



**Gerrit  
Rietveld  
College**

***Programma van Toetsing en Afsluiting***

***MAVO 4***

***2020 – 2021***

***Gerrit Rietveld College***

***Utrecht***

## **PTA MAVO 4 2020 – 2021**

### **Handleiding PTA M4**

Hierbij ontvangen jullie het PTA (Programma van Toetsing en Afsluiting) voor dit schooljaar. In dit boekje vinden jullie alle belangrijke informatie rondom de toetsen, opdrachten en handelingsdelen die je dit schooljaar moet doen.

Bovenaan elke pagina vind je de naam van het vak en de methode die wordt gebruikt. Per onderdeel vind je verder de volgende informatie:

In de bovenste rij staat voor de meeste vakken een TO (T nul). Dit houdt in dat het cijfer uit mavo 3 10 keer meetelt voor je School Examen. De totale weging van ieder vak is 100.

Kolom 1: de afkorting die hier wordt weergegeven komt overeen met de kolomkop in Magister waar de beoordeling in vermeld zal worden.

Kolom 2: de week of de datum waarin het onderdeel wordt afgenomen / waarin de deadline voor het onderdeel is. TW staat voor toetsweek. De toetsweken staan gepland in de jaaragenda (zie website). De andere cijfers verwijzen naar de weeknummers van de jaaragenda.

Kolom 3: de weging van het onderdeel voor het School Examen

Kolom 4: de omschrijving van (de stof voor) het onderdeel. Hier mag niets aan veranderd worden. De docent moet zich hier dus letterlijk aan houden, tenzij er een erratum wordt uitgebracht door de examensecretaris.

Kolom 5: welke domeinen uit het examenprogramma de stof betreft. Deze programma's zijn te vinden op [examenblad.nl](http://examenblad.nl).

Kolom 6: de duur van de toets / het practicum in minuten.

Kolom 7: de vorm van het onderdeel (S = schriftelijk, M = mondeling, P = Praktische opdracht, H = Handelingsdeel).

Kolom 8: of het onderdeel herkansbaar is of niet. Alle schriftelijke toetsen die meetellen voor het SE zijn herkansbaar, uitgezonderd schrijftoetsen voor Nederlands.

Je kunt dit PTA gebruiken voor je planning (het is dan ook handig als je het altijd bij je hebt) en je kunt ermee controleren of alle onderdelen (op tijd) worden afgenomen.

Alle officiële regelingen vind je in het examenreglement.

Heel veel succes dit schooljaar!

**PTA MAVO 4 2020 – 2021**

Vak:	Nederlands
Methode:	Examenbundel, Lijsters boeken

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Betreft domein(en)	Duur	Vorm	Herkansbaar
T1	Week 41	20	Kijk- en luistervaardigheid	K1, K3, K4	50	S	ja
T2	TW1	25	Leesvaardigheid	K2, K3, K6	100	S	ja
T3	Week 51	5	Taalverzorging: formuleren, spelling en stilistiek	K1, K2, K7	50	S	ja
T4	TW2	30	Gedocumenteerd schrijven: uiteenzetting	K1, K2, K3, K7, V1, V2, V3	100	S	nee
P1	Week 42	5	Fictie 1: opdracht	K2, K3, K5, V1, V3	15	P	nee
P2	Week 10/11	15	Fictie 2: onderzoek	K2, K3, K4, K5, V1, V2, V3	15	P	nee

## PTA MAVO 4 2020 – 2021

Vak:	Engels
Methode:	Stepping Stones 4gt, Examenbundel en Readers

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Betreft domein(en)	Duur	Vorm	Herkansbaar
T1	TW1	25	Spreekvaardigheid	K1, K6	15	M	nee
T2	TW2	20	Stepping Stones Th 1, Th 2: Vocab, Stones & Grammar. Th 3: alleen Grammar	K3	100	S	ja
T3	TW2	25	CITO Kijk- en Luistertoets	K5	100	S	ja
T4	TW3	15	Schrijfvaardigheid – Formele Brief (incl. kennis van land en volk)	K7	50	S	ja
T5	TW3	15	Literatuur (1 boek)	K4	50	S	ja

## PTA MAVO 4 2020 – 2021

Vak:	Frans
Methode:	Grandes Lignes

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Betreft domein(en)	Duur	Vorm	Herkansbaar
T1	Week 40 / 41	5	Leertoets: vocabulaire, grammatica en zinnen (Grandes Lignes)	K3	50	S	ja
T2	TW1	15	Schrijfvaardigheid: informele brief	K7	100	S	ja
T3	Week 46	10	Luistervaardigheid	K5	50	S	ja
T4	TW2	20	Luistervaardigheid CITO-eindtoets	K5	100	S	ja
T5	TW2	25	Gespreksvaardigheid	K6	25	M	nee
T6	Week 10	10	Leertoets: signaalwoorden en zinnen	K3	50	S	ja
T7	TW3	15	Schrijfvaardigheid: formele brief	K7	100	S	ja

**PTA MAVO 4 2020 – 2021**

Vak:	Duits
Methode:	Syllabi

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Betreft domein(en)	Duur	Vorm	Herkansbaar
T1	TW 1	12	Syllabi 1 (grammatica / woordenschat / werkwoorden / lees-strategieën)	K1 t/m K3	100	S	ja
T2	Nov	10	Presentaties	K1, K6	10	M	nee
T3	TW 2	25	CITO kijk- en luistervaardigheid	K5	100	S	ja
T4	TW 2	13	Syllabi 2 (woordenschat / werkwoorden / schrijfvaardigheid / leesstrategieën)	K1 t/m K3	100	S	ja
T5	TW 3	25	Schrijfvaardigheid / Email	K7	100	S	ja
T6	TW 3	15	Gespreksvaardigheid	K1, K6	20	M	nee

## PTA MAVO 4 2020 – 2021

Vak:	Geschiedenis
Methode:	Geschiedeniswerkplaats vmbo kgt 4

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Betreft domein(en)	Duur	Vorm	Herkansbaar
T1	TW1	20	H. 2 & 3	K5, K10	100	S	ja
T2	Week 50	10	H. 4	K10	50	S	ja
T3	TW2	20	H. 5 & 6	K4, K5, K7, K8, K10	100	S	ja
T4	Week 9	10	H. 1	K2, K3, K5	50	S	ja
T5	TW3	25	PTA overzicht NL 20ste eeuw 1, 3 & 6	K5, K10	100	S	ja
P1	Week 47	5	Tweede wereldoorlog Power Point presentatie	K3		P	nee
P2	Week 10	10	De 20ste eeuw in foto's; Overzicht 20ste en 21ste eeuw.	K3		P	nee

## PTA MAVO 4 2020 – 2021

Vak:	Maatschappijleer voor instromers M4
Methode:	Thema's Maatschappijleer - Essener

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Betreft domein(en)	Duur	Vorm
T1	TW1	30	Wat is maatschappijleer? Politiek	K1, K6	50	S
T2	TW2	40	Pluriforme samenleving Nederland en de wereld Media	K4, K7	50	S
T3	TW3	30	Werk Criminaliteit	K5	50	S
H1	Week 11		Excursie Rechtbank			H

Dit vak telt als examencijfer mee voor het eindexamen M4.

In PTA-week 3 is er de mogelijkheid om een algemene herkansing te doen. Het cijfer telt mee in het eindcijfer, mits het cijfer hoger is dan het gemiddelde cijfer tot dan toe.

T4	TW3	40	Herkansing – H. 3 / 4 / 7	K5, K6, K7	50	S
----	-----	----	---------------------------	------------	----	---



## PTA MAVO 4 2020 – 2021

	Aardrijkskunde
Methode:	buitenLand

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Betreft domein(en)	Duur	Vorm	Herkansbaar
T1	TW1	20	H.4 weer en klimaat	K3, K4, V1	100	S	ja
T2	TW2	25	H.5 bevolking en ruimte	K3, K8, V5	100	S	ja
T3	Week 8	10	Topografie V.S., Spanje, Midden-Oosten & China	K4, K6, K8	50	S	ja
T4	TW3	25	H.6 water	K3, K6, V2	100	S	ja
P1	Week 41	10	Geo Future School: weer en klimaat; Fietsexcursie (Fiets verplicht!)	K3		S	nee
P2	Week 11	10	Geo Future School: water; Fietsexcursie (fiets verplicht!)	K3, V3		S	nee

## PTA MAVO 4 2020 – 2021

Vak:	Economie
Methode:	Pincode

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Betreft domein(en)	Duur	Vorm	Herkansbaar
T1	Week 45/46	15	H. 1 en H. 2	K1, K2, K3, K4a, K4b	50	S	ja
T2	TW1	20	H. 1/2/3	K1, K2, K3, K4a, K4b, K5a	100	S	ja
T3	TW2	25	H. 4/5/6	K5b, K6	100	S	ja
T4	TW3	30	H. 7 en H. 8	K7, K8	100	S	ja
P1	Februari	10	Economisch onderzoek	K1 t/m K8		P	nee

**PTA MAVO 4 2020 – 2021**

Vak:	Wiskunde
Methode:	Moderne Wiskunde (10e Editie) vmbo gt deel A+B

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Betreft domein(en)	Duur	Vorm	Herkansbaar
T1	Week 41	10	H. 1, 4	K2, K3, K4	50	S	ja
T2	TW1	25	H. 1, 4, 5	K2,K3, K4, K5	100	S	ja
T3	Week 51	10	H. 2, 3	K2, K6, K7, V3	50	S	ja
T4	TW2	25	H. 1 t/m 6 m.u.v. H. 3	K2, K3, K4, K5, K6	100	S	ja
T5	Week 10	5	H. 7, 8	K2, K4, K6	50	S	ja
T6	TW3	25	Alle examenstof m.u.v. H. 3	K1 t/m K6, K8, V2	100	S	ja

## PTA MAVO 4 2020 – 2021

Vak:	Nask 1
Methode:	Nova

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Betreft domein(en)	Duur	Vorm	Herkansbaar
T1	TW1	25	H. 2 + H. 3 + H. 7 + H. 8	K4, K5, K6, K10	100	S	ja
T2	December 2020	7	H. 10 + H. 11	K9, V1	50	S	ja
T3	TW2	25	H. 10 + H. 11 + H. 1 + H. 6	K9, V1, V2	100	S	ja
T4	TW3	25	H. 4 + H. 5 + H. 9	K5, K8	100	S	ja
P1	In periode 1 en 2	6	Practica verslagen	K1, K2, K3, K5, V3		P	nee
P2	In periode 3	12	Practicum, onderwerp uit een van ce-examenonderwerpen	V3, V4	100	P	nee

**PTA MAVO 4 2020 – 2021**

Vak:	Nask 2
Methode:	Nova

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Betreft domein(en)	Duur	Vorm	Herkansbaar
T1	Vóór TW1	8	H. 1	K10, K11, V1, V2	50	S	ja
T2	TW1	24	H. 1 + 2 + 3	K2, K3, K5, K10, K11, V1, V2	100	S	ja
T3	Tussen TW1 en TW2	8	H. 4	K4, K10, V1	50	S	ja
T4	TW2	24	H. 4 + 5 + 8	K4, K9, K10, V1, V2	100	S	ja
T5	TW3	24	H. 6 + 7 + 9	K5, K7, K8, K9, K10, V2	100	S	ja
P1	TW2	6	Practicum H. 4 + 5	K4, K10, V2, V3	75	P	nee
P2	TW3	6	Practicum H. 6	K4, K7, K10, V2, V3	75	P	nee

**PTA MAVO 4 2020 – 2021**

Vak:	Biologie
Methode:	Biologie voor Jou

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Betreft domein(en)	Duur	Vorm	Herkansbaar
T1	Week 40	12	M. 3. Th. 5 + 6	K1, K3, K7, K9, K10, K11	50	S	ja
T2	TW1	17	M. 3. Th. 1 + 4; M. 4. Th. 1	K1 t/m K6, K8, K12, K13	100	S	ja
T3	Week 51	12	M. 3. Th. 2 ; M. 4. Th. 2	K1, K3, K6, K9, K10, K12	50	S	ja
T4	TW2	17	M. 3. Th. 3 + 7 + 8	K1 t/m 11, K13, V1, V2	100	S	ja
T5	TW3	22	M. 4. 4 + 5 + 6 + 7	K3 t/m K6, K8, K9, K10	100	S	ja
P1	Okt	4	Experimenteel onderzoek: Fotosynthese	K2, K3	100	P	nee
P2	Nov	4	Beschrijvend onderzoek: Plantonderdelen tekenen	K2, K3, K6	50	P	nee
P3	Dec	4	Beschrijvend onderzoek mens & milieu	K2, K7, V3	50	P	nee
P4	Feb	4	Experimenteel onderzoek: Vertering zetmeel	K2, K3, K9	50	P	nee
P5	Maart	4	Beschrijvend onderzoek: Kippenhart tekenen	K2, K9, V4	50	P	nee

## PTA MAVO 4 2020 – 2021

Vak:	Beeldende Vorming
Methode:	Kunst Actief VMBO-GT deel 3

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Betreft domein(en)	Duur	Vorm	Herkansbaar
T1	Okt	3	Tussentoets beeldaspecten / kunst beschouwen	K 1 t/m 3	50	S	ja
T2	TW1	10	Theorietoets PTA 1 voorstelling / vormgeving	K 1 t/m 3	100	S	ja
T3	Dec	3	Tussentoets Technieken / kunst beschouwen	K 1 t/m 3	50	S	ja
T4	TW2	10	Theorietoets algemene examenstof PTA 2 Algemeen	K 1 t/m 3	100	S	ja
T5	Febr	3	Tussentoets begrippen kunst beschouwen	K 1 t/m 3	50	S	ja
T6	TW3	11	Proefexamentoets n.a.v. examenthema 2019 PTA 3 Algemeen	K 1 t/m 3	100	S	ja
P1	Okt	10	Praktische opdracht 1 Oriëntatie	K 4 t/m 7 V2	500	P	nee
P2	Dec	10	Praktische opdracht 2 Technieken, materialen- kennis	K 4 t/m 7 V2	500	P	nee
P3	TW2	15	PTA – praktische opdracht 3 Techniek in beeld brengen	K 4 t/m 7 V2	250	P	nee
P4	Januari/ Februari	20	Praktische opdracht 4 Onderzoek, productie en verslaglegging	K 4 t/m 8 V2	500	P	nee
P5	April/ Mei	5	Excursie examen thema Toepassen beschouwen en verslaglegging	K 2, 8 V2	300	S	nee
CPE	TW3	0	Werken aan Centraal Praktisch Examen (CPE) Algemeen	K 4 t/m 8 V 1, 3	2x200	P	nee

### PTA MAVO 4 2020 – 2021

Vak:	Lichamelijke Opvoeding
Methode:	

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Betreft domein(en)	Duur	Vorm
P1		100	Eindcijfer M3			P
H1	Augustus t/m januari		Minimaal 80% aanwezigheid bij lessen verplicht om voldoende of goed te kunnen afsluiten			H
H2	Augustus t/m januari		Keuzeprogramma per les	A, E		H



**PTA MAVO 4 2020 – 2021**

Vak:	LOB
Methode:	Keuzeweb (via dedecaan.net)

	Week / datum	Weging SE	Omschrijving	Duur	Vorm
H1	September/ Oktober		Studiekeuzegesprek		M
H2	Deadlines vind je op Keuzeweb. Uiterlijk 1 april 2021 dient LOB helemaal afgerond te zijn.		Diverse opdrachten op Keuzeweb		S
H3	Okt / Nov		Voorlichtingsavond; aanwezigheidsplicht		
H4	Projectweek		Sollicitatiebrief en vacature t.b.v. sollicitatietraining		S
H5	Voor 1 maart 2021		Aanmelden vervolgopleiding via site MBO en het invullen van het DDD		S
H6	November t/m Maart		Bezoek oriëntatie dag, open dag, of Beroepskeuzebeurs	1 dag (deel)	
H7	November t/m Maart		Bezoek oriëntatie dag, open dag, of Beroepskeuzebeurs	1 dag (deel)	

**PTA MAVO 4 2020 – 2021**

Vak:	Rekenen Mavo 4 voor leerlingen zonder Wiskunde (start in M3)
Methode:	

Soort	Week/ datum	Weging SE	Omschrijving	Duur	Vorm	Herkans baar
T0	Week 20	0	Wiskundige rekenvaardigheden (Domein getallen)	50	T	Nee
T1	TW 4 (3M)	25	Wiskundige rekenvaardigheden (Domein getallen)	50	T	Ja
T2	Week 40	0	Rekenvaardigheden (Domein meetkunde en meten)	50	T	Nee
T3	TW 1	25	Rekenvaardigheden (Domein meetkunde en meten)	50	T	Ja
T4	Week 50	0	Rekenvaardigheden (Domein Verbanden)	50	T	Nee
T5	TW 2	25	Rekenvaardigheden (Domein Verbanden)	50	T	Ja
T6	Week 10	0	Economische rekenvaardigheden (Domein verhoudingen)	50	T	Nee
T7	TW 3	25	Economische rekenvaardigheden (Domein verhoudingen)	50	T	Ja

Een herkansing voor Rekenen gaat niet ten koste van de reguliere herkansing !!