



Programma van toetsing en afsluiting

VMBO GL & TL 2024 - 2026

PTA VMBO GL & TL & NL Het Rhedens Dieren								
Het PTA behelst het cohort 2024 - 2026								
<p>Het schoolexamen wordt door de examinerator gehouden overeenkomstig de voor ieder vak afzonderlijk aangegeven regeling, zoals vermeld in het vakgebonden PTA dat tegelijk met dit programma van toetsing wordt uitgegeven. Bij langdurige uitval van (meet)lessen van een docent(e) kan voor één of meerdere groepen de inhoud of het moment van afname van de toets aangepast worden. Dit gebeurt altijd in overleg met de directie. Indien nodig wordt ook een eventuele herkansing hierop aangepast.</p>								
Toetsvorm:								
VP		vakproef: eindopdracht. De adviserende theorietoets is een onderdeel van het keuzevak.						
S		schriftelijke toets						
PO		praktische opdracht						
SV		schriftelijk verslag						
M		mondeling						
D		Digitaal						
P		Presentatie						
A		Activiteit						
KLT		Kijk en luistertoets						

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026			
Vak: Nederlands		Leerweg: GL/TL							
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.	
			Periodewerk						
500	3	P1	Kijken en luisteren	K4	S	2x50 min.	1,0	nee	
501	3	P1	Taalverzorging H1 - H3	K2 K3	S	50 min.	1,0	nee	
			Toetsweek						
502	3	TW1	Leesvaardigheid H1 - H4	K2, K6	S	100 min.	2,0	ja	
			Periodewerk						
503	3	P2	spreekvaardigheid: presentatie	K1 K2 K5 V1 V2 V3	m	10 min.	0,5	nee	
504	3	P2	Fictie: lessenserie	K2 K7 K8 V1 V2 V3	SV		1,5	nee	
			Toetsweek						
505	3	TW2	Schrijfvaardigheid e-mail + leesvaardigheid	K2. K6. K7. V1. V2	S	100 min.	2,0	ja	
			Periodewerk						
507	4	P1	Taalverzorging & woordenschat	K2, K3	S	50 min.	1,0	nee	
508	4	P1	Fictie	K2, K3, K7, K8, V1, V2	S		1,0	nee	
			Toetsweek						
509	4	TW1	Leesvaardigheid H1 - H4 + zoekend lezen	K2, K6	S	100 min.	2,0	ja	
			Periodewerk						
510	4	P2	Taalverzorging: formulering + spelling	K2, K3	S	50 min.	1,0	nee	
511	4	P2	Schrijfvaardigheid: betoog	K2, K7, V1, V2	S	50 min.	1,0	nee	
			Toetsweek						
512	4	TW2	Spreekvaardigheid: debat	K2, K5, V1, V2, V3	M	15 min.	2,0	nee	
Methode: Nieuw Nederlands									

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2024-2026		
Vak: Engels							Leerweg: GL/TL		
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.	
Periodewerk									
500	3	P1	Taaltaak 1: short stories	K1/2/3/4/5/6/7 V1 V2 V4 V5	M S	50 min.	0,5	nee	
501	3	P1	Taaltaak 2: body and mind	K1/2/3/4/5/6/7 V1 V2 V4 V5	M S	50 min.	0,5	nee	
Toetsweek									
503	3	TW1	PTA week: leesvaardigheid. KLUTO voor of na PTA	K4 K5	S	2x50 min.	1,0	nee	
Periodewerk									
504	3	P2	Taaltaak 3: newswise	K1/2/3/4/5/6/7 V1 V2 V4 V5	M S	50 min.	0,5	nee	
505	3	P2	Taaltaak 4: the future is you	K1/2/3/4/5/6/7 V1 V2 V4 V5	M S	50 min.	0,5	nee	
Toetsweek									
507	3	TW2	PTA week: leesvaardigheid. KLUTO voor of na PTA	K4 K5	S	2 x50 min.	1,0	nee	
Periodewerk									
508	4	P1	Taaltaak 1: black lives matter (film)	K1/2/3/4/5/6/7 V1 V2 V4 V5	M S	50 min.	1,0	nee	
509	4	P1	Taaltaak 2: united nations goals	K1/2/3/4/5/6/7 V1 V2 V4 V5	M S	50 min.	1,0	nee	
Toetsweek									
511	4	TW1	Leesvaardigheid	K4 K5	S	50 min.	2,0	nee	
Periodewerk									
512	4	P2	Kluto landelijk	K4 K5	S	2 x30 min.	1,0	nee	
513	4	P2	Taaltaak 3: vacation or holiday?	K1/2/3/4/5/6/7 V1 V2 V4 V5	M S	50 min.	1,0	nee	
Toetsweek									
515	4	TW2	Taaltaak 4: pictures, me and more (mondeling)	K6	M	20 min.	2,0	nee	
Methode: Geen methode. Taaltaken en Cito examenmateriaal									
<p>Formatieve toetsen zijn herkansbaar, Summatieve toetsen zijn niet herkansbaar. Na het afsluiten van een taaltaak is het niet meer mogelijk om niet gemaakte opdrachten alsnog in te leveren.</p>									

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026				
Vak:	Duits					Leerweg:	GL/TL			
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.		
			Periodewerk							
500	3	P1	Kijk Luistertoets Cito	K1 K2 K3 K5 V4 V5	KLT	50 min.	0,5	nee		
501	3	P1	Schrijfvaardigheid	K1 K2 K3 K4 K7 V1 V2 V3 V4 V5	S	50 min.	0,5	nee		
			Toetsweek							
502	3	TW1	Leesvaardigheid	K1 K2 K3 K4 V1 V3 V4 V5	S	100 min.	1,0	ja		
			Periodewerk							
503	3	P2	Kijk Luistertoets Cito	K1 K2 K3 K5 V4 V5	KLT	50 min.	0,5	nee		
504	3	P2	Leesvaardigheid	K1 K2 K3 K4 V1V3 V4 V5	S	50 min.	0,5	nee		
			Toetsweek							
505	3	TW2	Mondeling (volgens apart rooster)	K1 K2 K3 K6 V3 V4 V5	M	15 min.	1,0	nee		
			Periodewerk							
506	4	P1	Kijk Luistertoets Cito	K1 K2 K3 K5 V4 V5	KLT	50 min.	1,0	nee		
507	4	P1	Leesvaardigheid	K1 K2 K3 K4 V1V3 V4 V5	S	50 min.	1,0	nee		
			Toetsweek							
508	4	TW1	Schrijfvaardigheid	K1 K2 K3 K4 K7 V1 V2 V3 V4 V5	S	100 min.	2,0	ja		
			Periodewerk							
509	4	P2	Kijk Luistertoets Cito	K1 K2 K3 K5 V4 V5	KLT	50 min.	1,0	nee		
510	4	P2	Leesvaardigheid	K1 K2 K3 K4 V1V3 V4 V5	S	50 min.	1,0	nee		
			Toetsweek							
511	4	TW2	Mondeling (volgens apart rooster)	K1 K2 K3 K6 V3 V4 V5	M	15 min.	2,0	nee		
Methode:		Neue Kontakte 7e ed.								
Bron:		Bron: https://www.examenblad.nl/examenstof/duits-vmbo/2021/f=/duits.pdf								

Het Rhedens			PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026			
Vak: Wiskunde			Leerweg: GL/TL							
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.		
Periodewerk										
500	3	P1	PTA Toets HK 2 Vlakke meetkunde en HK3 formules en grafieken	K1/K2/K3/K5/K6	S	50 min.	0,5	nee		
501	3	P2	PTA Toets HK 9 Omtrek, oppervlakte en inhoud	K1/K2/K3/K5/K6	S	50 min.	0,5	nee		
Toetsweek										
502	3	TW1	Eindtoets HK 1, 2, 3 Vlakke meetkunde, formules en grafieken en	K1/K2/K3/K4/K5/K6	S	100 min.	1,0	ja		
Periodewerk										
503	3	P2	PTA Toets tangens (deel HK5 en HK 7), HK 6 en HK10 Verschillende verbanden	K1/K2/K3/K6	S	50 min.	0,5	nee		
504	3	P2	PTA PO statistiek	K1/K2/K3/K7/K8	PO	50 min.	0,5	nee		
Toetsweek										
505	3	TW2	Eindtoets Hfst 5, 6, 7, 9 en 10 Goniometrie, verschillende verbanden en meetkunde	K1/K2/K3/K4/K5/K6	S	100 min.	1,0	ja		
Periodewerk										
510	4	P1	PTA Toets HK 2 en HK 4 Verschillende verbanden	K1/K2/K3/K4	S	50 min.	1,0	nee		
511	4	P1	PTA Toets HK3 Goniometrie en vlakke meetkunde	K5/K6	S	50 min.	1,0	nee		
Toetsweek										
512	4	TW1	Eindtoets Hfst 2, 3 en 4 Goniometrie, vlakke meetkunde en verschillende verbanden	K1/K2/K3/K4/K5/K6	S	100 min.	2,0	ja		
Periodewerk										
513	4	P2	PTA Toets HK 5 en HK 7 Rekenen en verbanden	K1/K2/K3/K5/K6	S	50 min.	1,0	nee		
514	4	P2	PTA Toets HK 6 vlakke meetkunde	K5/K6	S	50 min.	1,0	nee		
Toetsweek										
515	4	TW2	Eindtoets Hfst 5, 6, 7 en 8 vlakke meetkunde, verbanden, rekenen en ruimtemeetkunde	K1/K2/K3/K4/K5/K6	S	100 min.	2,0	ja		
Methode: Getal en Ruimte 13e editie										

Het Rhedens Dieren			PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026		
Vak: Natuurkunde (nask1)			Leerweg: GL/TL						
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Her.	
			periodewerk						
500	3	P1	Hoofdstuk 1: Elektriciteit CE	NASK1/K3 /5	ST	40	0,25	nee	
501	3	P1	Hoofdstuk 2: Het weer SE	NASK1/K10/12/6	ST	40	0,25	nee	
502	3	P1	Hoofdstuk 3: Krachten CE	NASK1/K9/V2	ST	40	0,25	nee	
503	3	P1	Hoofdstuk 4: Stoffen CE	NASK1/K4/10/12	ST	40	0,25	nee	
			toetsweek						
504	3	TW1	Eindtoets PTA H1 en H3	NASK1/K4/10/12	ST	100	1	ja	
			periodewerk						
505	3	P2	Hoofdstuk 5: Licht SE	NASK1/K7	ST	40	0,25	nee	
506	3	P2	Hoofdstuk 6: Warmte CE	NASK1/K6/3	ST	40	0,25	nee	
507	3	P2	Hoofdstuk 7: Materialen CE	NASK1/K4	ST	40	0,25	nee	
508	3	P2	Hoofdstuk 8: Atomen en straling SE	NASK1/K10/11	ST	40	0,25	nee	
			toetsweek						
509	3	TW2	Eindtoets PTA H4, H6, H7	NASK1/K10/11	ST	100	1	ja	
			periodewerk						
510	4	P1	Hoofdstuk H9 Schakelingen	NASK1/5/3	ST	40	1	nee	
511	4	P1	Hoofdstuk H14 werktuigen	NASK1/2/9/4/3	ST	40	1	nee	
512	4	P1	Hoofdstuk H15 H16 GTL Beweging en Krachten	NASK1/2/9/3/1/6/	ST	40	1	nee	
			toetsweek						
513	4	TW1	PTA H9,11,14,15,16		ST	100	3	ja	
			periodewerk						
514	4	P2	Hoofdstuk H12 Elektriciteit	NASK1/5/3	ST	40	1	nee	
515	4	P2	Hoofdstuk H13 Geluid	NASK1/5/3	ST	40	1	nee	
516	4	P2	HERHALING 3DE EN AANVULLENDE LESSTOF	NASK1/2/9/3/1/6/	ST	40	1	nee	
			toetsweek						
517	4	TW2	PTA 2 H12,13 + AANVULLENDE LESSTOF K/GTL	NASK1/2/9/3/1/6/	ST	100	3	ja	
alle toetsen bij natuurkunde bevatten ook de basis van de lesstof van voorgaande toetsen									
Methode:	NOVA								

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2024 - 2026		
Vak:	NASK2						Leerweg: GL/TL		
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.	
Periodewerk									
500	3	P1	pw h1 Stoffen en mengsels	NASK2/1/2/3/4/7/10/11/12	S	40 min.	1,0	nee	
501	3	P1	pw h2 Water	NASK2/1/2/3/4/6/8/9/10 V2	S	40 min.	1,0	nee	
Toetsweek									
502	3	TW1	p1 h1 h2 h3 Stoffen mengels Water Mengsels scheiden	NASK2/1/2/3/4/7/10/11/12/1/2/3/4/6/8/9/10	S	100 min.	2,0	ja	
Periodewerk									
503	3	P2	pw h4 Nieuwe stoffen maken	NASK2/2/5/6/7/8/10/11/12 V1 V2 V4	S	40 min.	1,0	nee	
504	3	P2	pw h5 Chemische reacties	NASK2/3/4/5/8/10/11 V1 V2	S	40 min.	1,0	nee	
Toetsweek									
505	3	TW2	p2 h4 h5 h6 Nieuwe stoffen maken, Chemische reacties, Metalen	NASK2/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/14	S	100 min.	2,0	ja	
Periodewerk									
506	4	P1	pw h7 Stoffen en deeltjes	NASK2/2/3/4/6/9/10/11/12 V1 V4	S	40 min.	1,0	nee	
507	4	P1	pw h8 h9 Verbrandingen Zouten	NASK2/1/2/3/4/5/6/7/9/10/11/12/13/14/15 V1 V4	S	40 min.	2,0	nee	
508	4	P1	pw h10 Zuren en basen	NASK2/5/6/7/8/9/10 V1 V2 V4	S	40 min.	1,0	nee	
Toetsweek									
510	4	TW1	p1 h7 h8 h9 h10	NASK2/1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15	S	100 min.	4,0	ja	
Periodewerk									
511	4	P2	pw h11 Koolstofchemie	NASK2/3/4/5/9/11/15	S	40 min.	2,0	nee	
512	4	P2	herhaling 3de en examenstrof	NASK2/1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/14	S	40 min.	2,0	nee	
Toetsweek									
513	4	TW2	h11 (3de jaars herhaling) en examentraining	NASK2/1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/14/15	S	100 min.	4,0	ja	
Methode: Nova									
/									

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026			
Vak: Economie		Leerweg: GL/TL							
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.	
Periodewerk									
501	3	P1	PW H1 Hoe welvarend ben jij?	EC/K/4A: 1, 2, 3, 6, 7, 8; EC/V/1: 5 ; EC/K/3	S	40 min.	0,5	nee	
502	3	P1	PW H2 Wat voor consument ben jij?	EC/K/4B; EC/K/8 ; EC/K/3	S	40 min.	0,5	nee	
Toetsweek									
503	3	TW1	PTA TOETS H3 De bank en jouw geld & H4 Kies je voor zekerheid?	EC/K/4A: 4, 5; EC/K/4B ; EC/K/3	S	100 min.	1,0	ja	
Periodewerk									
504	3	P2	PW H7 Wie heeft het voor het zeggen?	EC/K/6: 1, 2, 3; EC/V/1: 1 ; EC/K/3	S	40 min.	0,5	nee	
505	3	P2	PW H8 Over de grens	EC/K/7: 1, 2, 3ab, 4, 5 ; EC/K/3	S	40 min.	0,5	nee	
Toetsweek									
506	3	TW2	PTA TOETS H5 is er werk voor jou? & H6 Productie	EC/K/5A: 1, 2, 3, 4, 5,6 ; EC/K/4A: 2; EC/V/1: 7; EC/K/5B; EC/K/8 ; EC/K/3	S	100 min.	1,0	ja	
Periodewerk									
511	4	P1	PW H1 Inkomen en welvaart	EC/K/4A: 1, 2, 3, 4 ; EC/V/1: 3,5,6,7; ; EC/K/3	S	40 min.	0,5	nee	
512	4	P1	PW H2 Geld genoeg?	EC/K/4A: 1 (4, 5), 4, 5, 6, 7, 8 EC/K/3	S	40 min.	0,5	nee	
Toetsweek									
513	4	TW1	PTA TOETS H3 Ben jij ondernemend & H4 Werk aan de winkel!	EC/K/5A: 1 (1 t/m 8, 11), 2 (2, 3), 6; EC/V/1: 7; EC/K/5A: 1 (9, 10), 2 (1, 4, 5), 3, 4, 5 EC/K/3	S	100 min.	1,0	ja	
Periodewerk									
514	4	P2	PW H5 Hoe werkt de overheid?	EC/K/6: 1, 2, 3; EC/V/1: 1, 8 EC/K/3	S	50 min.	0,5	nee	
515	4	P2	PW H6 Iedereen betaalt belasting	EC/V/1: 2, 3, 4 EC/K/3	S	50 min.	0,5	nee	
Toetsweek									
516	4	TW2	PTA TOETS H7 Nederland en het buitenland & H8 Ontwikkelingslanden	EC/K/7: 1, 2; EC/K/7: 3, 4, 5 EC/K/3	S	100 min.	1,0	ja	
Methode: Pincode									
				EC/K/8 Natuur en milieu komt in de hoofdstukken in onderdelen terug					

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)						Cohort: 2024 -2026	
Vak: Biologie						Leerweg: GL/TL			
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.	
<i>Periodewerk</i>									
500	3	P1	Thema 2 - Voortplanting en seksualiteit	K2, K3, K10, K11, K12	S	50 min.	0,5	nee	
501	3	P1	Thema 3 - Erfelijkheid en evolutie	K3, K5, K6, K7, K12, K13	S	50 min.	0,5	nee	
<i>Toetsweek</i>									
502	3	TW1	Thema 1 - Organen en cellen en Thema 4 - Ordening	K2, K3, K4, K5, K6, K12, V1	S	100 min.	1,0	ja	
<i>Periodewerk</i>									
503	3	P2	Thema 5 - Stevigheid en beweging	K1, K2, K3, K4, K8, K12	S	50 min.	0,5	nee	
504	3	P2	Thema 8 - Gedrag	K3, K11, V1, V2	S	50 min.	0,5	nee	
<i>Toetsweek</i>									
505	3	TW2	Thema 6 - Ecologie en Thema 7 - Duurzaam leven	K2, K3, K4, K6, K7, K13	S	100 min.	1,0	ja	
<i>Periodewerk</i>									
506	4	P1	Thema 9 - Planten	K3, K4, K6, K9, K12	S	50 min.	1,5	nee	
<i>Toetsweek</i>									
507	4	TW1	Thema 10 - Regeling en Thema 11 - Zintuigen	K2, K9, K11	S	100 min.	3,0	ja	
<i>Periodewerk</i>									
508	4	P2	Thema 12 - Voeding en vertering	K3, K5, K6, K7, K9	S	50 min.	1,5	nee	
<i>Toetsweek</i>									
509	4	TW2	Thema 13 - Transport en afweer en Thema 14 - Gaswisseling en uitscheiding	K4, K5, K6, K9, K10, K11, V1	S	100 min.	3,0	ja	
Methode: Biologie voor jou									

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026		
Vak: Geschiedenis & Staatsinrichting						Leerweg: GL/TL		
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.
Periodewerk								
500	3	P1	Industriële revolutie	K1/K2/K3/K6 /V3	S	40 min.	0,5	nee
501	3	P1	Cultuur en mentaliteit na 1945	K1/K2/K3/K8/V5	S	40 min.	1,5	nee
Toetsweek								
504	3	TW1	Nederland als industriële samenleving	K1/K2/K3/K6/V3	S	100 min.	2.0	ja
Periodewerk								
505	3	P2	Indonesie	K1/ K2/K3/K4 /V1	S	40 min.	0,5	nee
506	3	P2	Koude Oorlog	K1/K2/K3/K9/V6	S	40 min.	1,5	nee
Toetsweek								
509	3	TW2	Koude Oorlog + Democratisering	K1/K2/K3/K5/ K9/V6	S	100 min.	2.0	ja
Periodewerk								
510	4	P1	Staatsinrichting van Nederland	K1/K2/K3/K5	S	40 min.	2,0	nee
511	4	P1	Interbellum	K1/K2/K3/K10	S	40 min.	2,0	nee
Toetsweek								
513	4	TW1	Democrativering van Nederland + Eerste Wereldoorlog	K1/K2/K3/K5/K10	S	100 min.	4.0	ja
Periodewerk								
514	4	P2	Tweede Wereldoorlog	K1/K2/K3/K10	S	40 min.	2.0	nee
515	4	P2	De Wereld na 1945	K1/K2/K3/K10	S	40 min.	2.0	nee
Toetsweek								
516	4	TW2	Interbellum + Tweede Wereldoorlog	K1/K2/K3/K10	S	100 min.	4.0	ja
Methode: Memo MAX								

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2024 - 2026	
Vak: Aardrijkskunde		Leerweg: GL/TL						
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.
Periodewerk								
501	3	P1	Arm en rijk in Nigeria en de VS H1 + H2	AK/K/4 AK/K/2 AK/K/3	S	50 min.	0.5	nee
502	3	P1	Bronnen van Energie in Nederland H4	AK/K/5 AK/K/2 AK/K/3	S	50 min.	0.5	nee
Toetsweek								
503	3	TW1	Toetsweek Arm en Rijk H1, 2, 3 + casus	AK/K/4 AK/K/2 AK/K/3	S	100 min.	1	ia
Periodewerk								
504	3	P2	Bronnen van Energie in Frankrijk + Brazilië H5, H6	AK/K/5 AK/K/2 AK/K/3 AK/V/2	S	50 min.	0.5	nee
505	3	P2	Grenzen en Identiteit in Nederland en de Europese Unie H7 + H8	AK/K/9 AK/K/2 AK/K/3	S	50 min.	0.5	nee
Toetsweek								
506	3	TW2	Grenzen en Identiteit H7, 8, 9 + casus	AK/K/9 AK/K/2 AK/K/3 AK/V/6	S	100 min.	1,00	ia
Periodewerk								
510	4	P1	Weer en Klimaat in NL en in Spanje H1 + H2	AK/K/4 AK/K/2 AK/K/3	S	50 min.	1,00	nee
511	4	P1	Bevolking en Ruimte in Nederland en Duitsland H4 + H5	AK/K/5 AK/K/2 AK/K/3	S	50 min.	1,00	nee
Toetsweek								
512	4	TW1	Weer en Klimaat H1, 2, 3 + casus	AK/K/4 AK/K/2 AK/K/3 AK/V/1	S	100 min.	2,00	ia
Periodewerk								
513	4	P2	Water in Nederland en China H7 + H8	AK/K/5 AK/K/2 AK/K/2	S	50 min.	1,00	nee
514	4	P2	Water in het Midden - Oosten H9	AK/K/5 AK/K/2 AK/K/3	S	50 min.	1,00	nee
Toetsweek								
515	4	TW2	Bevolking en Ruimte H4, 5, 6 + casus	AK/K/5 AK/K/2 AK/K/3 AK/V/5	S	100 min.	2	ia
Methode: De Geo								

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2024-2026	
Vak: Maatschappijleer						Leerweg: GL/TL		
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.
Periodewerk								
500	3	P1	thema Wat is Maatschappijleer en thema Cultuur	ML 1/K/1: Oriëntatie op leren en werken ML 1/K/2: Basisvaardigheden ML 1/K/2 Leervaardigheden Maatschappijleer ML 1/K/6 Macht en Zeggenschap	S	40 min.	0,5	nee
501	3	P1	thema Rechtsstaat	ML 1/K/1: Oriëntatie op leren en werken ML 1/K/2: Basisvaardigheden ML 1/K/2 Leervaardigheden Maatschappijleer ML 1/K/6 Macht en Zeggenschap ML 1/K/4	S	40 min.	0,5	nee
502	3	P1	thema Media	ML 1/K/1: Oriëntatie op leren en werken ML 1/K/2: Basisvaardigheden ML 1/K/2 Leervaardigheden Maatschappijleer ML 1/K/7 Beeldvorming en stereotypering	S	40 min.	0,5	nee
503	3	P1	Actualiteiten toets	Basisvaardigheden ML 1/K/2	S	15 min.	0,5	nee
Toetsweek								
504	3	TW1	PTA toets 3 thema's: Wat is MA?, Cultuur, Rechtsstaat	ML 1/K/1: Oriëntatie op leren en werken ML 1/K/2: Basisvaardigheden ML 1/K/2 Leervaardigheden Maatschappijleer ML 1/K/6 Macht en Zeggenschap ML 1/K/4: Cultuur en Socialisatie ML 1/K/7 Beeldvorming en stereotypering	S	50 min.	2,0	ja
Periodewerk								
505	3	P2	thema Politiek/Nederland en de Wereld	ML 1/K/1: Oriëntatie op leren en werken ML 1/K/2: Basisvaardigheden ML 1/K/2 Leervaardigheden Maatschappijleer ML 1/K/6 Macht en Zeggenschap ML 1/K/4: Cultuur en Socialisatie ML 1/K/ 5 Sociale verschillen	S	40 min.	0,5	nee
506	3	P2	thema Werk	ML 1/K/1: Oriëntatie op leren en werken ML 1/K/2: Basisvaardigheden ML 1/K/2 Leervaardigheden Maatschappijleer ML 1/K/ 5 Sociale verschillen	S	40 min.	0,5	nee
507	3	P2	thema Pluriforme Samenleving	ML 1/K/1: Oriëntatie op leren en werken ML 1/K/2: Basisvaardigheden ML 1/K/2 Leervaardigheden Maatschappijleer ML 1/K/4: Cultuur en Socialisatie	M	15 min.	0,5	nee
508	3	P2	Opdracht controle thema's periode 2	Basisvaardigheden ML 1/K/2	S	maatwerk studie-belasting	0,5	nee
Toetsweek								
509	3	TW2	PTA toets 3 thema's: NL en de Wereld, Politiek, Werk	ML 1/K/1: Oriëntatie op leren en werken ML 1/K/2: Basisvaardigheden ML 1/K/2 Leervaardigheden Maatschappijleer ML 1/K/4: Cultuur en Socialisatie ML 1/K/5 Sociale Verschillen ML 1/K/6 Macht en Zeggenschap ML 1/K/7 Beeldvorming en stereotypering	S	50 min.	2,0	ja
Methode: thema's KGT van Essener/Malmberg (digitaal)								

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2024 - 2026			
Vak:	KV2					Leerweg: GL/TL				
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.		
Periodewerk										
500	3	P1	Opdracht aspecten vormgeving en voorstelling	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8	PO	6 weken	0.33	nee		
501	3	P1	Kunstbeschouwing (begrippen, technieken, materialen)	K1, K2, K3, V2	SV	6 weken	0.34	nee		
502	3	P1	Opdracht aspecten vormgeving en voorstelling	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8	PO	6 weken	0.33	nee		
Toetsweek										
503	3	TW1	PTA-toets begrippen en voorstellings-/vormgevingsaspecten	K8, V2, V3	S	100 min.	1.0	ja		
Periodewerk										
504	3	P2	Opdracht aspecten vormgeving en voorstelling	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8	PO	6 weken	0.33	nee		
505	3	P2	Kunstbeschouwing (begrippen)	K1, K2, K3, V2	SV	6 weken	0.34	nee		
506	3	P2	Opdracht aspecten vormgeving en voorstelling	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8	PO	6 weken	0.33	nee		
Toetsweek										
507	3	TW2	PTA-toets begrippen en voorstellings-/vormgevingsaspecten	K8, V2, V3	S	100 min.	1.0	ja		
Periodewerk										
508	4	P1	Opdracht aspecten vormgeving en voorstelling	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8	PO	6 weken	1.0	nee		
509	4	P1	Kunstbeschouwing (begrippen)	K1, K2, K3, V2	SV	6 weken	1.0	nee		
Toetsweek										
510	4	TW1	PTA-toets begrippen en voorstellings-/vormgevingsaspecten	K8, V2, V3	S	100 min.	2.0	ja		
Periodewerk										
511	4	P2	Opdracht aspecten vormgeving en voorstelling	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8	PO	6 weken	1.0	nee		
512	4	P2	Opdracht aspecten vormgeving en voorstelling	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8	PO	6 weken	1.0	nee		
Toetsweek										
513	4	TW2	PTA-toets begrippen en voorstellings-/vormgevingsaspecten	K8, V2, V3	S	100 min.	2.0	ja		
Methode: geen methode										

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)						Cohort:	2024 - 2026		
Vak:	Rekenen						Leerweg:	GL/TL			
Code (magister)	Leerj aar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen		Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.		
			<i>Toetsweek</i>								
500	4	TW1	Toets 1	Getallen en verhoudingen		S	50 min.	1.0	ja		
			<i>Periodewerk</i>								
501	4	TW2	Toets 2	Meten, meetkunde en verbanden		PO	50 min.	1.0	ja		
Methode:											

Het Rhedens			PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026		
Vak: KCKV							Leerweg: GL/TL		
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvo rm	Tijd	Weeg factor	Her.	
			<i>Periodewerk</i>						
500	3	P1	Jij en je omgeving' (met o.a. cultureel zelfportret) Film en Fotografie	K1 t/m K4	SV&PO	9 weken	1,0	nee	
502	3	P1	Mode en design	K1 t/m K4	SV&PO	9 weken	1,0	nee	
			<i>Periodewerk</i>						
503	3	P2	Architectuur	K1 t/m K4	SV&PO	9 weken	1,0	nee	
504	3	P2	Persoonlijk Kunstdossier: 4 culturele/kunstzinnige activiteiten. Presentatie persoonlijk kunstdossier	K1 t/m K4	SV&P	9 weken	1,0	nee	
Methode: n.v.t.									

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026			
Vak: Lichamelijke Opvoeding						Leerweg: GL/TL			
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Beoordeling	Her.	
Periodewerk									
500	3	P1	Atletiek	(K7)(K2)	PO	n.v.t.	O/V/RV/G	ja	
501	3	P1	Presenteren/show	Turnen (K5) , bewegen op muziek (K6)(K2)	PO	n.v.t.	O/V/RV/G	ja	
502	3	P1	Spel	(K4)(K2) + regelende rollen	PO	n.v.t.	O/V/RV/G	ja	
Periodewerk									
503	3	P2	Atletiek	(K7)(K2)	PO	n.v.t.	O/V/RV/G	ja	
504	3	P2	Vitaliteit	K1 + K3	SO/VO	n.v.t.	O/V/RV/G	ja	
505	3	P2	Spel	(K4)(K2) + regelende rollen	PO	n.v.t.	O/V/RV/G	ja	
Periodewerk									
507	4	P1	Atletiek	(K7)	PO	n.v.t.	O/V/RV/G	ja	
Periodewerk									
508	4	P2	Sportoriëntatie *	(K1) (K2) (K3) (K4) (K6) (K8) (K9)	H	n.v.t.	O/V	ja	
	O	Onvoldoende							
	V	Voldoende							
	RV	Ruim voldoende							
	G	Goed							
De directeur kan een leerling, op (schriftelijk) verzoek van ouders en op advies van de sectie lo, in overleg met de zorroördinator vrijstelling verlenen voor									
Indien gewenst kan de directeur het advies van de aan school verbonden jeugdarts inwinnen.									
Een leerling die vanwege verzuim of blessureleed (onderdelen van) het vak lo niet heeft afgesloten, kan een vervangende, schriftelijke opdracht opgelegd									
Comform de wet- en regelgeving en het SE moet de leerling het vak lo met een minimaal een voldoende afsluiten.									
* Dit betreft een handelingsdeel dat voldoende afgesloten dient te worden.									

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026		
Vak:		Praktijkgericht Programma Economie en Ondernemen				NL		
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	Weeg factor	Her.
			Periodewerk					
	3	P1/P2	De leerling ontwerpt een product dat past bij het bedrijfsconcept	12	<i>Letterbeoordeling</i>	-	0,00	<i>nee</i>
	3	P1/P2	De leerling adviseert over de verkoopstrategie van een commerciële organisatie	15	<i>Letterbeoordeling</i>	-	0,00	<i>nee</i>
	3	P1/P2	De leerling adviseert over een bedrijfsondersteunend proces	16	<i>Letterbeoordeling</i>	-	0,00	<i>nee</i>
	3	P1/P2	De leerling organiseert een activiteit passend bij de bedrijfsdoelstelling	17	<i>Letterbeoordeling</i>	-	0,00	<i>nee</i>
	4*	P1/P2	De leerling maakt een product passend bij het bedrijfsconcept	13	<i>Vakproef</i>	400	1	<i>ja</i>
	4*	P1/P2	De leerling adviseert over marketing- en communicatieactiviteiten	14	<i>Vakproef</i>	400	1	<i>ja</i>
Methode:								
*Let op:								
		De eindtermen 1 t/m 11 zijn gekoppeld aan de eindtermen 12 t/m 17.						
		Voorwaarde voor de vakproef in leerjaar 4 is de samenwerking met een externe opdrachtgever. Dit kan nog wijzigingen in het PTA tot gevolg hebben.						

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort:	2024 - 2026		
Vak:	Praktijkgericht Programma Produceren, Installeren en Energie					Leerv	NL			
Code	Leerj	Periode	Omschrijving/leerstof		Eindtermen		Toetsvorm	Tijd	Weeg	Her.
			Periodewerk							
	3	P1/P2	Adviseren over een oplossing		14		<i>Letterbeoordeling</i>	-	0,00	<i>nee</i>
	3	P1/P2	Adviseren over een proces		15		<i>Letterbeoordeling</i>	-	0,00	<i>nee</i>
	3	P1/P2	Installeren van een installatie		16		<i>Letterbeoordeling</i>	-	0,00	<i>nee</i>
	3	P1/P2	Onderhouden van een installatie		17		<i>Letterbeoordeling</i>	-	0,00	<i>nee</i>
	4*	P1/P2	Ontwerpen van een product		12		<i>Vakproef</i>	400	1	<i>ja</i>
	4*	P1/P2	Maken van een product		13		<i>Vakproef</i>	400	1	<i>ja</i>
Methode:										
	*Let op:									
	De eindtermen 1 t/m 11 zijn gekoppeld aan de eindtermen 12 t/m 17.									
	Voorwaarde voor de vakproef in leerjaar 4 is de samenwerking met een externe opdrachtgever. Dit kan nog wijzigingen in het PTA tot gevolg hebben.									

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort:	2024 - 2026	
Vak:	Praktijkgericht Programma Zorg en Welzijn					NL		
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	Weeg factor	Her.
			Periodewerk					
	3	P1/P2	De leerling adviseert over het verbeteren van een leefstijl	13	<i>Letterbeoordeling</i>	-	0,00	<i>nee</i>
	3	P1/P2	De leerling ondersteunt een klant bij algemene dagelijkse levensverrichtingen	15	<i>Letterbeoordeling</i>	-	0,00	<i>nee</i>
	3	P1/P2	De leerling verzorgt het uiterlijk van een klant	16	<i>Letterbeoordeling</i>	-	0,00	<i>nee</i>
	3	P1/P2	De leerling bereidt een gezonde maaltijd	17	<i>Letterbeoordeling</i>	-	0,00	<i>nee</i>
	4*	P1/P2	De leerling ontwerpt een product ter verbetering van de zelfredzaamheid van een klant	12	<i>Vakproef</i>	400	1	<i>ja</i>
	4*	P1/P2	De leerling organiseert een activiteit	14	<i>Vakproef</i>	400	1	<i>ja</i>
Methode:								
*Let op:								
De eindtermen 1 t/m 11 zijn gekoppeld aan de eindtermen 12 t/m 17.								
Voorwaarde voor de vakproef in leerjaar 4 is de samenwerking met een externe opdrachtgever. Dit kan nog wijzigingen in het PTA tot gevolg hebben.								

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026			
Vak: LOB						Leerweg: GL/TL			
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof			Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.
	3	P1/P2	LOB-opdrachten leerjaar 3			D/SV	variabel	O/V	ja
	3/4*	P1/P2	Bezoek scholenmarkt of open dag of meeloopdag			A	1 dagdeel	O/V	ja
	3	P1/P2	Arbeidsoriënterende Stage	Handelings opdracht: oriënteren in een werkveld		A/SV/P	2 weken	O/V	ja
	3	P1/P2	Maatschappelijke stage	Praktische opdracht: oriënteren in een maatschappelijke organisatie		A/SV	20 uur	O/V	ja
	4	P1/P2	LOB-opdrachten leerjaar 4			D	variabel	O/V	ja
	3/4*	P1/P2	Bezoek scholenmarkt of open dag of meeloopdag			A	1 dagdeel	O/V	ja
	4	P1/P2	Eindpresentatie van het LOB-dossier			D/P	1 lesuur	O/V	ja
	4	P1/P2	Beroepsonderzoekende Stage	Handelings opdracht: oriënteren in een werkveld verbonden aan een profielwerkstuk		A/SV/P	1-2 weken	O/V	ja
	*	De leerlingen hebben de mogelijkheid om deze activiteiten in de loop van twee schooljaren af te ronden.							

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2024-2026			
Vak:	stage					Leerweg: GL/TL				
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen			Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.
	3	P1/P2	Arbeidsoriënterende stage	Handelings opdracht: oriënteren in een werkveld			A/SV	2 weken	O/V	ja
	3	P1/P2	Maatschappelijke stage	Praktische opdracht: oriënteren in een maatschappelijke organisatie			A/SV	20 uur	O/V	ja
	4	P1/P2	Beroepsoriënterende stage	Handelings opdracht: oriënteren in een werkveld			A/SV	1 week	O/V	ja
NB:Geen recht op herkansing → alleen bij uitzonderingen/bijzondere omstandigheden										

Het Rhedens			PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026			
Vak: Profielwerkstuk			Leerweg: GL/TL							
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof				Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.
550	4	P1 + P2	Profielwerkstuk en bijbehorende presentatie				PO	1200 min.	1	ja