

#### Toelichting op invullen individueel PTA of overstap-PTA

In dit document wordt het PTA ingevuld dat van toepassing is op de leerlingen die de overstap maken van Havo 3(4) naar Vmbo-t klas 4. In dit document wordt opgenomen welke toetsen en onderdelen deze leerlingen nog dienen te maken/in te halen om te voldoen aan het PTA vmbo-t klas 3.

1. Pas voor jouw vak aan wat er door de leerling nog gemaakt/gedaan moet worden, zodat er een volledig PTA ontstaat waarin alle subdomeinen en eindtermen vmbo-t klas 3 afgedekt zijn
2. Dit PTA is een aanvulling op het PTA vmbo-t klas 4.

Eindtermen T3								
AK/K/5 Bronnen van energie								
7. De kandidaat kan het gebruik van energie in de eigen regio								
eindtermen	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code
K1, 2, 3, 5,7,9, 1	Hoofdstuk 3 Arm en rijk in Nederland Casus Arm en rijk in Ogoniland Hoofdstuk 4 Energie in Nederland Hoofdstuk 6 Energie in Brazilië Hoofdstuk 7 Grenzen en identiteit Hoofdstuk 8 De Europese Unie en Hoofdstuk 9 Grenzen en identiteit	60 minuten		25 %	schriftelijke toets	ja	basis	zie magister kolomcode
				0 %				

Vak:	Biologie								
PTA:	BI								
Niveau:	vmbo-t								
Examenjaar:	2021-2022								

Wat moet de leerling nog doen:

Leerjaar	T4								
Weeknummer	Domeinen/subd	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code
51 2021	K1,K2,K3,K4,K12	PW Thema 1 Cellen, thema 2 Voo	90 min	T3SE	12,50%	Schriftelijk	Ja	rekenmachine	
10 2022	K5,K6,K11,K13	PW Thema 4 Evolutie, thema 5 Regeling, thema 6 Zintuigen			12,50%	Schriftelijk	Ja	rekenmachine	
Extra informatie:					25,00%	%			

OverstapIn krijgen in T4 1 uur per week les om de overstap bij Biologie mogelijk te maken. Beide toetsen tellen bij elkaar voor het gem. van klas T3. Ln maken in toetsweek 1 dan ook overstaptoets zoals hierboven genoemd ipv de reguliere

Vak:	Culturele en kunstzinnige vorming								
PTA:	CKV								
Niveau:	vmbo-t								
Examenjaar:	2021-2022								

Wat moet de leerling nog doen:

Als deze leerlingen komend schooljaar (21/22) in 4T zitten dan volgen zij het programma van CKV wat er normaal gesproken op 3T gedaan wordt. Hiervoor wordt waarschijnlijk/ hopelijk een "bezemklas ckv" voor gemaakt. Of wellicht kunnen ze meedraaien in de 3T Clusters mits roostertechnisch mogelijk. Wellicht idee voor toekomst: CKV aanbieden in 4T ipv 3T dan heb je dit probleem niet en bespaar je geld.

Leerjaar									
Weeknummer	Domeinen/subd	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code
periode 1	124	Cultureel Zelfportret 1		0 A		1 Schriftelijk	nee		
periode1	234	Culturele Activiteit 1		0 B		1 Schriftelijk	nee		
periode 2	234	Culturele Activiteit 2		0 C		1 Schriftelijk	nee		
periode 3	234	Culturele Activiteit 3		0 D		1 Schriftelijk	nee		
periode 4	234	Culturele Activiteit 4		0 E		1 Schriftelijk	nee		
periode 4	24	Grote praktische opdracht (10 uur)		0 F		2 Schriftelijk	nee		
periode 4	124	Cultureel Zelfportret 2		0 G		1 Schriftelijk	nee		
Extra informatie:						8 %			

Vak:	Duits								
PTA:	DU								
Niveau:	vmbo-t								
Examenjaar:	2021-2022								

Wat moet de leerling nog doen:

Weeknummer	Domeinen/subd	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code
41	K1,2,3,4,7	Eindoets Grammatica T3	45 min	GT3SE	25%	schriftelijk	ja	nee	
Extra informatie:					25%	%			

Vak:	Economie								
PTA:	EC								
Niveau:	vmb-o-t								
Examenjaar:	2021-2022								

Wat moet de leerling nog doen:

Missende eindtermen die niet mee in T4 aanbod komen maar wel in T3 behandeld worden.

Leerjaar									
Weeknummer	Domeinen/subd	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code
		Proefwerk over: 1. Consumptie en consumentenorganisaties 2. Geldzaken 3. Verzekeren 4. Arbeids en bedrijfsleven  Voor het leren van de stof is het boek van leerjaar 3 nodig. 1 = H2 2 = H3 3 = H4 4 = H5							
41	EC/K/4B EC/K/8		90 min	GT3SE	25%	schriftelijk	ja	nee	EC/K/4B EC/K/8
Extra informatie:					25%	%			

Vak:	Engels								
PTA:	EN								
Niveau:	vmbo-t								
Examenjaar:	2021-2022								

Wat moet de leerling nog doen:

Weeknummer	Domeinen/subdomeinen	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code
41	K4	Leesvaardigheidstoets	90	T3SE	25	Schriftelijk	Ja	Woordeboek EN-NE	K4
Extra informatie:					25 %				

Vak:	Frans								
PTA:	FA								
Niveau:	vmbo-t								
Examenjaar:	2021-2022								

Wat moet de leerling nog doen:

Niets. Het gedeelte leesvaardigheid van TW4 (schooljaar 2020-2021) voor Havo 3 wordt opnieuw nagekeken met de VMBO-t norm. Dat cijfer telt dan mee voor het PTA in T4 schooljaar 2021-2022.

Leerjaar	T4								
Weeknummer	Domeinen/subd	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code
27	A	Leesvaardigheid	45 min	H3SE	10%	Leesvaardigheidstoets	nee	woordenboek Fa K4	
Extra informatie:					10%	%			



Vak:	Geschiedenis								
PTA:	GS								
Niveau:	vmbo-t								
Examenjaar:	2021-2022								

Wat moet de leerling nog doen:

Leerstofomschrijving: leerpaden doorlopen van Industrialisatie en Indonesie Par 1t/m 3. Vervolgens maken instaptoets in week 41.

.

Leerjaar 4									
Weeknummer	Domeinen/subd	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code
41	Indonesie en	Nederland als industriële samenle Eindoets Module 3	60 min.	?		2 instaptoets PW s nee		Itslearning ( leer	K7, K6
	Industriële same	Ned. en Indonesië: Eindoets Module 1 §1 + §2 + §3							
Extra informatie:						2 %			

Vak:	Lichamelijke opvoeding								
PTA:	LO								
Niveau:	vmbo-t								
Examenjaar:	2021-2022								

Wat moet de leerling nog doen:

niets, alle onderdelen komen terug in leerjaar 4									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Leerjaar									
Weeknummer	Domeinen/subd	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code
Extra informatie:						0 %			

Vak:	Maatschappijleer								
PTA:	ML								
Niveau:	vmbo-t								
Examenjaar:	2021-2022								

**Wat moet de leerling nog doen:**

Het verplichte vak maatschappijleer vmbo-t wordt gegeven en afgesloten in leerjaar 3. Instromers krijgen in leerjaar vier één regulier lesuur per week om dit programma in te halen en af te ronden

Leerjaar									
Weeknummer	Domeinen/subdomeinen	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code
39		Wat is maatschappijleer?/Jongere	45 min	SE1		20 Schriftelijk	Nee		K4, K2
46		Politiek	45 min	SE2		20 Schriftelijk	Ja		K1 K3 K2
3		Media	45 min	SE3		20 opdracht	Nee		K2 K6
7		Pluriforme samenleving	45 min	SE4		20 Schriftelijk	Nee		K2 K5
11		Criminaliteit	45 min	SE5		20 Schriftelijk	Ja		K2 K7
Extra informatie:						100 %			
Het verplichte vak maatschappijleer wordt afgesloten middels schoolexamens en telt mee in de slaag/zakregeling voor het centraal eindexamen									

Vak:	Natuurkunde								
PTA:	NS1								
Niveau:	vmbo-t								
Examenjaar:	2021-2022								

Wat moet de leerling nog doen:

Leerjaar	Weeknummer	Domeinen/subdomeinen	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code
	Toetsweek 1	Licht, het weer, s	H1 – Licht en beeld H4 – Stoffen en straling H6 – Het weer			25%	PW	Ja	Basis + rekenma	K1-K2-K3-K7-K10-K12-V3
						25%	%			

Vak:	Nederlands								
PTA:	NE								
Niveau:	vmbo-t								
Examenjaar:	2021-2022								

Wat moet de leerling nog doen:

Leesvaardigheid, schrijfvaardigheid (zakelijke e-mail, zakelijke brief en artikel)

Leerjaar									
Weeknummer	Domeinen/subd	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code
	K2,3,6 en 7	Lees- en schrijfvaardigheid	90 minuten	T3SE	25%	Schriftelijke toets	Ja		K2, 3, 6 en 7
Extra informatie:					25%	%			

Vak:	Loopbaanoriëntatie								
PTA:	LOB								
Niveau:	vmbo-t								
Examenjaar:	2021-2022								

Wat moet de leerling nog doen:

Leerjaar									
Weeknummer	Domeinen/subd	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code

Extra informatie:						0 %			
-------------------	--	--	--	--	--	-----	--	--	--

Vak:	Scheikunde								
PTA:	NS2								
Niveau:	vmbo-t								
Examenjaar:	2021-2022								

Wat moet de leerling nog doen:

Afsluiten eindtermen op niveau T3 door overstaptoets H2 en H3 uit het T3 scheikunde (nsk2) boek.

Leerjaar									
Weeknummer	Domeinen/subd	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code
Toetsweek 1	Mengen en sche	H2 en H5 uit het T3 nsk2 boek	45 minuten		25%	PW	Ja	Basis	K1-K2-K3-K4-K6-K5-V2
Extra informatie:					25%	%			

Vak:	Wiskunde								
PTA:	WI								
Niveau:	vmbo-t								
Examenjaar:	2021-2022								

Wat moet de leerling nog doen:

Afsluiten eindtermen op niveau T3 door overstaptoetsen uit het boek Moderne Wiskunde 3VMBO-GT 12e editie te maken.

Leerjaar	Domeinen/subdomeinen	Leerstofomschrijving	Tijdsduur	Magister kolomcode	Weging	Soort	Herkansing	Hulpmiddelen	Eindtermen worden afgedekt in de toets(en) met code	
	38	Plaats en afstand	H2 Plaats en afstand:	80 min	T3SE	12,50%	PW	nee	Rekenmachine	K3, K4
			- Aanzichten en plaatsbepalen							
			- Koers en koershoek							
			- Drie coördinaten							
			- Pythagoras in de ruimte							
		Vergelijkingen of	H7 Vergelijkingen oplossen m.b.v. inklemmen							
	40	Grafieken	H10 Grafieken	80 min	T3SE	12,50%	PW	nee	Rekenmachine	K5, K7
			- Som/verschilgrafiek							
			- Periodieke grafieken							
			- Frequentie en amplitude							
		Grafen	H12 Grafen							
			- Kaart en graaf							
			- Tabel en graaf							
			- Gecijhte graaf							
			- Schattend rekenen							
Extra informatie:						25,00%				
Het gemiddelde van twee toetsen telt mee voor 25%.										