

# Profielkeuze 2,3 mavo

Het Schoter 2025-2026

HET SCHOTER DAAGT JE UIT EN KLEURT JE LEVEN



# Inhoud

Voorwoord	3
Profielkeuze	3
Wijziging profielkeuze	3
7 <sup>de</sup> vak	4
Lichamelijke opvoeding	4
Lessuren per week	5
Introductie nieuwe vakken	6
Keuzeformulier instroom 3 mavo	9
Keuzeformulier instroom 4 mavo	10
Doorstroom van 4 mavo naar 4 havo	11

## Voorwoord

Beste leerling, ouder of verzorger,

Op dit moment zit jijzelf of uw kind in het tweede of derde jaar van de mavo. In beide jaren wordt een vakkenpakket samengesteld voor in het daaropvolgende schooljaar. Op 13 november is er een profielkeuze voorlichting alleen voor de ouders en 19 januari wordt online de profielkeuze (ouders plus leerlingen) gemaakt. Uiterlijk 9 januari ontvangen leerlingen in Magister per keuzevak een persoonlijk advies. Tijdens de MOL-gesprekken in maart wordt de keuze bevestigd en ondertekend.

## Profielkeuze

Een vakkenpakket is opgebouwd uit een drietal onderdelen: een gemeenschappelijk deel, een profiel- en een keuzedeel.

Leerlingen in 3 en 4 mavo hebben de vakken; Engels, Nederlands en Lichamelijke Opvoeding in het gemeenschappelijk deel. Voor 4 mavo komt daar ook maatschappijleer bij.

Bij het profieldeel kies je voor één van de profielen **Economie, Zorg en Welzijn, Groen en Techniek**. Je hebt een profiel nodig om uiteindelijk een diploma te halen. Let daar op als je later nog vakken wilt wijzigen. Het kan zinvol zijn om bij je keuze rekening te houden met een toekomstige studie die je wilt doen of met een doorstroomwens naar de havo. Het belangrijkste blijft wel dat je met jouw keuze de grootste kans hebt om uiteindelijk een diploma te behalen.

Als keuzedeel kun je kiezen uit verschillende keuzevakken om je vakkenpakket compleet te maken. Op basis van de keuzes die je maakt, word je ingedeeld in clustergroepen. Door deze clustervorming kunnen er overigens tussenuren in je rooster ontstaan.

Informatie over verplichte vakken om toegelaten te worden bij een vervolgstudie kun je vinden op de website van de betreffende studie. De meeste studies binnen het mbo hebben geen eisen gesteld om binnen te kunnen komen. Het is dan voldoende om een diploma te hebben behaald. Met een mavodiploma kan worden doorgestroomd naar het hoogste niveau binnen het middelbaar beroepsonderwijs (mbo), mbo niveau-4.

## Wijzigingen Profielkeuze

Mocht je na het maken van je profielkeuze op 19 januari een gekozen vak willen wijzigen (een mutatie willen doorvoeren) dan hanteren wij de volgende regels:

- Wijzigingen kunnen tot 1 maart in het systeem worden aangepast;
- Wijzigingen tussen 1 maart en 1 juni kunnen via een mutatieformulier bij de decaan worden aangevraagd. Wijzigingen tot 1 juni zijn gegarandeerd;
- Leerlingen kunnen na de eindvergadering verplicht worden om een vak te wijzigen als het hun overgang in de weg staat;
- Wijzigingen tussen 1 juni en 31 oktober kunnen via een mutatieformulier bij de coördinator worden aangevraagd. Wijzigingen zijn dan niet meer gegarandeerd. Dit is alleen mogelijk voor leerlingen in 3 mavo. Leerlingen in 4 mavo mogen vanaf de start van het examenjaar in principe geen wijzigingen meer doorvoeren.

## 7<sup>e</sup> vak

Bij de overstap van 3 naar 4 mavo kiezen alle leerlingen 7 examenvakken (exclusief maatschappijleer). Officieel zijn er slechts 6 vakken benodigd om een mavodiploma te kunnen behalen. De reden dat wij, net als veel andere scholen in Nederland, alle leerlingen een 7<sup>e</sup> vak laten volgen, is dat leerlingen hierdoor de garantie hebben van een drempelloze doorstroom naar de havo en dat zij bovendien minder risico lopen als blijkt dat een vak gedurende het examenjaar toch niet goed gaat. De ouders en de coördinator kijken samen of de leerling het 7<sup>de</sup> vak kan laten vallen.

Voorwaarden en consequenties van het laten vallen van het 7<sup>e</sup> vak zijn:

- Er moet een mavoprofiel overblijven;
- Het mag geen groter risico opleveren voor de slaagkansen;
- Als een leerling het vak wiskunde laat vallen zal daar rekenen voor in de plaats komen;
- LO2 mag niet zomaar 1 van de 6 overblijvende vakken zijn, mits het volledig is afgerond. Wanneer LO2 een van de examenvakken is, kan het een risico vormen, bijvoorbeeld bij het oplopen van een blessure waardoor het vak niet meer afgerond kan worden.
- De drempelloze doorstroom naar de havo vervalst;
- Er moet toestemming zijn van de ouders/ verzorgers.
- Op drie momenten in het schooljaar krijgt uw kind de mogelijkheid om eventueel een 7<sup>de</sup> vak te laten vallen, Tussen T2 en T3, tussen T3 en T4, op de dag van bekendmaking van de examenresultaten.

## Lichamelijk Opvoeding 2 (LO2)

Voor Lichamelijke Opvoeding 2 (LO2) gelden afwijkende regelingen als examenvak op de mavo.

- LO2 is een eindexamenvak en komt uiteindelijk ook op de eindlijst te staan;
- LO2 kent geen centraal schriftelijk eindexamen (in tegenstelling tot Nederlands, Engels, Frans, Duits, geschiedenis, aardrijkskunde, economie, wiskunde, biologie, natuurkunde, scheikunde, tekenen en drama);
- Bij de slaagregeling wordt zowel gekeken naar de eindcijfers als naar het cijfergemiddelde van de niet-afgeronde eindexamencijfers. LO2 telt hierbij wel mee als eindcijfer, maar niet als onderdeel van het cijfergemiddelde;
- Kies je het vak LO2 dan zitten daar kosten aan verbonden. Je betaalt 16,50 euro voor een sportshirt dat je aan hebt tijdens de lessen en de sportactiviteiten. Je kunt (optioneel) ook een trui aanschaffen voor 35,99 euro. Beide kan je kopen bij Huijg sport in de Cronjé.

Veel succes met je keuze!

Lotte van Houten  
Decaan

## Lessuren per week

	3M	4M
Nederlands	2	3
Engels	3	2
Frans	2	3
Duits	2	3
Maatschappijleer	0	1,5
Geschiedenis	2	2
Aardrijkskunde	2	2,5
Economie	2	3
Wiskunde	3	3
Biologie	3	3
nsk1 (na)	2,5	3
nsk2 (sk)	2	3
LO	2	1
LO2	1	2
Tekenen	1	3
KCKV	1	0
Drama	1	3
Profielwerkstuk	0	1
Mentorles	1	1
TTO	1	1

### Nask1: Natuurkunde

NaSk1 is de afkorting van Natuurkunde en Scheikunde 1. Het vak gaat vooral over natuurkundige onderwerpen zoals beweging, kracht, energie, licht, geluid, elektriciteit en straling. Je leert hoe deze verschijnselen werken en hoe je ze herkent in het dagelijks leven, bijvoorbeeld bij een remmende auto of een brandende lamp.

In NaSk1 werk je veel met rekenen en het omrekenen van grootheden. Je leert maten omzetten naar standaard-eenheden, zoals kilometer naar meter of liter naar kubieke meter. Veel vragen bestaan uit meerdere stappen: eerst iets omrekenen en daarna een berekening maken. Ook leer je stroomkringen lezen en zelf tekenen.

Daarnaast leer je belangrijke begrippen en hoe je die toepast in verschillende situaties. Het gaat er dus niet alleen om dat je de theorie kent, maar vooral dat je die kennis kunt gebruiken in een context. Zo leer je natuurkundige verschijnselen begrijpen én toepassen in herkenbare situaties. Daardoor kijk je steeds bewuster en slimmer naar de wereld om je heen.

NaSk1 vormt een goede basis voor mbo-opleidingen zoals elektrotechniek, installatietechniek, mobiliteit & transport, ICT of laboratoriumonderwijs. Ook in richtingen zoals veiligheid, defensie of de zorg komt kennis van natuurkunde goed van pas.

**Let op: NaSk1 kun je alleen volgen in combinatie met wiskunde.**

### Nask2: Scheikunde

NaSk2 is de afkorting van Natuurkunde en Scheikunde 2. In dit vak ligt de nadruk vooral op scheikundige onderwerpen. Je leert hoe stoffen zijn opgebouwd, hoe ze met elkaar reageren en hoe je die kennis kunt toepassen in het dagelijks leven en de techniek. Belangrijke thema's zijn onder andere: scheidingsmethodes, water en oplossingen, metalen, zuren en basen en kunststoffen.

Een belangrijk onderdeel van NaSk2 is het werken met formules en reactievergelijkingen. Je leert waar stoffen uit bestaan (de scheikundige benamingen), hoe je een reactie correct noteert en bijvoorbeeld hoe het raffinageproces van aardolie verloopt. In de lessen oefen je met het opstellen van formules en reactieschema's, het rekenen met massa's en volumes en het begrijpen van scheikundige processen.

Daarnaast doe je proefjes, waarbij je veilig leert werken, goed observeert en conclusies trekt. Zo ontwikkel je praktische vaardigheden en een beter begrip van de theorie.

NaSk2 bereidt je voor op vervolgopleidingen in bijvoorbeeld techniek, laboratoriumonderzoek of zorg & welzijn.

## LO2 Lichamelijke opvoeding 2

LO2 is een keuzevak op het Schoter, en dat is een goede zaak: bewegen neemt namelijk een belangrijke plaats in in onze maatschappij. Dat blijkt onder andere uit de grote belangstelling voor sport en lichaamsbeweging. Daarnaast speelt bewegen een belangrijke rol in veel verschillende beroepen.

LO2 is als eindexamenvak veel meer dan alleen sporten. Wat kun je dan nog meer verwachten? Je werkt samen met andere leerlingen aan verschillende bewegingsopdrachten. Daarbij lever je zelf een bijdrage aan de oefenstof en neem je organisatorische taken op je. Ook krijg je theorielessen, bijvoorbeeld over EHBSO (Eerste Hulp Bij Sportongevallen). Daarnaast geef je regelmatig les aan klasgenoten of andere doelgroepen. Verder zijn er schriftelijke toetsen over thema's als Bewegen en samenleving en Bewegen en gezondheid. Het vak wordt afgesloten met een schoolexamen.

Het kiezen van LO2 kan een voordeel zijn als je een sportieve opleiding wilt volgen, zoals het CIOS. Maar ook voor andere beroepen binnen de sport, het onderwijs, de kinderopvang of in andere actieve, sociaal georiënteerde sectoren is LO2 een waardevolle voorbereiding.

Je hoeft geen topsporter te zijn om voor LO2 te kiezen, maar het is wel belangrijk om te weten dat er fysieke eisen aan je worden gesteld.

## Maatschappijleer (4 mavo)

Stel je voor: je scrollt op TikTok of Instagram en ziet filmpjes van een demonstratie, een rechtszaak of politici die fel discussiëren in de Tweede Kamer. Of je komt berichten tegen over oorlogen en conflicten ver weg. Dan vraag je je misschien af: waarom gebeurt dit allemaal? Wie beslist hierover? Hoe lossen we conflicten op, en waarom denken mensen daar zo verschillend over?

In maatschappijleer ga je op zoek naar antwoorden op dat soort vragen. Je ontdekt hoe Nederland werkt als rechtsstaat: iedereen moet zich aan de wet houden, ook de overheid. Je leert wat je rechten én plichten zijn. Maar wat gebeurt er als die rechten onder druk komen te staan? Wat als mensen het vertrouwen in de overheid verliezen of vinden dat wetten niet voor iedereen even eerlijk zijn? Je denkt na over waarom de rechtsstaat belangrijk is, maar ook welke spanningen er kunnen ontstaan.

Daarnaast leer je over de rol van media. Tegenwoordig krijg je nieuws vooral via sociale media, maar niet alles wat je ziet is waar. Nepnieuws neemt toe en door nieuwe technologieën, zoals kunstmatige intelligentie (AI), wordt het steeds moeilijker om echt en nep te onderscheiden. Hoe weet je wat je kunt vertrouwen? En hoe herken je nepnieuws? In maatschappijleer leer je kritisch kijken naar informatie en ontdek je waarom betrouwbare media en persvrijheid zo belangrijk zijn.

We besteden ook aandacht aan politiek en democratie. Hoe wordt er in Nederland beslist? Wat doen politici precies? Welke partijen zijn er en waar staan ze voor? Je gaat nadenken over je eigen mening en misschien ontdek je welke partij bij jou past. Zo leer je waarom stemmen belangrijk is en hoe jouw keuze invloed kan hebben op de toekomst van het land.

Verder gaat maatschappijleer over de pluriforme samenleving. In Nederland wonen mensen met verschillende achtergronden, culturen, religies en gewoonten. Dat maakt ons land divers, maar soms ook ingewikkeld. Wat gebeurt er als mensen botsen over normen en waarden, of zich buitengesloten voelen? Je leert kijken naar de oorzaken van spanningen en

naar manieren om samen te leven. Welke oplossingen zijn er, en wat vind jij zelf eerlijk of verstandig?

Maatschappijleer helpt je niet alleen te begrijpen wat er om je heen gebeurt, maar ook om je eigen mening te vormen over belangrijke onderwerpen. Je leert kritisch nadenken en actief meedoen in de maatschappij. Want uiteindelijk ben jij óók onderdeel van de samenleving — en jouw stem telt mee!

### **PWS (4 mavo)**

Het profielwerkstuk (PWS) is een belangrijk onderdeel van het schoolexamen in de mavo. Met het profielwerkstuk laat je zien dat je algemene vaardigheden beheerst. Deze vaardigheden heb je bij alle vakken nodig en ze zijn ook belangrijk voor je vervolgopleiding. Laat dus zien dat je kunt:

- samenwerken;
- plannen;
- informatie opzoeken of activiteiten organiseren;
- presenteren.

Je kunt kiezen uit vier verschillende vormen voor je profielwerkstuk:

- een onderzoek uitvoeren (theoretisch werkstuk);
- een product ontwerpen;
- een experiment doen;
- een activiteit organiseren.

Je moet minimaal 20 uur per persoon aan het profielwerkstuk besteden. Het werkstuk moet ten minste met een voldoende worden afgerond. Je krijgt geen cijfer, maar een beoordeling: onvoldoende, voldoende of goed. Met een onvoldoende voor het PWS kun je geen examen doen.

Tijdens het PWS-proces krijg je een docent als begeleider toegewezen. Ook kun je altijd terecht bij je mentor met vragen, maar je eigen begeleider is je eerste aanspreekpunt.

## Keuzeformulier instroom 3 mavo

Naam:

Handtekening leerling:

Handtekening ouder:

<b>Gemeenschappelijk deel (voor iedereen verplicht)</b>
Nederlands en Engels (examenvakken) kckv, LO en mentorles profielwerkstuk en maatschappijleer (in 4 mavo)

<b>Kies een profiel</b>			
<input type="checkbox"/> <b>ECONOMIE</b>	<input type="checkbox"/> <b>ZORG EN WELZIJN</b>	<input type="checkbox"/> <b>GROEN</b>	<input type="checkbox"/> <b>TECHNIEK</b>
economie	biologie	wiskunde	wiskunde
			natuurkunde
<b>Kies 1 vak</b>		<b>Kies 1 vak</b>	
<input type="checkbox"/> Frans		<input type="checkbox"/> natuurkunde	
<input type="checkbox"/> Duits		<input type="checkbox"/> biologie	
<input type="checkbox"/> wiskunde			

<b>Keuzevakken</b>			
<b>Kies 5 andere vakken</b>	<b>Kies 6 vakken</b>	<b>Kies 5 andere vakken</b>	<b>Kies 5 vakken</b>
<input type="checkbox"/> geschiedenis	<input type="checkbox"/> geschiedenis	<input type="checkbox"/> geschiedenis	<input type="checkbox"/> geschiedenis
<input type="checkbox"/> aardrijkskunde	<input type="checkbox"/> aardrijkskunde	<input type="checkbox"/> aardrijkskunde	<input type="checkbox"/> aardrijkskunde
<input type="checkbox"/> scheikunde	<input type="checkbox"/> scheikunde	<input type="checkbox"/> scheikunde	<input type="checkbox"/> scheikunde
<input type="checkbox"/> Duits	<input type="checkbox"/> Duits	<input type="checkbox"/> Duits	<input type="checkbox"/> Duits
<input type="checkbox"/> Frans	<input type="checkbox"/> Frans	<input type="checkbox"/> Frans	<input type="checkbox"/> Frans
<input type="checkbox"/> biologie	<input type="checkbox"/> economie	<input type="checkbox"/> economie	<input type="checkbox"/> economie
<input type="checkbox"/> wiskunde	<input type="checkbox"/> wiskunde	<input type="checkbox"/> biologie	<input type="checkbox"/> biologie
<input type="checkbox"/> natuurkunde (alleen met wiskunde)	<input type="checkbox"/> natuurkunde (alleen met wiskunde)	<input type="checkbox"/> natuurkunde	
<input type="checkbox"/> drama *	<input type="checkbox"/> drama *	<input type="checkbox"/> drama *	<input type="checkbox"/> drama *
<input type="checkbox"/> tekenen *	<input type="checkbox"/> tekenen *	<input type="checkbox"/> tekenen *	<input type="checkbox"/> tekenen *
<input type="checkbox"/> LO2 *	<input type="checkbox"/> LO2 *	<input type="checkbox"/> LO2 *	<input type="checkbox"/> LO2 *

<b>Ik wil de doorstroom van 4 mavo naar 4 havo open houden</b>	
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee

<b>Ik wil TTO blijven volgen (alleen mogelijk indien TTO voldoende is afgerond)</b>	
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee

-Kies maximaal één van drama, tekenen en LO2 als keuzevak\*.

-Let op de deadlines voor het aanvragen van vakwisselingen in 2 mavo (garantie) en 3 mavo (geen garantie).

-Bij de instroom in 4 mavo laat je nog 2 vakken vallen.

## Keuzeformulier instroom 4 mavo

Naam:

Handtekening leerling:

Handtekening ouder:

<b>Gemeenschappelijk deel (voor iedereen verplicht)</b>
Nederlands en Engels (examenvakken) kckv, LO en mentorles profielwerkstuk en maatschappijleer

<b>Kies een profiel</b>			
<input type="checkbox"/> <b>ECONOMIE</b>	<input type="checkbox"/> <b>ZORG EN WELZIJN</b>	<input type="checkbox"/> <b>GROEN</b>	<input type="checkbox"/> <b>TECHNIEK</b>
economie	biologie	wiskunde	wiskunde
			natuurkunde
<b>Kies 1 vak</b>	<b>Kies 1 vak</b>	<b>Kies 1 vak</b>	
<input type="checkbox"/> wiskunde	<input type="checkbox"/> wiskunde	<input type="checkbox"/> natuurkunde	
<input type="checkbox"/> Frans	<input type="checkbox"/> aardrijkskunde	<input type="checkbox"/> biologie	
<input type="checkbox"/> Duits	<input type="checkbox"/> geschiedenis		

<b>Keuzevakken</b>			
<i>Kies 3 van onderstaande vakken (die je nu ook volgt en je niet al als profielvak hebt gekozen)</i>			
<input type="checkbox"/> Frans	<input type="checkbox"/> wiskunde	<input type="checkbox"/> geschiedenis	<input type="checkbox"/> tekenen
<input type="checkbox"/> natuurkunde (alleen met wiskunde)	<input type="checkbox"/> economie	<input type="checkbox"/> scheikunde	<input type="checkbox"/> LO2
<input type="checkbox"/> Duits	<input type="checkbox"/> aardrijkskunde	<input type="checkbox"/> biologie	<input type="checkbox"/> drama

<b>Ik wil de doorstroom van 4 mavo naar 4 havo open houden</b>	
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee

<b>Ik wil TTO blijven volgen (alleen mogelijk indien TTO voldoende is afgerond)</b>	
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee

-Je kunt niet voor Frans en natuurkunde kiezen. Kies één van beide vakken.

-Kies maximaal één van drama, tekenen en LO2.

-Je kunt alleen vakken kiezen die je nu ook volgt.

-In 4M is het in principe niet meer mogelijk om vakken te wisselen.

## Doorstroom van 4 mavo naar 4 havo

Wil je de mogelijkheid openlaten om na de mavo door te stromen naar de havo, dan dien je te voldoen aan een aantal instroomvoorwaarden. Die zogenoemde toelatingsvoorwaarden vind je op de website van school of in de doorstroomboekjes. Uiteraard zal je de kans van slagen op de havo zeker kunnen verhogen als je vakkenpakket aansluit op één van de profielen die binnen de havo wordt aangeboden.

Binnen de havo zijn er een viertal profielen: Natuur & Techniek, Natuur & Gezondheid, Economie & Maatschappij en Cultuur & Maatschappij. In totaal heb je net als op de mavo 7 examenvakken. Een deel staat vast bij de profielen en een deel kan gekozen worden. De vaste eindexamenvakken per profiel zijn hieronder weergegeven. Het is aan te raden dat je in al deze vakken op de mavo eindexamen hebt gedaan. Heb je dat niet, dan adviseren wij het sterk om in je eigen tijd op het gewenste instroomniveau te komen. Dat kan bijvoorbeeld via cursussen op internet, bijles, zomerschool of met lesstof van school.

Binnen de havo wordt bij sommige profielen wiskunde B aangeboden. Wiskunde B is een exactere variant, waarbij aandacht wordt besteed aan onder meer wiskundige functies en algebra. Wiskunde B wordt door de meeste leerlingen als ingewikkelder beschouwd en de ervaringen wijzen uit dat wiskunde op de mavo eigenlijk onvoldoende aansluit op deze variant. Leerlingen die van de mavo komen worden sterk afgeraden om voor wiskunde B te kiezen. Onze ervaring is dat de wiskundevariant van de mavo onvoldoende aansluit op wiskunde B in de havo. Zelfs reguliere havo leerlingen kunnen alleen voor wiskunde B kiezen als zij met succes een wiskunde B-programma afronden.

### CULTUUR & MAATSCHAPPIJ

1. geschiedenis
2. aardrijkskunde of economie
3. Frans of Duits

### ECONOMIE & MAATSCHAPPIJ

1. economie
2. geschiedenis
3. wiskunde

### NATUUR & GEZONDHEID

1. wiskunde
2. biologie
3. scheikunde (nsk2)
4. natuurkunde (nsk1) of aardrijkskunde

### NATUUR & TECHNIEK

1. wiskunde B
2. biologie
3. scheikunde (nsk2)
4. natuurkunde (nsk1)

**Het Schoter**  
Sportweg 9  
2024 CN Haarlem  
023 - 525 84 91  
info@schoter.nl

[WWW.SCHOTER.NL](http://WWW.SCHOTER.NL)

