

PTO 1mavo

Programma van Toetsing Onderbouw
2022-2023



**EXPERIENCE
COLLEGE**

SPAANSEWEG 101
3028 HW ROTTERDAM
010.4371600

INFO@XCOLLEGE.NL
WWW.XCOLLEGE.NL

Wanneer ben je over?

In dit document staat, per schoolvak, wat er dit jaar van jou wordt verwacht. Je kunt precies lezen wanneer je wel (of niet) bevorderd kunt worden. Dit staat ook in het IDU-document op de site.

Puntensysteem

De vakken waarbij cijfers worden gegeven, worden aan het einde van het schooljaar afgerond op hele getallen. Dit eindcijfer wordt omgezet tot minpunten of pluspunten. De rekenwijze wordt in de onderstaande tabel zichtbaar gemaakt.

Onderbouw	Eindcijfer					
	3 of lager	4	5	6	7	8 of hoger
Nederlands	-3	-2	-1	0	+ 1	+ 2
Engels	-3	-2	-1	0	+ 1	+ 2
Wiskunde	-3	-2	-1	0	+ 1	+ 2
Biologie	-3	-2	-1	0	+ 1	+ 2
Mens en Maatschappij	-3	-2	-1	0	+ 1	+ 2
Natuurkunde	-3	-2	-1	0	+ 1	+ 2

Doorstroom van 1mavo naar 2mavo

Je bent bevorderd van 1Mavo naar 2Mavo als:

- Alle toetsen volgens het PTO 1 Mavo zijn gemaakt;
- Alle vakken zonder cijfers op voldoende of goed staan;
- Je maximaal 1 minpunt hebt
of je maximaal 2 minpunten en minstens één pluspunt hebt
of je maximaal 3 minpunten en minstens twee pluspunten hebt
- Je maximaal 1 minpunt hebt bij Nederlands, Engels of Wiskunde
- Indien een leerling niet bevorderbaar is op het hoogste niveau (Mavo), bepaalt de docenten vergadering handhaving huidig niveau of afstroom naar basis/kader.

Richtlijnen afstroom

Indien een leerling niet bevorderbaar is, kan het zijn dat de docentenvergadering het advies geeft om af te stromen. Dit betekent dat een leerling bevorderd wordt naar een hoger leerjaar, maar op een lager niveau. Binnen het Experience College bestaan de volgende manieren van afstromen:

- 1Mavo naar 2Kader/basis

Programma van toetsing **onderbouw**

Studie: Mavo/TL-1

Vak: Nederlandse taal

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	cijfer	duur
1MneA	Leesvaardigheid 1	b		S	15		45
1MneB	Project 1	..	PO	S	10		
1MneC	Schrijvaardigheid 1	b		S	15		45
1MneD	project 2	..	PO		10		
1MneE	leesvaardigheid 2	b		S	15		45
1MneF	project 3	..	PO		10		
1MneG	Schrijvaardigheid 2 (TW)+ THEMA 4	b		S	25		45

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
TO=Toetsopdracht

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing **onderbouw**

Studie: Mavo/TL-1

Vak: **Engelse taal**

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	cijfer	duur
1MenA	Chapter 1	b		S	20		50
1MenB	Chapter 2	..		S	20		50
1MenC	PO (who am I)	..		S	5		50
1MenD	Chapter 3	b		S	15		50
1MenE	PO(dream House)	b		S	5		50
1MenF	Chapter 4 + Reading	b		S	25		50

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
TO=Toetsopdracht

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing **onderbouw**

Studie: Mavo/TL-1

Vak: **wiskunde**

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	cijfer	duur
1MwiA	H1 Ruimtefiguren	b		S	15		50
1MwiB	H3 Assenstelsel	..		S	10		50
1MwiC	H4 Meten	b		S	15		50
1MwiD	H5 Lijnen en hoeken	..		S	10		50
1MwiE	H6 Rekenen met negatieve getallen	..		S	10		50
1MwiF	H7 Formule	b		S	15		50
1MwiG	H8 + H9	b		S	25		50

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
TO=Toetsopdracht

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing **onderbouw**

Studie: Mavo/TL-1

Vak: **biologie**

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	cijfer	duur
1MbiA	H1 Planten en dieren	b		S	25		50
1MbiB	H2 Organen en cellen	b		S	15		50
1MbiC	H3 Ordening	b		S	10		50
1MbiD	H6 Voortplanting bij planten	b		S	25		50
1MbiE	stevigheid en beweging + Waarneming en gedrag	b		S	10		50

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
TO=Toetsopdracht

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing **onderbouw**

Studie: Mavo/TL-1

Vak: **lichamelijke opvoeding**

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	cijfer	duur
1MloA	Coopertest	b	PO		1		60
1MloB	Basketbal	b	PO		1		60
1MloC	Handstand + Koprof	b	PO		1		60
1MloD	Circuit	b	PO		1		60
1MloE	Stoeien	b	PO		1		60
1MloF	Klimmen	b	PO		1		60

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
TO=Toetsopdracht

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing **onderbouw**

Studie: Mavo/TL-1

Vak: **media & ICT**

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	cijfer	duur
1MmictA	Basisvaardigheden + word	..				1	
1MmictB	Magister + teams	..				1	
1MmictC	Word	..				1	
1MmictD	Powerpoint	..				1	

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
TO=Toetsopdracht

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing **onderbouw**

Studie: Mavo/TL-1

Vak: **mens en maatschappij**

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	cijfer	duur
1MmmAH1	arm en rijk	b				15	
1MmmBH1	PO Arm en rijk (tijdlijn)	..				10	
1MmmCH3	Leven met het geloof	..				15	
1MmmDH3	PO leven met het geloof (interview)	b				10	
1MmmEH5	Mensen in beweging	..				15	
1MmmFH5	PO Mensenin beweging	..				10	
1MmmGEconomie	H1 +H2 + PO	b				25	

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
TO=Toetsopdracht

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing **onderbouw**

Studie: Mavo/TL-1

Vak: **rekenen**

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	cijfer	duur
1MrkA	Optellen	..				25	
1MrkB	Aftrekken	..				25	
1MrkC	Vermenigvuldigen	..				25	
1MrkD	Delen	..				25	

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
TO=Toetsopdracht

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing **onderbouw**

Studie: Mavo/TL-1

Vak: **art & tech**

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	cijfer	duur
1MatA	Grafisch	..				1	
1MatB	Design	..				1	
1MatC	Interieur	..				1	

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
TO=Toetsopdracht

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing **onderbouw**

Studie: Mavo/TL-1

Vak: **media & business**

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	cijfer	duur
	1MmbA printmedia	..				1 P1	
	1MmbB Audio Visual	..				1 P2	
	1MmbC Product Development	..				1 P3	

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
TO=Toetsopdracht

S=Schriftelijk
M=Mondeling

