

PTO 1mavo

Programma van Toetsing en Onderwijs
2021/2022



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					
Vak	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 naar 2 mavo

Je bent bevorderd van 1mavo naar 2mavo als:

- Alle toetsen volgens het PTO 1mavo zijn gemaakt;
- Alle vakken zonder cijfers op NB 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

Afstroom naar 2 kader/basis

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.

Programma van Toetsing en Onderwijs

Algemene informatie	
Niveau	1 mavo
Vak	Biologie (bi)
Beoordeling	Cijfers

Periode	Code	Omschrijving	Weging	Herk.
1.1	1MbiA	H1 Planten en dieren	10	Ja
1.1	1MbiB	Practicum biologische vaardigheden	5	Nee
1.1	1MbiC	H2 Organen en cellen	20	Ja
1.2	1MbiD	H3 Ordening	10	Ja
1.2	1MbiE	Practicum biologische vaardigheden	5	Nee
1.2	1MbiF	H4 Stevigheid en beweging	20	Ja
1.3	1MbiG	H5 Waarneming en gedrag	15	Ja
1.3	1MbiH	H6 Voortplanting bij planten en dieren	15	ja

Programma van Toetsing en Onderwijs

Algemene informatie	
Niveau	1 mavo
Vak	Engels (en)
Beoordeling	Cijfers

Periode	Code	Omschrijving	Weging	Herk.
1.1	1MenA	Language test Chapter 1	15	Ja
1.1	1MenB	Diverse	5	Nee
1.2	1MenC	Listening / Watching test	10	Nee
1.2	1MenD	Language Test Chapter 2	15	Ja
1.2	1MenE	Language Test Chapter 3	15	Ja
1.3	1MenF	Language Test Chapter 4	15	Ja
1.3	1MenG	Reading assignment	10	Nee
1.3	1MenH	Speaking Test	10	Nee
1.3	1MenI	Diverse	5	ja

Programma van Toetsing en Onderwijs

Algemene informatie	
Niveau	1 mavo
Vak	Mediawijsheid en ICT (ict-m)
Beoordeling	Naar Behoren / Niet Naar Behoren

Periode	Code	Omschrijving	Weging	Herk.
1.1	1MmictA	Skills Word	NB	Nee
1.2	1MmictB	Skills Powerpoint	NB	Nee
1.3	1MmictC	Skills Excel	NB	Nee
1.3	1MmictD	Skills basics	NB	Nee

Programma van Toetsing en Onderwijs

Algemene informatie	
Niveau	1 mavo
Vak	Lichamelijke opvoeding (lo)
Beoordeling	Naar Behoren / Niet Naar Behoren

Periode	Code	Omschrijving	Weging	Herk.
1.1	1MloA	Coopertest	NB	Nee
1.1	1MloB	Basketbal	NB	Nee
1.2	1MloC	Handstand + Koprof	NB	Nee
1.2	1MloD	Stoeien	NB	Nee
1.3	1MloE	Klimmen	NB	Nee
1.3	1MloF	Conditionele vorm	NB	Nee

Programma van Toetsing en Onderwijs

Algemene informatie	
Niveau	1 mavo
Vak	Mens en Maatschappij (mm)
Beoordeling	Cijfers

Periode	Code	Omschrijving	Weging	Herk.
1.1	1MmmA	H1 Mijn omgeving	15	Ja
1.1	1MmmB	H1 PO Mijn omgeving	10	Nee
1.1	1MmmC	H1 Economie: Kopen kost geld	10	Nee
1.2	1MmmD	H3 Samenleven	15	Ja
1.2	1MmmE	H3 PO Samenleven	5	Nee
1.2	1MmmF	H2 Economie: Aan het werk	10	Nee
1.3	1MmmG	H5 Mensen en regels paragraaf	15	Ja
1.3	1MmmH	H5 PO Mensen en regels	10	Nee
1.3	1MmmI	H3 Economie: De zorg van de overheid	10	Nee

Programma van Toetsing en Onderwijs

Algemene informatie	
Niveau	1 mavo
Vak	Natuurkunde (nask)
Beoordeling	Cijfers

Periode	Code	Omschrijving	Weging	Herk.
1.1	1MnaA	H1 Natuur en scheikunde (1.1 t/m 1.3)	5	Nee
1.1	1MnaB	H1 Natuur en scheikunde (hele hoofdstuk)	10	Ja
1.1	1MnaC	Practicum de brander	10	Nee
1.2	1MnaD	H2 Stoffen en materialen	15	Ja
1.2	1MnaE	Practicum verschil in vloeistoffen	10	Nee
1.3	1MnaF	H3 Water	15	Ja
1.3	1MnaG	Practicum stollen van water	10	Nee
1.3	1MnaH	H4 Elektriciteit	15	Ja
1.3	1MnaI	Practicum Schakelingen	10	Nee

Programma van Toetsing en Onderwijs

Algemene informatie	
Niveau	1 mavo
Vak	Nederlands (ne)
Beoordeling	Cijfers

Periode	Code	Omschrijving	Weging	Herk.
1.1	1MneA	Leesvaardigheid H1 en H2	15	Nee
1.1	1MneB	Woordenschat H1 en H2	10	Ja
1.1	1MneC	Taalverzorging H1 t/m H3	10	Nee
1.2	1MneD	Leesvaardigheid H3 en H4	15	Nee
1.2	1MneE	Woordenschat H3 en H4	10	Ja
1.2	1MneF	Taalverzorging H 4 t/m H6	10	Nee
1.3	1MneG	Woordenschat H5 en H6	10	Ja
1.3	1MneH	Leesvaardigheid H5 en H6	15	Nee
1.3	1MneI	Schrijfdossier	NB	Nee
1.3	1MneJ	leesdossier	NB	Nee

Programma van Toetsing en Onderwijs

Algemene informatie	
Niveau	1 mavo
Vak	Rekenen (re)
Beoordeling	Cijfers

Periode	Code	Omschrijving	Weging	Herk.
1.1	1MrkA	Rekentoets 1.1	NB	Nee
1.2	1MrkB	Rekentoets 1.2	NB	Nee
1.3	1MrkC	Rekentoets 1.3	NB	Nee

Programma van Toetsing en Onderwijs

Algemene informatie	
Niveau	1 mavo
Vak	Wiskunde (wi)
Beoordeling	Cijfers

Periode	Code	Omschrijving	Weging	Herk.
1.1	1MwiA	H1 Ruimtefiguren	20	Nee
1.1	1MwiB	H2 Getallen	10	Ja
1.1	1MwiC	H3 Assenstelsel	10	Nee
1.2	1MwiD	H4 PO Meten	10	Ja
1.2	1MwiE	H5 PO Lijnen en hoeken	10	Nee
1.2	1MwiF	H6 Rekenen met negatieve getallen	10	Nee
1.3	1MwiG	H9 Procenten	10	Ja
1.3	1MwiH	H7 Tabel, grafiek en formule	10	Nee
1.3	1MwiI	H8 Symmetrie	10	Nee

Programma van Toetsing en Onderwijs

Algemene informatie	
Niveau	1 mavo
Vak	XL - Art & Tech (xl-at)
Beoordeling	Naar Behoren / Niet Naar Behoren

Periode	Code	Omschrijving	Weging	Herk.
1.1	1MatA	Grafisch	NB	Nee
1.2	1MatB	Design	NB	Nee
1.3	1MatC	Interieur	NB	Nee

Programma van Toetsing en Onderwijs

Algemene informatie	
Niveau	1 mavo
Vak	XL - Media & Business (xl-mb)
Beoordeling	Naar Behoren / Niet Naar Behoren

Periode	Code	Omschrijving	Weging	Herk.
1.1	1MmbA	Graphic design	NB	Nee
1.2	1MmbB	Audio visual	NB	Nee
1.3	1MmbC	Product development	NB	Nee