



Programma Toetsing en Afsluiting

Mavo 4

Schooljaar 2023-2024

Kandinsky College

Malderburchtstraat 11

Nijmegen

Wat is het PTA?

De afkorting PTA staat voor Programma van Toetsing en Afsluiting. Het PTA is een overzicht van wat een leerling voorafgaand aan het Centraal Examen moet doen om een eindcijfer te kunnen krijgen op zijn diploma. Een eindcijfer bestaat uit het gemiddelde van het Schoolexamencijfer (SE) en het Centraal eindexamencijfer (CE). Het CE is het cijfer dat gehaald wordt voor de landelijke schriftelijke eindexamens in mei van het examenjaar.

Het SE bestaat uit het gemiddelde van meerdere cijfers die gehaald zijn in 4 mavo (mogelijk met verschillende wegingen). Bij een aantal vakken haal je ook in 3 mavo al cijfers die meetellen in het SE.

In het SE kunnen vele verschillende cijfers opgenomen zijn zoals toetsen, schriftelijke overhoringen (SO's), practica en praktische opdrachten. Voor sommige vakken moeten (ook) één of meerdere handeldelingen uitgevoerd worden. Dit betekent dat een leerling bijvoorbeeld een activiteit moet bijwonen, een opdracht moet uitvoeren of een verslag moet schrijven waar geen cijfer voor gegeven wordt, maar waar je een V (voldoende) of G (goed) voor moet halen.

Leeswijzer deel 2 PTA-tabellen

Elk vak heeft een eigen tabel. Per vak zie je duidelijk een onderverdeling in periodes (zie kolom Periode). Elke periode wordt afgesloten met een toetsweek. De periodes tellen door over de drie leerlagen.

De toets die in die toetsweek wordt afgenomen staat aangegeven met TW (ToetsWeek toets). Toetsen die in de tussentijd, dus buiten toetsweken worden afgenomen, staan aangegeven met TT (TussenTijdse toets).

In de kolom Periode is bijvoorbeeld 1TT de tussentoets in periode 1. 1TW is de toets die in de eerste toetsweek in M4 wordt afgenomen.

In de kolom Dossier staat in percentages aangegeven hoe zwaar een toets meetelt in je examendossier.

Herkansingsregeling in het examenjaar

Na iedere toetsweek heeft een examenleerling recht op twee herkansingen van toetsen uit de laatste toetsweek. In de PTA-tabellen is per vak aangegeven welke toetsen herkansbaar zijn.

Leerlingen schrijven zich via Magister in voor een herkansing. De deadline voor inschrijven wordt vooraf gecommuniceerd via de magistermail. Een leerling die zich na de deadline wil inschrijven, kan niet deelnemen aan de herkansing.

De herkansingen worden na elke toetsweek op een nader vast te stellen moment afgenomen, de data staan in het jaarplan en in het PTA bij de belangrijke data.

In geval van herkansing geldt het hoogst behaalde cijfer.

Alle PTA-onderdelen afronden

Je bent verplicht om alle PTA-onderdelen die horen bij jouw vakkenpakket te volbrengen. Als je door ziekte of vanwege toegekend verlof een PTA-onderdeel mist, zorg er dan voor dat je dit onderdeel volgens de regels in het examenreglement inhaalt.

Vragen?

Bij vragen over het PTA neem je contact op met je vakdocent, je mentor, je afdelingsleider of de examensecretaris.

Jos Olsthoorn, examensecretariaat
Klaas Huijsman, schoolleiding

Belangrijke data schooljaar 2023-2024

Indeling schooljaar 2023-2024:

Start periode I: 30 augustus 2023
Start periode II: 9 november 2023
Start periode III: 25 januari 2024
Start periode IV: 5 april 2024

Toetsweken (TW) en herkansingen 2023-2024

TW 1 : woensdag 1 nov t/m woensdag 8 nov
Cijfers in magister: woensdag 22 november 10.00u
Inhalen TP1 : donderdag 9 nov en vrijdag 10 nov
Herkansen TP1: maandag 4 dec t/m donderdag 7 dec

TW 2 : woensdag 17 jan t/m woensdag 24 jan
Cijfers in magister: woensdag 31 jan 10.00u
Inhalen TP2 : donderdag 25 jan en vrijdag 26 jan
Herkansen TP2 : dinsdag 20 feb t/m vrijdag 23 feb

TW 3 : woensdag 27 mrt t/m donderdag 4 apr
Inhalen TP3 : vrijdag 5 apr en maandag 8 apr
Cijfers in magister: woensdag 10 april 10.00u
Herkansen TP3: maandag 15 apr en dinsdag 16 apr

Tekenen van de definitieve cijferlijst: donderdag 25 apr

Examens (CSE)

1^e tijdvak: 14 mei t/m 29 mei
2^e tijdvak: 17 juni t/m 20 juni

Leerlaag:

Vak:

Versie

Kandinsky College Nijmegen

Mavo

Aardrijkskunde

Cohort 2023-2024

29-9-2023

M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier	duur	Herk.	Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen,..)
2023-2024	1TT	PO water	10	nvt	nee	2-3-10-11-12-24	
	1TW	eindtoets water	25	100	ja	2-3-4-5-6-10-11-12-22-24	
	2TT	deeltoets bevolking en ruimte	5	60	nee	2-3-16-17-18	
	2TW	eindtoets bevolking en ruimte	25	100	ja	2-3-16-17-18-26	
	3TT	deeltoets weer en klimaat	10	60	nee	2-3-4-5-6	
	3TW	eindtoets weer en klimaat	25	100	ja	2,3,4,5,6,22	
	Totaal			100			

M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier			Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen,...)
			duur	Herk.			
2023-2024	1TT	Thema 7 Duurzaam leven	5	60	nee	K1 + K2 + K3 + K5 + K7 + V3	Posterpresentatie
	1TW	Thema 9 Planten (boek 4a) + Thema 6 Ecologie (boek 3b) + Thema 8 Gedrag (boek 3b)	25	60	ja	K3 + K4 + K5 + K6 + V2 + V4	PTA Toets
	2TT	Thema 10 Regeling (Boek 4a) + Thema 11 Zintuigelijke waarneming (boek 4a)	10	30	nee	K11	PTA SO
	2TW	Thema 10 Regeling (Boek 4a) + Thema 11 Zintuigelijke waarneming (boek 4a) + Thema 5 Stevigheid en beweging (boek 3b)	25	60	ja	K3 + K8 + K11 + V4	PTA Toets
	3TT	Thema 12: Voeding en Vertering (boek 4b) + Thema 13 Transport en Afweer (boek 4b)	10	30	nee	K9 + K10 + V1	PTA SO
	3TW	Thema 12: Voeding en Vertering (boek 4b) + Thema 13 Transport en Afweer (boek 4b) + Thema 14 Gaswisseling en Uitscheiding (boek 4b)	25	60	ja	K3 + K9 + K10 + V1 + V4	PTA Toets
Totaal			100				

Leerlaag:

Vak:

Versie

Kandinsky College Nijmegen

Mavo

Duits

Cohort 2023-2024

29-9-2023

M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier	duur	Herk.	Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen..)
2023-2024	1TT	idioom 200 woorden + basisgrammatica	10	40 m	nee	MTV/k/2	schriftelijk
	1TW	SE leesvaardigheid	5	60 m	ja	MTV/ k/2 MTV k/3, MT k/4	schriftelijk/ gebruik van woordenboek toegestaan
	2TT	SE kijk- en luistervaardigheid	25	60 m	ja	MTV/k/5 MTV/k/3	via woots/ computer
	2TW	SE spreekvaardigheid A2 niveau	25	15 m	ja	MTV/k/1 MTV/k/2 MTV/k/3 MTV/k/6	mondeling
	3TT	idioom 200 woorden + basisgrammatica	10	40 m	nee	MTV/k/2	schriftelijk
	3TW	SE schrijfvaardigheid	25	60 m	ja	MTV/k/7 MTV/k/1 MTV/k/2 MTV/k/3	schriftelijk, gebruik van woordenboek toegestaan
	Totaal			100			

Leerlaag:

Vak:

Versie

Kandinsky College Nijmegen

Mavo

Economie

Cohort 2023-2024

29-9-2023

M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier	duur	Herk.	Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen,..)
2023-2024	1TT						<i>Bij economie mag je alleen een gewonerekenmachine gebruiken</i>
	1TW	H1+ H2: Inkomen/ Nat. inkomen/Inflatie/Cpi/Sparen/Lenen	25	60	ja	EC//K4a, K4b EC/V/1	In de toetsweek 1
	2TT	H3+H4: Omzet/Afzet/Nettowinst/BTW/Markten/Werk/	25	60	ja	EC//K5a, K5b, K8 EC/V/1	In de les, herkansbaar na TW2
	2TW						
	3TT	H5 + H6: Overheid,/Belastingen/Soc. Zekerheid/Loonheffing.	25	60	ja	EC/K5a, EC/K/6, EC/K/V1	In de les, herkansbaar na TW3
	3TW	H7 + H8: Handel/ Bet. Balans/Protectie/Ontw. Hulp	25	60	ja	EC/K/7	Schriftelijk in TW3
Totaal			100				

Leerlaag: **Mavo**

Vak: **Engels**

Cohort 2023-2024

Versie
29-9-2023

Kandinsky College Nijmegen

M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier	duur	Herk.	Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen..)
	1TT	Literatuur Shakespeare	15	1 lesuur	Nee	MVT/V/ + MVT/V/4	Tekst is toegestaan bij toets.
	1TW	Taalverwerving 1; Hoofdstuk 1- 11 Backbone + vocabulary	10	60	nee	MVT/K/2 + MVT/K/3	Methodetoets + aanvullende grammatica
	2TT	Kijk - Luistertoets	20	60	Ja	MVT/K/5	CITO luistertoets. LET OP: 2 toetsen in toetsweek (KLV en Mondeling)
	2TW	Spreekvaardigheid	25	10	Ja	MVT/K/6 + MVT/K/1 + MVT/V/4	Mondeling. 10 min per leerling. Wordt in duo's afgenomen; duurt dan dus 20 min.
	3TT	Taalverwerving 2; Hoofdstuk 14 - 44 backbone + irregular verbs	10	1 lesuur	Nee	MVT/K/2 + MVT/K/3	Methodetoets + aanvullende grammatica
	3TW	Schrijfvaardigheid	20	60	Ja	MVT/K/7	Woordenboek toegestaan
Totaal			100				

M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier	duur	Herk.	Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen,..)
	1TT	Eerste Wereldoorlog (par. 2.1)	10	60	nee	GS/K/10	
	1TW	Interbellum (2.3), Sovjetunie (2.4) + Tweede Wereldoorlog (hoofdstuk 4)	25	100	ja	GS/K/10, GS/V/5, GS/V/6, GS/V/9	
	2TT	Praktische opdracht	15		nee	GS/K/2, GS/K/3, GS/K/10, GS/N/7, GS/N/8	
	2TW	De wereld na 1945 + Nederland na 1945 (hoofdstuk 5 en 6)	25	100	ja	GS/K/4, GS/K/7, GS/K/8, GS/K/9, GS/N/1, GS/K/10, GS/N/2, GS/V/5, GS/V/6, GS/V/9	
	3TT	Vakexcursie			nee	GS/K/5	Aanwezigheidsplicht
	3TW	Nederland van 1848 t/m 1914 + Nederland 1914 - 1939 (hfdst. 1 en 3, par 2)	25	100	ja	GS/K/1, GS/K/5, GS/K/6, GS/K/7, GS/K/10, GS/V/5	
Totaal			100				

Leerlaag:

Vak:

Versie

Kandinsky College Nijmegen

Mavo

Lichamelijke opvoeding

Cohort 2023-2024

29-9-2023

M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier	duur	Herk.	Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen,..)
2023-2024	1TT					K/2, K/3 ,	
	1TW	Sportorientatie: deelname activiteiten tijdens Leukermeer kamp	50			K/9	OVG-beoordeling
	2TT	Motivatie, inspanningsplicht en aanwezigheidsplicht	50			k/1, K/2, k/3, K/4, K/5, K/6, k/7 en k	OVG-beoordeling
	2TW						
	3TT						
	3TW						
	Totaal			100			

Leerlaag:

Vak:

Versie

Kandinsky College Nijmegen

Mavo

Maatschappijleer

Cohort 2023-2024

29-9-2023

M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier	duur	Herk.	Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen,..)
	1TT	Wat is maatschappijleer? + Jongeren	20	60	ja	1,3 en 5	toets
	1TW	Politiek	20	60	ja	9	toets
	2TT						
	2TW	Pluriforme Samenleving & Massamedia	25	60	ja	5, 7 en 11	toets
	3TT	Praktische opdracht: Journaalitem	15	nvt	nee	2	praktische opdracht
	3TW	Criminaliteit	20	60	ja	5,7 en 9	toets
	Totaal		100				

Leerlaag:

Vak:

Versie

Kandinsky College Nijmegen

Mavo

Maatschappijleer TTO

Cohort 2023-2024

29-9-2023

M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier	duur	Herk.	Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen,..)
	1TT	What is social studies? + Teenagers	20	60	ja	1,3,5	toets
	1TW	Politics (politiek)	20	60	ja	9	toets (deze zal in het Nederlands worden gedaan)
	2TT						
	2TW	Netherlands and the world & Pluralist society	25	60	ja	5,7,9 en 11	toets
	3TT	Practical assignment: newsitem	15	NVT	nee	2	praktische opdracht
	3TW	Criminality	20	60	ja	5,7,9	toets
	Totaal		100				

Leerlaag: Mavo		Vak: NASK1		Cohort 2023-2024			Versie: 29-9-2023		Kandinsky College Nijmegen	
M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier	duur	Herk.	Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen,..)			
2023-2024	1TT									
	1TW	H9 t/m H10 + (uit leerjaar 3) H4 Stoffen, H5 Licht, H6 Warmte, H7 Materialen	20	60	Ja	NASK1/K/1 t/m NASK1/K7 + NASK1/K12 + NASK1/V/2	Theoretische toets, 60 min, binas toegestaan			
	2TT	Practicumvaardigheden en verslaglegging (wordt afgenomen in 2TW)	20	120	Nee	NASK1/K/3	Boeken en binas toegestaan, 120 minuten			
	2TW	75% H11 t/m H13 + 20% H9 t/m H10 + 5% (uit leerjaar 3) H2 Het weer, H8 Atomen en straling	25	60	Ja	NASK1/K/1 t/m NASK1/K12 + NASK1/V/1 t/m NASK1/V/4	Theoretische toets, 60 min, binas toegestaan			
	3TT									
	3TW	75% H14 t/m H16 + 25% H9 t/m H13	35	100	Ja	NASK1/K/1 t/m NASK1/K12 + NASK1/V/1 t/m NASK1/V/4	Theoretische toets, 100 min, binas toegestaan			
Totaal			100							

M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier	duur	Herk.	Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen, etc.)
2022-2023					Nee		
	1TT	Stoffen en deeltjes	15	60	Nee	NASK2/K/1 t/m NASK2/K/11	Binas NIET toegestaan
	1TW	Stoffen en deeltjes, Verbrandingen	25	60	Ja	NASK2/K/1 t/m NASK2/K/11	Binas toegestaan
	2TT	Practicumvaardigheden en verslaglegging: zouten	15	60	Nee	NASK2/V/1 t/m NASK2/V/4	Practicum, Binas toegestaan
	2TW						
	3TT	Practicumvaardigheden en verslaglegging: zuren en basen	15	60	Nee	NASK2/V/1 t/m NASK2/V/4	Practicum, Binas toegestaan
	3TW	Gehele examenstof: stoffen en mengsels, water, mengsels scheiden, nieuwe stoffen maken, chemische reacties, metalen, stoffen en deeltjes, verbrandingen, zouten, zuren en basen, koolstofchemie	30	100	Ja	NASK2/K/1 t/m NASK2/K/11	Binas toegestaan
Totaal			100				

M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier	duur	Herk.	Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen..)	
2023-2024	1TT	Praktische toets in het werkveld sport en medisch	20		nee	A3, A4, A5, E6		
	1TW	Mondeling over geleerde in derde klas	20		nee	A, E2, E3		Vooraf vragenlijst invullen
	2TT	Praktische toets in het werkveld voeding	30		nee	A1, A8, E1, E7		
	2TW							
	3TT	Praktische toets in het werkveld wonen en leefomgeving	30		nee	A2, A6, A7, E4		
	3TW							
						Bij de beoordeling van de praktische toetsen worden altijd de eindtermen uit de domeinen B, C en F meege nomen.		
Totaal			100					

Leerlaag:

Vak:

Versie

Kandinsky College Nijmegen

Mavo

Tekenen / handvaardigheid

Cohort 2023-2024

29-9-2023

M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier	duur	Herk.	Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen,..)
2023-2024	1TT	Praktijkwerk thema De Stad	20		nee	BV/K/1,2,4,5,6,7	
	1TW	KGKB: Voorstelling, vormgeving & beeldaspecten I	15	60	ja	BV/K/1,2,3,8; BV/V/2	T60
	2TT	Praktijkwerk thema Macht	25		nee	BV/K/1,2,4,5,6,7	
	2TT	Museum excursie: Voorstelling, vormgeving, beeldaspecten I & II	20	180	nee	BV/K/3,8; BV/V/2	(inclusief theoretische opdracht)
	3TT	CPE					
	3TW	KGKB: Voorstelling, vormgeving, beeldaspecten totaal & syllabus examen begrippen	20	90	ja	BV/K/1,2,3,8; BV/V/2	T90
Totaal			100				

M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier	duur	Herk.	Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen,..)
	1TT	Kijken / luisteren	10	90	nee	NE/K/4	Verdeeld over 2 lessen: les kijken, les luisteren
	1TW	Verhaalanalyse	15	60	ja	NE/K/3 en 8	
	2TT	Fictiedossier	15		nee	NE/K/4, 5, 6 en 8	Dossier met fictieopdrachten, wordt gedurende periode 2&3
	2TW	Woordenschat en taalverzorging	20	60	ja	NE/K/6 en 7	Hoofdstuk 1 t/m 4 Nieuw Nederlands
	3TT	Leesvaardigheid	20	60	ja	NE/K/6	Hoofdstuk 1 t/m 4 Nieuw Nederlands
	3TW	Gedocumenteerd schrijven	20	150	ja	NE/V/1 NE/V/2 NE/V/3	Betoog schrijven met bronnenboekje.
Totaal			100				

Leerlaag:

Vak:

Versie

Kandinsky College Nijmegen

Mavo

Wiskunde

Cohort 2023-2024

29-9-2023

M4	Periode	Inhoud Toets / PO	Dossier	duur	Herk.	Eindtermen	Bijzonderheden (vorm, hulpmiddelen,..)
2023-2024	1TT	H1 Grafieken en vergelijkingen	10	1 lesuur	nee	K3-K4-K8-V1	schriftelijk
	1TW	H2&6 vlakke meetkunde en goniometrie	20	100 min	ja	K1-K3-K5-K6-K8-V1	schriftelijk
	2TT	H3 Informatieverwerking en statistiek	10	1 lesuur	nee	K1-K2-K7-K8-V2-V4	schriftelijk
	2TW	H4&7 machtsverbanden en exponentiële verbanden	20	100 min	ja	K4-V1-V2-V3-V4	schriftelijk
	3TT	H5&8 Rekenen en ruimtemeetkunde	15	1 lesuur	nee	K5-K6-K8-V1	schriftelijk
	3TW	Examenstof	25	100 min	ja	K3-K4-K5-K6-K8-V1-V2-V4	schriftelijk
	Totaal			100			