



## **Programma van toetsing en afsluiting**

### **VMBO GL & TL & NL 2023 - 2025**

(gemengde-, theoretische en nieuweleerweg)

Versie 17-09-2024

<b>PTA VMBO GL &amp; TL &amp; NL Het Rhedens Dieren</b>								
Het PTA behelst het cohort 2023 - 2025								
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.								
<b>Toetsvorm:</b>								
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: 2023 - 2025			
Vak: Nederlands			Leerweg: GL/TL/NL							
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	Wegfacto	Her.		
			<b>Periodewerk</b>							
500	3	P1	Kijken en luisteren	K4	S	100 min	1,0	nee		
501	3	P1	Taalverzorging: H1-H2	K2, K3	S	50 min	1,0	nee		
			<b>Toetsweek</b>							
502	3	TW1	Leesvaardigheid H1-H4	K2, K6	S	100 min	2,0	ja		
			<b>Periodewerk</b>							
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	S		1,5	nee		
			<b>Toetsweek</b>							
505	3	TW2	Schrijfvaardigheid: e-mail	K7, V1, V2	S	100 min	2,0	ja		
			<b>Periodewerk</b>							
507	4	P1	Taalverzorging: woordenschat	K2, K3	S	50 min	1,0	nee		
508	4	P1	Fictiedossier	K2,K3,K7,K8, V1, V2	S		1,0	nee		
			<b>Toetsweek</b>							
509	4	TW1	Leesvaardigheid: zoekend lezen	K2, K6	S	100 min	2,0	ja		
			<b>Periodewerk</b>							
510	4	P2	Taalverzorging: formulering & spelling	K2, K3	S	50 min	1,0	ja		
511	4	P2	Schrijfvaardigheid: betoog	K2, K7, V1, V2	S	50 min	1,0	nee		
			<b>Toetsweek</b>							
512	4	TW2	Spreekvaardigheid: debat	K2, K5, V1, V2, V3	M	15 min	2,0	nee		
Methode: Nederlands										

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2023 - 2025			
Vak: Engels		Leerweg: GL/TL/NL							
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	weegfactor	Her.	
<b>Periodewerk</b>									
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	
<b>Toetsweek</b>									
503	3	TW1	Texts PTA week, Kluto voor of na PTA week	K4/K5	S	2 x 50 min	1.0	nee	
<b>Periodewerk</b>									
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	
<b>Toetsweek</b>									
507	3	TW2	Tekst PTA week, Kluto voor of na PTA week	K4/K5	S	2 x 50 min	1.0	nee	
<b>Periodewerk</b>									
508	4	P1	Taaltaak 1 Black lives matter, including	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	
<b>Toetsweek</b>									
511	4	TW1	Texts PTA week	K4/ K5	S	2 x 50 min	2.0	nee	
<b>Periodewerk</b>									
512	4	P2	Kluto landelijk	K4/ K5	S	2 x 30 min	1.0	nee	
513	4	P2	Taaltaak 3 Gordon Ramsay exam	K1/2/3/4/5/6/7/ V1 V2 V4 V5	M S	50 min	1.0	nee	
<b>Toetsweek</b>									
515	4	TW2	Taaltaak 4 Pictures, me and more. Na PTA week	K6	M	20 min	2.0	nee	
<b>Methode:</b> 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: 2023 - 2025**

**Vak:** Duits      **Leerweg:** GL/TL/NL

Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	weegfactor	Her.
<b>Periodewerk</b>								
500	3	P1	Cito kijken/ luisteren BL	K1 K2 K3 K5 V4 V5	KLT	2x25 min.	0.5	nee
501	3	P1	Leesvdh BL examen	K1 K2 K3 K4 V1 V3 V4 V5	ST	40 min.	0.5	nee
<b>Toetsweek</b>								
502	3	TW1	Schrijfdh	K1 K2 K3 K4 K7 V1 V2 V3 V4 V5	ST	100 min.	1.0	ja
<b>Periodewerk</b>								
503	3	P2	Cito kijken/ luisteren KL	K1 K2 K3 K5 V4 V5	KLT	2x25 min.	0.5	nee
504	3	P2	Leesvdh KL examen	K1 K2 K3 K4 V1V3 V4 V5	ST	40 min.	0.5	nee
<b>Toetsweek</b>								
505	3	TW2	Gespreksvdh (volgens apart rooster)	K1 K2 K3 K6 V3 V4 V5	MT	15 min.	1.0	nee
<b>Periodewerk</b>								
506	4	P1	Cito kijken/ luisteren GTL	K1 K2 K3 K5 V4 V5	KLT	2x25 min.	1.0	nee
507	4	P1	Leesvdh GTL examen	K1 K2 K3 K4 V1 V3 V4 V5	ST	40 min.	1.0	nee
<b>Toetsweek</b>								
508	4	TW1	Schrijfdh	K1 K2 K3 K4 K7 V1 V2 V3 V4 V5	ST	100 min.	2.0	ja
<b>Periodewerk</b>								
509	4	P2	Cito kijken/ luisteren GTL	K1 K2 K3 K5 V4 V5	KLT	2x25 min.	1.0	nee
510	4	P2	Leesvdh KL examen	K1 K2 K3 K4 V1V3 V4 V5	ST	40 min.	1.0	nee
<b>Toetsweek</b>								
511	4	TW2	Gespreksvdh (volgens apart rooster)	K1 K2 K3 K6 V3 V4 V5	MT	15 min.	2.0	nee

**Eindtermen in de kern**

MVT/K/1 Oriëntatie op leren en werken  
 MVT/K/2 Basisvaardigheden  
 MVT/K/3 Leervaardigheden

MVT/K/4 Leesvaardigheid  
 MVT/K/5 Luister- en kijkvaardigheid  
 MVT/K/6 Gespreksvaardigheid  
 MVT/K/7 Schrijfvaardigheid

**Gemengde en theoretische leerweg**

Voor de gemengde en theoretische leerweg zijn er voor Duits nog vier eindtermen (V):  
 MVT/V/1 Leesvaardigheid  
 MVT/V/3 Kennis van land en samenleving  
 MVT/V/4 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie  
 MVT/V/5 Vaardigheden in samenhang

**Methode:** Neue Kontakte 7e ed.

**Bron:** <https://www.examenblad.nl/examenstof/duits-vmbo/2021/f=/duits.pdf>

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2023 - 2025			
Vak: Wiskunde		Leerweg: GL/TL/NL								
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	weegfactor	Her.		
<b>Periodewerk</b>										
500	3	P1	PTA Toets HK 2 en HK3	K1/K2/K3/K5/K6	S	50 min	0,5	nee		
501	3	P2	PTA Toets HK 7	K1/K2/K3/K5/K6	S	50 min	0,5	nee		
<b>Toetsweek</b>										
502	3	TW1	Eindtoets HK 1, 2, 3	K1/K2/K3/K4/K5/K6	S	100 min	1.0	ja		
<b>Periodewerk</b>										
503	3	P2	PTA Toets HK 5, HK 6 en HK9	K1/K2/K3/K6	S	50 min	0,5	nee		
504	3	P2	PTA PO statistiek en H8	K1/K2/K3/K7/K8	S	50 min	0,5	nee		
<b>Toetsweek</b>										
505	3	TW2	Eindtoets Hfst 6, 7, 9 en 10	K1/K2/K3/K4/K5/K6	S	100 min	1.0	ja		
<b>Periodewerk</b>										
510	4	P1	PTA Toets HK 2 en HK 4	K1/K2/K3/K4	S	50 min	1,5	nee		
<b>Toetsweek</b>										
511	4	TW1	Eindtoets Hfst 1, 2, 3 en 4	K1/K2/K3/K4/K5/K6	S	100 min	2.0	ja		
<b>Periodewerk</b>										
512	4	P2	PTA Toets HK 5 en HK 6	K1/K2/K3/K5/K6	S	50 min	1,5	nee		
<b>Toetsweek</b>										
513	4	TW2	Eindtoets Hfst 5, 6, 7 en 8	K1/K2/K3/K4/K5/K6	S	100 min	2.0	ja		
<b>Methode:</b>		Getal en Ruimte 12e editie								

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2023 - 2025			
Vak: Natuurkunde		Leerweg: GL/TL/NL								
Code	Lee	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Vorm	Tijd	Facto	Her.		
<b>Periodewerk</b>										
500	3	P1	Hoofdstuk 1: Elektriciteit CE	NASK1/K/1/2/3/5	ST	50	3	nee		
501	3	P1	Hoofdstuk 2: Het weer SE	NASK1/K/1/2/3/6/10/12	ST	50	3	nee		
502	3	P1	Hoofdstuk 3: Krachten CE	NASK1/K/1/2/3/9	ST	50	3	nee		
503	3	P1	Hoofdstuk 4: Stoffen CE	NASK1/K/1/2/3/4/10/12	ST	50	3	nee		
<b>Toetsweek</b>										
504	3	TW1	Eindtoets PTA H1 en H3	NASK1/K/1/2/3/5/9	ST	100	12	ja		
<b>Periodewerk</b>										
505	3	P2	Hoofdstuk 5: Licht SE	NASK1/K/1/2/3/7	ST	50	3	nee		
506	3	P2	Hoofdstuk 6: Warmte CE	NASK1/K/1/2/3/6	ST	50	3	nee		
507	3	P2	Hoofdstuk 7: Materialen CE	NASK1/K/1/2/3/4	ST	50	3	nee		
508	3	P2	Hoofdstuk 8: Atomen en straling SE	NASK1/K/1/2/3/10/11	ST	50	3	nee		
<b>Toetsweek</b>										
509	3	TW2	Eindtoets PTA H4, H6, H7	NASK1/K/1/2/3/4/6/10/12	ST	100	12	ja		
<b>Periodewerk</b>										
510	4	P1	Hoofdstuk H9	NASK1/K/1/2/3/4/6/10/12	ST	50	8	nee		
511	4	P1	Hoofdstuk H14	NASK1/K/1/2/3/4/6/10/12	ST	50	8	nee		
512	4	P1	Hoofdstuk H15 H16 GTL	NASK1/K/1/2/3/4/6/10/12	ST	50	8	nee		
<b>Toetsweek</b>										
513	4	TW1	PTA H9,11,14,15,16	NASK1/K/1/2/3/4/6/10/12	ST	100	24	ja		
<b>Periodewerk</b>										
514	4	P2	Hoofdstuk H12	NASK1/K/1/2/3/4/6/10/12	ST	50	8	nee		
515	4	P2	Hoofdstuk H13	NASK1/K/1/2/3/4/6/10/12	ST	50	8	nee		
516	4	P2	HERHALING 3DE EN AANVULLENDE LESSTOF	NASK1/K/1/2/3/4/6/10/12	ST	50	8	nee		
<b>Toetsweek</b>										
517	4	TW2	PTA 2 H12,13 + AANVULLENDE LESSTOF K/GTL	NASK1/K/1/2/3/4/6/10/12	ST	100	24	ja		
<b>Methode:</b>										

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2023 - 2025			
Vak: NASK2		Leerweg: GL/TL/NL								
Code (magister)	Leeerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	weegfactor	Her.		
			<b>Periodewerk</b>							
500	3	P1	h1 stoffen en mengsels(3de jaars boek) + h2	k10 K4 K12 K1 K5 K8 K3	S	40	0,5	nee		
501	3	P1	h4 (3de jaars boek) nieuwe stoffen maken	V2 A K11 K7 K8 K1 K2 K10 K12 K3	S	40	0,5	nee		
			<b>Toetsweek</b>							
502	3	TW1	(h1 h2 water) h3 mengsels scheiden	K 1 2 3 4 6 7 8 10 11 12 K2 K7 K12 K9 K6	S	100	1.0	ja		
			<b>Periodewerk</b>							
503	3	P2	h5 (3de jaars boek)chemische reacties	K5 K2K10 K7 K4 K1 K3	S	40	0,5	nee		
504	3	P2	h6 (3de jaars boek) metalen	K9 K2 K1 K10 K4 K3 K5 K2	S	40	0,5	nee		
			<b>Toetsweek</b>							
505	3	TW2	4de jaars stof (h 8 H9)	K 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 K1 K7 K3 K10 K6 V2	S	100	1.0	ja		
			<b>Periodewerk</b>							
506	4	P1	h9 zouten(4de jaars boek)+ (Hard Water,	K10 K12 K1 K8 K9 K2 K4 K3 V1 K6 K11	S	40	0,88	nee		
507	4	P1	so tabellen & Elektronen		S	40	0,25	nee		
508	4	P1	h7 stoffen en deeltjes + h8 verbranding	K10 K14 K7 V2 A K1 K7 K3 K10 K6 V2 A	S	40	0,88	nee		
			<b>Toetsweek</b>							
510	4	TW1	h7 h8 h9 (4de jaars boek)	K 2 3 4 7 10 12	S	100	2.0	ja		
			<b>Periodewerk</b>							
511	4	P2	h10 zuren en basen	K7 K6 K9 K5 K9 K10	S	40	1,0	nee		
512	4	P2	h11 koolstof chemie	K9 K4 K6 K2	S	40	1,0	nee		
			<b>Toetsweek</b>							
513	4	TW2	h10 h11 aanvullende stof	K 2 5 6 7 9 10	S	100	2.0	ja		
			<b>Periodewerk</b>							



<b>Het Rhedens</b>		<b>PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)</b>							<b>Cohort: 2023 - 2025</b>	
<b>Vak:</b> Economie		<b>Leerweg:</b> GL/TL/NL								
<b>Code</b> (magister)	<b>Lee</b> <b>rjaar</b>	<b>Periode</b>	<b>Omschrijving/leerstof</b>	<b>Eindtermen</b>		<b>Toets</b> <b>vorm</b>	<b>Tijd</b>	<b>weeg</b> <b>factor</b>	<b>Her.</b>	
<b>Periodewerk</b>										
501	3	P1	PW H1 Hoe welvarend ben jij?	EC/K/4A: 1, 2, 3, 6, 7, 8; EC/V/1: 5		S	40min	0.5	nee	
502	3	P1	PW H2 Wat voor consument ben jij?	EC/K/4B; EC/K/8		S	40min	0.5	nee	
<b>Toetsweek</b>										
503	3	TW1	PTA TOETS H3 De bank en jouw geld & H4	EC/K/4A: 4, 5; EC/K/4B		S	100min	1.0	ja	
<b>Periodewerk</b>										
504	3	P2	PW H7 Wie heeft het voor het zeggen?	EC/K/6: 1, 2, 3; EC/V/1: 1		S	40min	0.5	nee	
505	3	P2	PW H8 Over de grens	EC/K/7: 1, 2, 3ab, 4, 5		S	40min	0.5	nee	
<b>Toetsweek</b>										
506	3	TW2	PTA TOETS H5 is er werk voor jou? & H6	EC/K/5A: 1, 2, 3, 4, 5,6 ; EC/K/4A: 2; EC/V/1: 7; EC/K/5B; EC/K/8		S	100min	1.0	ja	
<b>Periodewerk</b>										
511	4	P1	PW H1 Inkomen en welvaart	EC/K/4A: 1 (1, 2, 3), 2, 3; EC/V/1: 3, 5, 6		S	40min	0.5	nee	
512	4	P1	PW H2 Geld genoeg?	EC/K/4A: 1 (4, 5), 4, 5, 6, 7, 8		S	40min	0.5	nee	
<b>Toetsweek</b>										
513	4	TW1	PTA TOETS H3 Ben jij ondernemend & H4	EC/K/5A: 1 (1 t/m 8, 11), 2 (2, 3), 6; EC/V/1: 7		S	100min	1.0	ja	
<b>Periodewerk</b>										
514	4	P2	PW H5 Hoe werkt de overheid?	EC/K/6: 1, 2, 3; EC/V1: 1, 8		S	40min	0.5	nee	
515	4	P2	PW H6 Iedereen betaalt belasting	EC/V1: 2, 3, 4		S	40min	0.5	nee	
<b>Toetsweek</b>										
516	4	TW2	PTA TOETS H7 Nederland en het buitenland	EC/K/7: 1, 2; EC/K/7: 3, 4, 5		S	100min	1.0	ja	
<b>Methode:</b> Pincode										

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2023 - 2025			
Vak: Biologie		Leerweg: GL/TL/NL								
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	weegfactor	Her.		
			<b>Periodewerk</b>							
500	3	P1	Thema 2 - Voortplanting en seksualiteit	K2, K3, K10, K11, K12 nk,	S	50 min	0,50	nee		
501	3	P1	Thema 3 - Erfelijkheid en evolutie	K3, K5, K6, K7, K12, K13	S	50 min	0,50	nee		
			<b>Toetsweek</b>							
502	3	TW1	Thema 1 - Organen en cellen en Thema 4 - Ordening	K2, K3, K4, K5, K6, K12, V1	S	100 min	1,00	ja		
			<b>Periodewerk</b>							
503	3	P2	Thema 5 - Stevigheid en beweging	K1, K2, K3, K4, K8, K12	S	50 min	0,50	nee		
504	3	P2	Thema 8 - Gedrag	K3, K11, V1, V2	S	50 min	0,50	nee		
			<b>Toetsweek</b>							
505	3	TW2	Thema 6 - Ecologie en Thema 7 - Duurzaam leven	K2, K3, K4, K6, K7, K13	S	100 min	1,00	ja		
			<b>Periodewerk</b>							
506	4	P1	Thema 9 - Planten	K3, K4, K6, K9, K12	S	50 min	1,50	nee		
			<b>Toetsweek</b>							
507	4	TW1	Thema 10 - Regeling en Thema 11 - Zintuigen	K2, K9, K11	S	100 min	3,00	ja		
			<b>Periodewerk</b>							
508	4	P2	Thema 12 - Voeding en vertering	K3, K5, K6, K7, K9	S	50 min	1,50	nee		
			<b>Toetsweek</b>							
509	4	TW2	Thema 13 - Transport en afweer en Thema 14 - Gaswisseling en uitsch	K4, K5, K6, K9, K10, K11, V1	S	100 min	3	ja		
<b>Methode:</b>		Biologie voor jou								

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2023 - 2025			
Vak: Geschiedenis & Staatsinrichting					Leerweg: GL/TL/NL					
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	weegfactor	Her.		
<b>Periodewerk</b>										
500	3	P1	Industriële revolutie	K1 + K2 + K3 + K6 + V3	S	40 min	0,50	nee		
501	3	P1	Cultuur en mentaliteit na 1945	K1 + K2 + K3 + K8 + V5	S	40 min	1,50	nee		
<b>Toetsweek</b>										
504	3	TW1	Nederland als industriële samenleving	K1 + K2 + K3 + K6 + V3	S	100 min	2.0	ja		
<b>Periodewerk</b>										
505	3	P2	Indonesië	K1 + K2 + K3 + K4 + V1	S	40 min	0,50	nee		
506	3	P2	Koude Oorlog	K1 + K2 + K3 + K9 + V6	S	40 min	1,50	nee		
<b>Toetsweek</b>										
509	3	TW2	Koude Oorlog + Democratisering	K1 + K2 + K3 + K5 + K9 + V6	S	100 min	2.0	ja		
<b>Periodewerk</b>										
510	4	P1	Staatsinrichting van Nederland	K1 + K2 + K3 + K5	S	40 min	2,00	nee		
511	4	P1	Interbellum	K1 + K2 + K3 + K10	S	40 min	2,00	nee		
<b>Toetsweek</b>										
513	4	TW1	Democratisering van Nederland + Eerste Wereldoorlog	K1 + K2 + K3 + K5 + K10	S	100 min	4.0	ja		
<b>Periodewerk</b>										
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		
<b>Toetsweek</b>										
516	4	TW2	Interbellum + Tweede Wereldoorlog	K1 + K2 + K3 + K10	S	100 min	4.0	ja		
<b>Methode:</b> Memo MAX										

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2023 - 2025			
Vak: Aardrijkskunde		Leerweg: GL/TL/NL							
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	weegfactor	Her.	
<b>Periodewerk</b>									
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	
<b>Toetsweek</b>									
503	3	TW1	Toetsweek Arm en Rijk H1, 2, 3 + casus	AK/K/4 AK/K/2 AK/K/3	S	100 min	1.0	ja	
<b>Periodewerk</b>									
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	AK/K/9 AK/K/2 AK/K/3	S	50 min	0.5	nee	
<b>Toetsweek</b>									
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	1.0	ja	
<b>Periodewerk</b>									
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	
<b>Toetsweek</b>									
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	2.0	ja	
<b>Periodewerk</b>									
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	
<b>Toetsweek</b>									
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	2.0	ja	
<b>Methode:</b> De Geo									

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2023-2025	
Vak: Maatschappijleer		Leerweg: GL/TL/NL						
Code (magister)	Jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	factor	Her.
<b>Periodewerk</b>								
500	3	P1	thema Wat is Maatschappijleer en thema Jongeren	ML 1/K/1: Orientatie 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 Criminaliteit	ML 1/K/1: Orientatie 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: Orientatie 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
<b>Toetsweek</b>								
504	3	TW1	PTA toets 3 thema's: Wat is MA?, Jongeren,	ML 1/K/1: Orientatie 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	S	50 min.	2,0	ja
<b>Periodewerk</b>								
505	3	P2	thema Politiek/Nederland en de Wereld	ML 1/K/1: Orientatie 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	S	40 min.	0,5	nee
506	3	P2	thema Werk	ML 1/K/1: Orientatie op leren en werken ML 1/K/2: Basisvaardigheden ML 1/K/2 Leervaardigheden Maatschappijleer ML	S	40 min.	0,5	nee
507	3	P2	thema Pluriforme Samenleving	ML 1/K/1: Orientatie 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 studiebelasting	0,5	nee
<b>Toetsweek</b>								
509	3	TW2	PTA toets 3 thema's: NL en de Wereld, Politiek, Werk	ML 1/K/1: Orientatie 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	S	50 min.	2,0	ja
<b>Methode:</b> thema's KGT van Essener/Malmberg (digitaal )								

<b>Het Rhedens</b>		<b>PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)</b>					<b>Cohort: 2023 - 2025</b>		
<b>Vak:</b> KCKV					<b>Leerweg:</b> GL/TL/NL				
<b>Code</b> (magister)	<b>Jaar</b>	<b>Periode</b>	<b>Omschrijving/leerstof</b>	<b>Eindtermen</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Tijd</b>	<b>factor</b>	<b>Her.</b>	
<b>Periodewerk</b>									
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	
<b>Periodewerk</b>									
503	3	P2	Architectuur	K1 t/m K4	SV&PO	9 weken	1,0	nee	
504	3	P2	Persoonlijk Kunstdossier: 4 culturele/kunsthoudende activiteiten. Presentatie	K1 t/m K4	SV&P	9 weken	1,0	nee	
<b>Methode:</b> n.v.t.									

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2023 - 2025		
Vak:	KV2					Leerweg: GL/TL/NL			
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	weegfactor	Her.	
<b>Periodewerk</b>									
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	
<b>Toetsweek</b>									
503	3	TW1	PTA-toets begrippen en voorstellings-/vormgevingsaspecten	K8, V2, V3	S	100 min.	1.0	ja	
<b>Periodewerk</b>									
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	
<b>Toetsweek</b>									
507	3	TW2	PTA-toets begrippen en voorstellings-/vormgevingsaspecten	K8, V2, V3	S	100 min.	1.0	ja	
<b>Periodewerk</b>									
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	
<b>Toetsweek</b>									
510	4	TW1	PTA-toets begrippen en voorstellings-/vormgevingsaspecten	K8, V2, V3	S	100 min.	2.0	ja	
<b>Periodewerk</b>									
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	
<b>Toetsweek</b>									
513	4	TW2	PTA-toets begrippen en voorstellings-/vormgevingsaspecten	K8, V2, V3	S	100 min.	2.0	ja	
<b>Methode:</b> geen methode									

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2023 - 2025		
<b>Vak:</b> Profiel D&P							<b>Leerweg:</b> GL/TL		
Code (magister)	rjaarr	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen/domein	Toetsvorm	Tijd	factor	Her.	
550	3	P1	Keuzevak 1 (vkv)		VP	480	0,25	ja	
550	3	P2	Keuzevak 2 (vkv)		VP	480	0,25	ja	
	4	P1/P2	Module 1 Organiseren van een activiteit (1915)	P/D&P/4.1 een opdracht bespreken met de opdrachtgever, onderzoek doen naar de te organiseren activiteit en uitkomsten presenteren aan de opdrachtgever P/D&P/1.2 een activiteit organiseren P/D&P/1.3 facilitaire werkzaamheden uitvoeren P/D&P/1.4 regelgeving op het terrein van veiligheid en milieu met betrekking tot de organisatie van activiteiten herkennen, benoemen en toepassen.	CSPE	Richttijd volgens CSPE	0,50	ja	
	4	P1/P2	Module 4 Multimediale productie maken (1904)	P/D&P/4.1 een digitaal ontwerp maken P/D&P/4.2 een film maken P/D&P/4.3 een website ontwerpen en samenstellen P/D&P/4.4 een applicatie ontwerpen en maken		Richttijd volgens CSPE		ja	
<b>Methode:</b> Mixed									



<b>Het Rhedens</b>			<b>PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)</b>			<b>Cohort: 2023 - 2025</b>		
<b>Vak:</b> Lichamelijke Opvoeding			<b>Leerweg:</b> GL/TL/NL					
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	Beoordeling	Her.
<b>Periodewerk</b>								
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	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
<b>Periodewerk</b>								
503	3	P2	Atletiek	(K7)(K2)	PO	n.v.t.	O/V/RV/G	ja
504	3	P2	Vitaliteit	K1 + K3	SV	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
<b>Periodewerk</b>								
506	4	P1	Atletiek	(K7)	PO	n.v.t.	O/V/RV/G	ja
<b>Periodewerk</b>								
507	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 zorcoördinator vrijstelling verlenen voor (onderdelen van) het vak lo. 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 worden.								
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.								





<b>Het Rhedens</b>		<b>PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)</b>						<b>Cohort:</b>	<b>2023 - 2025</b>	
<b>Vak:</b>	Pilot Praktijkgericht Zorg en Welzijn							<b>Leerweg:</b>	NL	
<b>Code</b>	<b>Lee</b>	<b>Periode</b>	<b>Schrijving/leerstof</b>	<b>Eindtermen</b>		<b>Toets</b>	<b>Tijd</b>	<b>Weeg</b>	<b>Her.</b>	
			<b>Periodewerk</b>							
550	3	P1/P2	gezondheidszorg leefstijlondersteuning/sport en bewegen/pedagogisch werken en onderwijs/dienstverlening	A1 t/m A8, C1		-	-	-	-	
550	3	P1/P2	gezondheidszorg leefstijlondersteuning/sport en bewegen/pedagogisch werken en onderwijs/dienstverlening			-	-	-	-	
	4	P1/P2	1 keuze uit gezondheidszorg leefstijlondersteuning/sport en bewegen/pedagogisch werken en onderwijs/dienstverlening	B1,B2,B3,D1,E1t/mE7, F1		VP	600	0,50	ja	
	4	P1/P2	1 keuze uit gezondheidszorg leefstijlondersteuning/sport en bewegen/pedagogisch werken en onderwijs/dienstverlening			VP	600	0,5	ja	

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLU				Cohort:		2023 - 2025	
Vak: LOB		Leerweg: GL/TL							
Code (magister)	rja r	Periode	Omschrijving/leerstof			Toetsv orm	Tijd	Weeg factor	Her.
	3	P1/P2	LOB-opdrachten leerjaar 3			D/SV	variabel	O/V	ja
	3	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
	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

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2023 - 2025		
<b>Vak:</b> vmbo GL/TL keuzevakken (vkv)		<b>Leerweg:</b> GL/TL/NL						
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	Her.	
<i>Periodewerk</i>								
550	3	P1/P2	E&O Internationale Handel (1720)	K/EO/09	VP	300	Ja	
550	3	P1/P2	E&O Mode en Design (1712)	K/EO/08	VP	300	Ja	
550	3	P1/P2	E&O Marketing (1714)	K/EO/1	VP	300	Ja	
550	3	P1/P2	E&O Webshop (1710)	K/EO/6	VP	300	Ja	
550	3	P1/P2	Z&W Assisteren in de gezondheidszorg (1624)	K/ZW/7	VP	300	Ja	
550	3	P1/P2	Z&W Haaverzorging (1606)	K/ZW/2	VP	300	Ja	
550	3	P1/P2	Z&W Kennismaken met uiterlijke verzorging (1623)	K/ZW/1	VP	300	Ja	
550	3	P1/P2	Z&W Ondersteuning bij sport- en bewegingsactiviteiten (1621)	K/ZW/11	VP	300	Ja	
550	3	P1/P2	Z&W Voorkomen van ongevallen en EHBO (1617)	K/ZW/12	VP	300	Ja	
550	3	P1/P2	Z&W Welzijn kind en jongere (1620)	K/ZW/5	VP	300	Ja	
550	3	P1/P2	Z&W Welzijn volwassenen en ouderen (1625)	K/ZW/8	VP	300	Ja	
550	3	P1/P2	D&P Geuniformeerde dienstverlening en veiligheid (1910)	K/D&P/6	VP	300	ja	
550	3	P1/P2	BWI Interieurontwerp en -design (1223)	K/BWI/19	VP	300	Ja	
550	3	P1/P2	D&P Robotica (1906)	K/BWI/2	VP	300	Ja	
* in leerjaar 3 volgen de leerlingen 2 keuzevakken								
De keuzevakken worden afgetoetst volgens het examenprogramma "Keuzedelen Beroepsgericht Programma VMBO" op de website <a href="https://www.platformsvmbo.nl/profielen">https://www.platformsvmbo.nl/profielen</a>								

<b>Het Rhedens</b>		<b>PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)</b>				<b>Cohort: 2023 - 2025</b>			
<b>Vak:</b> Rekenen						<b>Leerweg:</b> GL/TL/NL			
<b>Code</b> (magister)	<b>Leerjaar</b>	<b>Periode</b>	<b>Omschrijving/leerstof</b>	<b>Eindtermen</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Tijd</b>	<b>weegfactor</b>	<b>Her.</b>	
			<i>Toetsweek</i>						
500	4	TW1	Toets 1	Getallen en verhoudingen	S	50	1.0	ja	
			<i>Periodewerk</i>						
501	4	TW2	Toets 2	Metten, meetkunde en verbanden	P	50	1.0	ja	
<b>Methode:</b>									

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2023-2025			
Vak: stage									Leerweg: GL/TL/NL	
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	weegfactor	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		
<b>NB:Geen recht op herkansing → alleen bij uitzonderingen/bijzondere omstandigheden</b>										



<b>Het Rhedens</b>		<b>PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)</b>					<b>Cohort: 2023 - 2025</b>			
<b>Vak:</b> Profielwerkstuk							<b>Leerweg:</b> GL/TL/NL			
<b>Code</b> (magister)	<b>rjaar</b>	<b>Periode</b>	<b>Omschrijving/leerstof</b>				<b>svorm</b>	<b>Tijd</b>	<b>factor</b>	<b>Her.</b>
550	4	P1 + P2	Profielwerkstuk en bijbehorende presentatie				PO	1200 min.	1	ja