p>Les 2: werken aan PO</p> <p>Les 3: werken aan PO</p> <p>Les 4: werken aan PO</p>			
11 11 - 17 mar	<p>Les 1: examentraining H5 maken</p> <p>Les 2: examentraining H5 bespreken</p> <p>Les 3: examentraining H6</p> <p>Les 4: examentraining H6 bespreking</p>			
12 18 - 24 mar	SE-week 18-t/m 25 maart			

 Test	 EIO/portfolio	 Vakantie	 SE week
--	---	--	---

Wat heb ik in de les nodig?

In deze les gebruik ik het leerboek Pincode, schrift, pen en rekenmachine.

Toetsen

Week	Toetsvorm	Gewicht	Wat moet je leren
50-51	Proefwerk H5	2	H5
3-4	SE H4 en H5	20%	H4 en H5
6	Proefwerk H6	2	H6
9	Proefwerk H7	2	H7
12	SE H7 en H8	20%	H7 en H8
13	Proefwerk H8	2	H8

Vak- en taaldoelen

1	Leervaardigheden EC/K/3
2	Exameneenheid Arbeid en productie EC/K/5a en EC/K/5b
3	Exameneenheid Overheid en bestuur EC/K/6
4	Exameneenheid Internationale ontwikkelingen EC/K/7
5	Verrijkingstof EC/K/8

Vak: economie

Week	Inhoud	Oefeningen	Opmerkingen	✓
49 3 - 9 dec	5.1	3, 5 t/m 8, 10 + 11		
	5.2	12a+b, 13 t/m 17 + 19		
	5.3	20 t/m 30		
	5.4	31 t/m 43		
50 10 - 16 dec	Rekenen		Deze week lesuitval PWS/excursie mij'leer	
	Examentraining			
	Examentraining			
	Proefwerk H5			
51 17 - 21 Dec			Eventueel inhalen Proefwerk H5	
	6.1	2, 3, 4, 5, 7, 8a, 10 en 11	Start H6 (indien geen achterstand)	
	6.2	12 t/m 23		
52 22 dec - 29 dec	Kerstvakantie			
1 31 dec - 6 jan	Kerstvakantie			
2 7 - 13 jan	Examenvragen		Examenvragen worden tijdens de les uitgedeeld.	
	Examenvragen		Eventueel inhalen Proefwerk H5	
	Examenvragen			
	Examenvragen			
3 14 - 20 jan	SE week 16 t/m 25 jan		SE H4 + H5	
4 21 - 27 jan	SE week 16 t/m 25 jan			
5 28 jan - 3 feb	6.1	2, 3, 4, 5, 7, 8a, 10 en 11	Deze week open huis (woensdag vrij)	
	6.2	12 t/m 23		
	Huiswerkuur		Huiswerkcontrole t/m 6.2 → indien niet af = 1 uur terugkomen om het af te maken	
	X			

6	6.3	24, 26, 27, 28, 30, 31 en 32		
4	6.4	33 t/m 36, 38 en 41		
-	Rekenen/huiswerkuur		Huiswerkcontrole 6.3 + 6.4 → indien niet af = 1 uur terugkomen om het af te maken	
10 feb	Proefwerk H6			
7	7.1	1 t/m 11		
11	7.2	12 t/m 21		
-	7.3	22 t/m 31		
17 feb	Huiswerkuur		Huiswerkcontrole t/m 7.3 → indien niet af = 1 uur terugkomen om het af te maken	
8 18 - 24 feb	Voorjaarsvakantie			
9	7.4	32 t/m 41		
25 feb	Rekenen		Huiswerkcontrole 7.4 + Rekenen	
-	Proefwerk H7			
3 mar	8.1	1 t/m 10		
10	8.2	11 t/m 20		
4	8.3	21 t/m 31		
-	8.4	32 t/m 42		
10 mar	Huiswerkuur		Huiswerkcontrole t/m 8.4 → indien niet af = 1 uur terugkomen om het af te maken	
11	Examenvragen	Examentraining H4 + 5	Examenvragen worden tijdens de les uitgedeeld.	
11	Examenvragen			
-	Examenvragen			
17 mar	Examenvragen			
12 18 - 24 mar	SE-week 18 t/m 25 maart	SE H7 + H8		

Test	EIO/portfolio	Vakantie	SE week
------	---------------	----------	---------

What to bring to the lesson?

I need the following items....

Tests

Week	Form of test	weight	What to study?
3	Practical assignments		Practical assignment CH3 + CH4
3	SE	25%	Chapter 3 + Chapter 4
12	Practical assignments		Practical assignment CH5 + CH7
12	SE	25%	Chapter 5 + Chapter 7

Subject:

Week	Content	Exercises/EIO	Remarks	✓
49 Dec 3th - 9th	Lesson 1: democracy vs dictatorship Lesson 2: municipality government	Venn diagram page 42 Page 44		
50 Dec 10th - 16th	Lesson 1: EU + UN Lesson 2: paragraph 5.1 + 5.2	Page 46 – 47 Page 51 - 59		
51 Dec 17th - 21st	Lesson 1: paragraph 5.3 Lesson 2: paragraph 5.4 + 5.5	Page 61 Page 63 - 64		
52 Dec 22nd - Jan 30th	Kerstvakantie			
1 Dec 31st - Jan 6th	Kerstvakantie			
2 Jan 7th - 13 th	Lesson 1: work on practical assignments CH3 + CH4 Lesson 2: work on practical assignments CH3 + CH4			
3 Jan 14th - 20 th	16 t/m 25 jan SE week			
4 Jan 21st - 27th	16 t/m 25 jan SE week			
5 Jan 28th - Feb 3th	Lesson 1: paragraph 5.1 Lesson 2: paragraph 5.2	Page 67 Page 68		
6 Feb 4th - 10th	Lesson 1: paragraph 5.3 Lesson 2: page 5.4	Page 70 – 71 Page 74 - 75		
7 Feb 11th - 17 th	Lesson 1: paragraph 7.1 Lesson 2: paragraph 7.2 + 7.3	Page 77 – 78 Page 80		
8	krokusvakantie			

Feb 18th - 24th				
9 Feb 25 - Mar 3th	Lesson 1: paragraph 7.4	Page 86 – 89		
10 Mar 4th - 10th	Lesson 2: paragraph 7.5	Page 90 - 100		
11 Mar 11th - 17th	Lesson 1: work on practical assignment CH 5 Lesson 2: work on practical assignment CH7			
12 Mar 18th - 24th	SE-week 18-t/m 25 maart			

Test	EIO/portfolio	Vakantie	SE week
------	---------------	----------	---------

What to bring to the lesson?

I need the following items....

Tests

Week	Form of test	weight	What to study?

Subject and language aims

1	
2	CLIL
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

EIO Competences

Activity/assignment	Competence	Portfolio
		Yes/no
		Yes/no
		Yes/no

Subject:

Week	Content	Exercises/EIO	Remarks	✓
49 Dec 3th - 9th				
50 Dec 10th - 16th	Volleybal			
51 Dec 17th - 21st				
52 Dec 22nd - Jan 30th	Kerstvakantie			
1 Dec 31st - Jan 6th	Kerstvakantie			
2 Jan 7th - 13 th				
3 Jan 14th - 20 th	16 t/m 25 jan SE week			
4 Jan 21st - 27th	16 t/m 25 jan SE week			
5 Jan 28th - Feb 3th	Badminton			
6 Feb 4th - 10th				
7 Feb 11th - 17 th				
8 Feb 18th - 24th	krokusvakantie			
9 Feb 25 - Mar 3th	Gymnastics			
10				

Mar 4th - 10th				
11 Mar 11th - 17th	Basketbal			
12 Mar 18th - 24th	SE-week 18-t/m 25 maart			

Test	EIO/portfolio	Vakantie	SE week
------	---------------	----------	---------

What to bring to the lesson?

Pencil





Eraser

Dummy book

Subject:

Week	Content	Homework	Begrippen	✓
36 Sep 3th - 9th	Kennismaken	Bladeren boekje		
37 Sep 10th - 16th	H1: Voorstelling	Lezen H1		
38 Sep 17th - 23th		Maken H1		
39 Sep 24th - 29th	H2: Compositie	Lezen H2		
40 Oct 1st - 7th		Maken H2		
41 Oct 8th - 14th	H3: Kleur	Lezen H3		
42 Oct 15th - 21st		Maken H3		
43 Oct 22nd - 28th				
44 Oct 29th - Nov 4th	Herhalen H1-2-3	Leren voor toets		
45 Nov 5th - 11th	BEGRIPPEN EN BEELDASPECTEN			

46 Nov 12th - 18th	H4: Ruimte	Lezen + maken H4		
47 Nov 19th - 25th	H5: Licht	Lezen + maken H5		
48 Nov 26th - Dec 2nd	H6: Vorm	Lezen + maken H6		
49 Dec 3th - 9th	H7: Structuur/textuur	Lezen + maken H7		
50 Dec 10th - 16th	H8: Materiaal/techniek	Lezen + maken H8		
51 Dec 17th - 21st	Bespreken en voorbereiden op de toets	Leren H1 t/m H8		
52 Dec 22nd till Jan 6th				

 Test	 EIO/portfolio	 Holidays	 SE week
--	---	--	---

What to bring to the lesson?

Pencil

Eraser

Dummy book

Subject:

Week	Content	Language aims	Technique	✓
36 Sep 3th - 9th	Onderweg (rapport cijfer) - Oriënteren - Experimenteren - Verbeelden - Presenteren		Fotografie + vrije keus vormgeving	
37 Sep 10th - 16th				
38 Sep 17th - 23th				
39 Sep 24th - 29th	Woord in beeld (SE4)	Beschrijven en analyseren van eigen werk en het werk van anderen Argumenteren	Vrije techniekeuze	
40 Oct 1st - 7th				
41 Oct 8th - 14th				
42 Oct 15th - 21st				
43 Oct 22nd - 28th				
44 Oct 29th - Nov 4th				
45 Nov 5th - 11th				
46 Nov 12th - 18th				

47 Nov 19th - 25th				
48 Nov 26th - Dec 2nd				
49 Dec 3th - 9th	Presenteren woord in beeld	Analyseren en presenteren van eigen werk		
50 Dec 10th - 16th				
51 Dec 17th - 21st	Introductie PO eigen keuze (SE6)	Analyse schrijven	Vrije techniekkeuze	
52 Dec 22nd till Jan 6th				

Test	EIO/portfolio	Holidays	SE week
------	---------------	----------	---------