



Programma van toetsing en afsluiting

VMBO KL 2024-2026

290924

PTA VMBO KL 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: KL				
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.			
			Periodewerk								
500	3	P1	Kijk en luisteren	K4	S	2x50 min.	1,0	nee			
501	3	P1	Taalverzorging H1 - H3	K2, K3	S	50 min.	1,0	nee			
			Toetsweek								
503	3	TW1	Leesvaardigheid H1 + H4	K2, K6	S	75 min.	2,0	ja			
			Periodewerk								
504	3	P2	Spreekvaardigheid: presentatie	K1, K2, K5, V1, V2, V3	M	10 min.	0,5	nee			
505	3	P2	Fictie: lessenserie	K2, K7, K8, V1, V2, V3	SV		1,5	nee			
			Toetsweek								
507	3	TW2	Schrijfvaardigheid: e-mail	K7, V1, V2	S	75 min.	2,0	ja			
			Periodewerk								
508	4	P1	Taalverzorging & woordenschat	K2 K3	S	50 min.	1,0	nee			
509	4	P1	Fictiedossier	K2 K3 K7 K8, V1, V2	S		1,0	nee			
			Toetsweek								
510	4	TW1	Leesvaardigheid H1 - H4 + zoekend lezen	K2, K6	S	75 min.	2,0	ja			
			Periodewerk								
511	4	P2	Taalverzorging: formulering & spelling	K2 K3 V1 V2	S	50 min.	1,0	nee			
512	4	P2	Schrijfvaardigheid: betoog	K2 K7 V1 V2 V3	S	50 min.	1,0	nee			
			Toetsweek								
513	4	TW2	Spreekvaardigheid: debat	K2 K5	M	15 min.	2,0	nee			
Methode: Nieuw Nederlands											

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2024 2026		
Vak: Engels							Leerweg: KL		
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	2 x50 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 x 50 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: Taaltaken									

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026			
Vak: Duits		Leerweg: KL							
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	75 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	75 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.	1,0	nee	
Methode:		Neue Kontakte							

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026			
Vak: Wiskunde				Leerweg: KL					
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.	
Periodewerk									
	3	P1	PTA Toets H2 Vlakke meetkunde en H3 Formules en grafieken	K1/K2/K3/K5/K6	S	50 min.	0,5	nee	
501	3	P2	PTA Toets H9 Omtrek, oppervlakte en inhoud	K1/K2/K3/K5/K6	S	50 min.	0,5	nee	
Toetsweek									
502	3	TW1	Eindtoets H1, 2 en 3 vlakke meetkunde, formules en grafieken en procenten	K1/K2/K3/K4/K5/K6	S	75 min.	1,0	ja	
Periodewerk									
503	3	P2	PTA Toets tangens (deel H5 en H7), 6 en 10 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 H5, 6, 7, 9 en 10 goniometrie, verschillende verbanden, vlakke meetkunde en ruimtemeetkunde	K1/K2/K3/K4/K5/K6	S	75 min.	1,0	ja	
Periodewerk									
510	4	P1	PTA Toets H2 en H4 Verschillende verbanden	K1/K2/K3/K4	S	50 min.	1,0	nee	
511	4	P1	PTA Toets H3 Goniometrie en vlakke meetkunde	K1/K2/K3/K5/K6	S	50 min.	1,0	nee	
Toetsweek									
512	4	TW1	Eindtoets H2, 3 en 4 Vlakke meetkunde, goniometrie en verschillende verbanden	K1/K2/K3/K4/K5/K6	S	75 min.	2,0	ja	
Periodewerk									
513	4	P2	PTA Toets H5 en H7 Rekenen en verbanden	K1/K2/K3/K5/K6	S	50 min.	1,0	nee	
514	4	P2	PTA Toets H6 Vlakke meetkunde	K1/K2/K3/K5/K6		50 min.	1,0	nee	
Toetsweek									
515	4	TW2	Eindtoets H5, 6, 7 en 8 Rekenen, vlakke meetkunde, verbanden en ruimtemeetkunde	K1/K2/K3/K4/K5/K6	S	75 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: KL						
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Her.	
			<i>Periodewerk</i>						
500	3	P1	Hoofdstuk 1: Elektriciteit CE	NASK1/K/1/2/3/5	ST	40	0,25	nee	
501	3	P1	Hoofdstuk 2: Het weer SE	NASK1/K/1/2/3/6/10/12	ST	40	0,25	nee	
502	3	P1	Hoofdstuk 3: Krachten CE	NASK1/K/1/2/3/9	ST	40	0,25	nee	
503	3	P1	Hoofdstuk 4: Stoffen CE	NASK1/K/1/2/3/4/10/12	ST	40	0,25	nee	
			<i>toetsweek</i>						
504	3	TW1	Eindtoets PTA H1 en H3	NASK1/K/1/2/3/5/9	ST	75	1	ja	
			<i>Periodewerk</i>						
505	3	P2	Hoofdstuk 5: Licht SE	NASK1/K/1/2/3/7	ST	40	0,25	nee	
506	3	P2	Hoofdstuk 6: Warmte CE	NASK1/K/1/2/3/6	ST	40	0,25	nee	
507	3	P2	Hoofdstuk 7: Materialen CE	NASK1/K/1/2/3/4	ST	40	0,25	nee	
508	3	P2	Hoofdstuk 8: Atomen en straling SE	NASK1/K/1/2/3/10/11	ST	40	0,25	nee	
			<i>Toetsweek</i>						
509	3	TW2	Eindtoets PTA H4, H6, H7	NASK1/K/1/2/3/4/6/10/12	ST	75	1	ja	
			<i>Periodewerk</i>						
510	4	P1	Hoofdstuk 9 schakelingen	NASK1/K/5/3	ST	40	1	nee	
511	4	P1	Hoofdstuk 10 Werktuigen	NASK1/K/9/6/5/3/	ST	40	1	nee	
512	4	P1	Hoofdstuk 14 Krachten en beweging	NASK1/K/9/3/	ST	40	1	nee	
			<i>Toetsweek</i>						
513	4	TW1	PTA H 9,10,11,14	NASK1/K/9/6/5/3/	ST	75	3	ja	
			<i>Periodewerk</i>						
514	4	P2	Hoofdstuk 12 Elektriciteit	NASK1/5/3	ST	40	1	nee	
515	4	P2	Hoofdstuk 13 Geluid	NASK1/8/3	ST	40	1	nee	
516	4	P2	HERHALING 3DE EN AANVULLENDE LESSTOF	NASK1/8/3	ST	40	1	nee	
			<i>Toetsweek</i>						
517	4	TW2	PTA 2 H12,13 + AANVULLENDE LESSTOF	NASK1/5/8/3	ST	75	3	ja	
<i>alle toetsen bij natuurkunde bevatten ook de basis van de lesstof van voorgaande toetsen</i>									
Methode:		NOVA							

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024-2026			
Vak: Biologie						Leerweg: KL			
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.	
Periodewerk									
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	
Toetsweek									
502	3	TW1	Thema 1 - Organen en cellen en Thema 4 - Ordening	K2, K3, K4, K5, K6, K12	S	75 min.	1,0	ja	
Periodewerk									
503	3	P2	Microscopie	K3	PO	50 min.	0,5	nee	
504	3	P2	Thema 5 - Stevigheid en beweging	K1, K2, K3, K4, K8, K12	S	50 min.	0,5	nee	
Toetsweek									
505	3	TW2	Thema 6 - Ecologie en Thema 7 - Duurzaam leven	K2, K3, K4, K6, K7, K13	S	75 min.	1,0	ja	
Periodewerk									
506	4	P1	Thema 8 - Planten	K3, K4, K6, K9, K12	S	50 min.	1,5	nee	
Toetsweek									
507	4	TW1	Thema 9 - Regeling en Thema 10 - Zintuigen	K2, K9, K11	S	75 min.	3,0	ja	
Periodewerk									
508	4	P2	Thema 11 - Voeding en vertering	K3, K5, K6, K7, K9	S	50 min.	1,5	nee	
Toetsweek									
509	4	TW2	Thema 12 - Transport en afweer en Thema 13 - Gaswisseling en uitscheiding	K4, K5, K6, K9, K10, K11	S	75 min.	3	ja	
Methode: Biologie voor jou									

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026				
Vak: Economie		Leerweg: KL								
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.			
			Periodewerk							
500	3	P1	PW H1 Hoe welvarend ben jij?	EC/K/4A: 1, 2, 3, 6, 7, 8 ; EC/K/3	S	40 min.	0,5	nee		
501	3	P1	PW H2 Wat voor consument ben jij?	EC/K/4A: 3; EC/K/4B; EC/K/8 EC/K/3	S	40 min.	0,5	nee		
			Toetsweek							
502	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	75 min.	1,0	ja		
			Periodewerk							
503	3	P2	PW H7 Wie heeft het voor het zeggen?	EC/K/6: 1, 2, 3 EC/K/3	S	40 min.	0,5	nee		
504	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							
505	3	TW2	PTA toets H5 Is er werk voor jou? & H6 Productie en markt	EC/K/4A: 2; EC/K/5A: 1, 2, 6; EC/K/5B; EC/K/8 EC/K/3	S	75 min.	1,0	ja		
			Periodewerk							
510	4	P1	PW H1 Inkomens welvaart	EC/K/4A: 1, 2, 3, 3,7 ; EC/K/5 A: 2 EC/K/3	S	40 min.	0,5	nee		
511	4	P1	PW H2 Geld genoeg?	EC/K/4A: 4,5,6, 8 ; EC K/7A: 2 EC/K/3	S	40 min.	0,5	nee		
			Toetsweek							
512	4	TW1	PTA TOETS H3 Ben jij ondernemend?	EC/K/5A: 1, 2, 6 EC/K/3	S	75 min.	1,0	ja		
			Periodewerk							
513	4	P2	PW H4 Werk aan de winkel	EC/K/5A: 2 (1), 3, 4, 5 EC/K/3	S	50 min.	0,5	nee		
514	4	P2	PW H5 Nederland en het buitenland	EC/K/7: 1, 2 EC/K/3	S	50 min.	0,5	nee		
			Toetsweek							
515	4	TW2	PTA TOETS H6 Ontwikkelingslanden	EC/K/7: 3, 4, 5 EC/K/3	S	75 min.	1,0	ja		
Methode: Pincode		EC/K/8 natuur en milieu komt in verschillende hoofdstukken terug								

Het Rhedens			PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024-2026			
Vak: Aardrijkskunde							Leerweg: KL			
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	AK/K/4 AK/K/2 AK/K/3		S	75 min.	1,0	ja	
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	AK/K/9 AK/K/2 AK/K/3 AK/V/6		S	75 min.	1,0	ja	
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.	1,0	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.	1,0	nee	
Toetsweek										
512	4	TW1	Weer en Klimaat H1, 2, 3	AK/K/4 AK/K/2 AK/K/3 AK/V/1		S	75 min.	2,0	ja	
Periodewerk										
513	4	P2	Water in Nederland en China H7 + H8	AK/K/5 AK/K/2 AK/K/2		S	50 min.	1,0	nee	
514	4	P2	Water in het Midden - Oosten H9	AK/K/5 AK/K/2 AK/K/3		S	50 min.	1,0	nee	
Toetsweek										
515	4	TW2	Bevolking en Ruimte H4, 5, 6	AK/K/5 AK/K/2 AK/K/3 AK/V/5		S	75 min.	2,0	ja	
Methode: De wereld van										

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024-2026			
Vak: Maatschappijleer		Leerweg: KL							
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 Media	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 Rechtsstaat	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, Media	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	
Methoden: Essener Thema's Maatschappijleer KGT									

Het Rhedens			PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026			
Vak: Rekenen							Leerweg: KL			
Code (magister)	Leerj aar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.		
			<i>Toetsweek</i>							
500	3	TW1	Toets 1	Getallen en verhoudingen	PO	50	0,5	ja		
			<i>Toetsweek</i>							
501	3	TW2	Toets 2	Metten, meetkunde en verbanden	S	50	0,5	ja		
			<i>Toetsweek</i>							
502	4	TW1	Toets 3	Getallen, verhoudingen	S	50	1,0	ja		
			<i>Toetsweek</i>							
503	4	TW2	Toets 4	Metten, meetkunde en verbanden	PO	50	1,0	ja		
Methode:										

Het Rhedens			PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)				Cohort: 2024 - 2026		
Vak: KCKV			Leerweg: KL						
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	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: KL					
Code (magister)	Leerjaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	Beoordeling	Her.	
			<i>Periodewerk</i>						
500	3	P1	Atletiek	(K7) (K2)	PO	n.v.t.	O/V/RV/G	ia	
501	3	P1	Presenteren/show	Turnen (K5) , bewegen op muziek (K6)(K2)	PO	n.v.t.	O/V/RV/G	ia	
502	3	P1	Spel	(K4)(K2) + regelende rollen	PO	n.v.t.	O/V/RV/G	ia	
			<i>Periodewerk</i>						
503	3	P2	Atletiek	(K7)(K2)	PO	n.v.t.	O/V/RV/G	ia	
504	3	P2	Vitaliteit	K1 + K3	SO/VO	n.v.t.	O/V/RV/G	ia	
505	3	P2	Spel	(K4)(K2) + regelende rollen	PO	n.v.t.	O/V/RV/G	ia	
			<i>Periodewerk</i>						
507	4	P1	Atletiek	(K7)	PO	n.v.t.	O/V/RV/G	ia	
			<i>Periodewerk</i>						
508	4	P2	Sportoriëntatie *	(K1) (K2) (K3) (K4) (K6) (K8) (K9)	H	n.v.t.	O/V	ia	
	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 zoroördinator vrijstelling verlenen voor (on									
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 wor									
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: Profiel E&O						Leerweg: KL			
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.	
			<i>Periodewerk</i>						
	3		Office & Support	P/EO/4.1 P/EO/4.2 P/EO/4.3	CSPE	Richttijd CSPE	Conform CSPE	ja	
	3		Retail & Styling	P/EO/1.1 P/EO/1.2	CSPE	Richttijd CSPE	Conform CSPE	ja	
	3		Service & Sales	P/EO/2.1 P/EO/2.2 P/EO/2.3 P/EO/2.4	CSPE	Richttijd CSPE	Conform CSPE	ja	
	3		Stock & Supply	P/EO/3.1 P/EO/3.2	CSPE	Richttijd CSPE	Conform CSPE	ja	
Methode:	Mixed (Thieme Meulenhoff)								
Syllabus:	https://www.examenblad.nl/system/files/exam-document/2024-07/concept_syllabus_economie_en_ondernemen_nieuwe_stijl_2025_versie_1.3_1.pdf								

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)					Cohort: 2024 - 2026			
Vak:	PIE					Leerweg:	KL			
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen		Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.	
	3		Module 1 Ontwerpen en maken	P/PIE 1.1 P/PIE 1.2 P/PIE 1.3 P/PIE 1.4		CSPE	Richttijd CSPE	Conform CSPE	ja	
	3		Module 2 Bewerken en verbinden van materialen	P/PIE 2.1 P/PIE 2.2		CSPE	Richttijd CSPE	Conform CSPE	ja	
	3		Module 3 Besturen en automatiseren	P/PIE 3.1 P/PIE 3.2 P/PIE 3.3		CSPE	Richttijd CSPE	Conform CSPE	ja	
	3		Module 4 Installeren en monteren	P/PIE 4.1 P/PIE 4.2		CSPE	Richttijd CSPE	Conform CSPE	ja	
Methode:		Elo digitaal								

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)						Cohort: 2024 - 2026		
Vak: Profiel Z&W						Leerweg: KL				
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen		Toets vorm	Tijd	Weeg factor	Her.	
			<i>Periodewerk</i>							
	3		Module Mens en Gezondheid	P/ZW/1.1,1.2,1.3		CSPE	Richttijd CSPE	Conform CSPE	ja	
	3		Module Mens en Omgeving	P/ZW/2.1,2.2,2.3,2.4,2.5		CSPE	Richttijd CSPE	Conform CSPE	ja	
	3		Module Mens en Activiteit	P/ZW/3.1,3.2,3.3		CSPE	Richttijd CSPE	Conform CSPE	ja	
	3		Module Mens en Zorg	P/ZW/4.1,4.2,4.3,4.4,4.5		CSPE	Richttijd CSPE	Conform CSPE	ja	
Methode: Uitgeversgroep										
Syllabus:		https://www.examenblad.nl/system/files/2022/syllabi/syllabus_zorg_en_welzijn_2024_8_juli_2022_versie_2.pdf								

Het Rhedens			PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA)			Cohort: 2024-2026		
Vak: Keuzevak (vkv)			Leerweg: KL					
Code (magister)	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	Tijd	Weeg factor	Her.
Periodewerk								
550	4		Z&W Kennismaken met uiterlijke verzorging (1623)	K/ZW/1	Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		Z&W Haarverzorging (1606)	K/ZW/2	Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		Z&W Voorkomen van ongevallen en EHBO (1617)	K/ZW/12	Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		Z&W Welzijn kind en jongere (1620)	K/ZW/5	Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		Z&W Technologie binnen Zorg en Welzijn (1629)	K/ZW/13	Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		D&P Voeding en Beweging (1913)	K/D&P/4	Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		D&P Geuniformeerde dienstverlening en veiligheid (1910)	K/D&P/6	Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		E&O distributie		Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		E&O webshop		Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		E&O marketing		Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		E&Omode en design		Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		E&O evenementen		Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		E&O presentatie & styling		Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		PIE CNC technieken		Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		PIE Domotica en automatisering		Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		PIE drinkwater en sanitair		Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		PIE plaat en constuctiewerk		Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		PIE praktisch booglassen		Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		PIE verspaningstechnieken		Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
550	4		PIE woon-kantoortechnologie		Theorie / Vakproef	600	25/75	1a*
In leerjaar 4 volgen de leerlingen 4 keuzevakken								
De keuzevakken worden afgetoetst volgens het examenprogramma "Keuzedelen Beroepsgericht Programma VMBO" op de website https://www.platformsvmbo.nl/profielen								
De keuzevakken worden aangeboden naargelang aanmelding voor het keuzevak, bij te weinig aanmelding word het keuzevak niet afgenomen en kiest de leerling een vervangende module								
Herkansing van de keuzevakken zijn 2 maal per jaar: eind periode 2 voor 1 en 2, eind periode 4 voor 3 en 4								

Het Rhedens		PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (Cohort: 2024 - 2026			
Vak: LOB		Leerweg: KL							
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	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: KL			
Code <small>(magister)</small>	Leer jaar	Periode	Omschrijving/leerstof	Eindtermen	Toetsvorm	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					