

# Profiel- en vakkenkeuze in M3 voor M4

Dit schooljaar moet je een aantal keuzes maken voor het komende schooljaar. Je moet vakken kiezen en een definitieve profielkeuze maken. Waar kan je uit kiezen? Wat houden de profielen in? Wat kan helpen bij een profiel- en vakkenkeuze? Op de meest voorkomende vragen geeft deze brochure antwoord.

Het schema hieronder geeft een overzicht van de profielen in mavo 4 en de daarbij horende profiel- en keuzevakken.

## Gemeenschappelijk Deel in mavo 4

- Nederlands
- Engels
- Maatschappijleer
- LO

### Profieldeel

Techniek	Zorg en Welzijn	Economie
<input checked="" type="checkbox"/> NASK I <input checked="" type="checkbox"/> Wiskunde	<input checked="" type="checkbox"/> Biologie <b>1 profielkeuzevak</b> <input type="checkbox"/> Wiskunde <input type="checkbox"/> Geschiedenis <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde	<input checked="" type="checkbox"/> Economie <b>1 profielkeuzevak</b> <input type="checkbox"/> Frans <input type="checkbox"/> Duits <input type="checkbox"/> Wiskunde

### Vrije Deel

Techniek	Zorg en Welzijn	Economie
<b>Minimaal 2 keuzevakken in vrije deel:</b> <input type="checkbox"/> Frans <input type="checkbox"/> Duits <input type="checkbox"/> Geschiedenis <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde <input type="checkbox"/> NASK II <input type="checkbox"/> Economie <input type="checkbox"/> Biologie <input type="checkbox"/> Sportklas* <input type="checkbox"/> T & T*	<b>Minimaal 2 keuzevakken in vrije deel:</b> <input type="checkbox"/> Wiskunde <input type="checkbox"/> Frans <input type="checkbox"/> Duits <input type="checkbox"/> Geschiedenis <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde <input type="checkbox"/> NASK II <input type="checkbox"/> NASK I <input type="checkbox"/> Economie <input type="checkbox"/> Sportklas* <input type="checkbox"/> T & T*	<b>Minimaal 2 keuzevakken in vrije deel:</b> <input type="checkbox"/> Wiskunde <input type="checkbox"/> Frans <input type="checkbox"/> Duits <input type="checkbox"/> Geschiedenis <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde <input type="checkbox"/> NASK II <input type="checkbox"/> NASK I <input type="checkbox"/> Biologie <input type="checkbox"/> Sportklas* <input type="checkbox"/> T & T*

\*Alleen op te nemen als zevende (extra) vak. De leerling dient in minimaal 6 vakken eindexamen te doen.

## Gemeenschappelijke deel

De vakken binnen het gemeenschappelijke deel zijn in mavo 4 verplicht.

## Profieldeel

De vakken binnen het profieldeel passen bij het profiel techniek, zorg en welzijn of economie. Wanneer past een profiel bij jou? Welke interesses passen bij een profiel?

### Techniek

- Timmeren, metselen, stukadoren, schilderen
- Houtbewerken (meubel maken) en stofferen
- Logistiek en wegenbouw
- Werken met elektriciteit
- Installatietechniek
- Metaal en metaalbewerking
- Sleutelen aan voertuigen

### Zorg en Welzijn

- Doktersassistent(e)
- Verzorgen van zieken, bejaarden, kinderen, etc
- Verzorgen van gezicht, huid, haar, voeten, etc
- Werken in het theater
- Werken in de beveiliging
- Sportieve activiteiten

### Economie

- Werken in een winkel of groothandel
- Werken met mode/kleding
- Werken in de toeristische sector
- Werken in de logistiek
- Kantoorwerkzaamheden verrichten
- Voedsel bereiden of serveren

## Vrije deel

De vakken binnen het vrije deel zijn bedoeld om de vakkenkeuze te verbreden en ruimte te geven voor verdieping. Je kiest minimaal twee vakken uit het vrije deel. Als je drie vakken uit het vrije deel kiest, dan heb je een extra (7<sup>e</sup>) vak opgenomen.

## Extra (7<sup>e</sup>) vak kiezen

Leerlingen met goede studieresultaten kunnen een extra vak (7<sup>e</sup>) kiezen. Zij moeten dan wel een positief advies hebben van hun vakdocent en het gemiddelde schoolexamencijfer moet aan het einde van het cursusjaar > 5.5 zijn. De leerlingen geven bij de keuze van het extra vak in twee stappen hun voorkeur aan. Vanzelfsprekend proberen wij altijd de eerste voorkeur te realiseren. Altijd geldt de voorwaarde dat het opnemen van het extra vak rooster-technisch haalbaar moet zijn.

Een extra vak dient in mavo 4 het hele jaar gevolgd te worden. Tijdens leerjaar 4 kan er in principe geen ruiling plaatsvinden tussen het extra vak en één van de andere algemene vakken.

## Sportklas en T&T

De Sportklas en T&T (technologie en toepassing) zijn keuzemogelijkheden waar geen examen aan vast zit en zijn alleen op te nemen als (extra) zevende vak.

De sportklasleerlingen volgen extra sportlessen in de week. Vind je sporten leuk of zou je er in toekomst wat mee willen doen, is de sportklas een uitkomst. Als je voor T&T kiest, dan volg je een praktijkgericht programma en kom je in aanraking met mbo's en het bedrijfsleven, maar leer je ook praktische vaardigheden uit de technieksector, kritisch denken en samenwerken. Je leert werken vanuit een casus van een echt bedrijf. Zie bijlage voor meer informatie over de keuzevakken.

## Leren Leren

Het is mogelijk om in mavo 4 het vak Leren Leren te kiezen. Ook bij het vak Leren Leren geldt dat er geen examen aan vast zit en het vak alleen op te nemen is als (extra) zevende vak.

Bij Leren Leren wordt vooral aandacht geschonken aan studievaardigheden. Het aanleren van deze studievaardigheden kunnen je helpen bij je verdere studieloopbaan. Voor Leren Leren volgt verdere informatie aan het einde van het schooljaar. Het is dan nog mogelijk om het vak als extra vak op te nemen.

## Van mavo 4 naar havo 4

Leerlingen die door willen stromen naar havo 4, moeten geslaagd zijn voor het eindexamen met een extra (7<sup>e</sup>) vak. **Let op!** Het zevende vak moet een eindexamenvak zijn. Leren Leren, Sportklas of T&T tellen voor de overgang naar havo 4 **niet** mee als zevende vak.

Als je naar het havo wilt, doe je er verstandig aan te weten in welke richting je later - dus na het havo - wilt doorleren. De gevolgde vakken op de mavo en havo zijn immers de basis voor je vervolgopleiding. Op het havo wordt gewerkt met profielen. Zoals je weet, moet je in ieder geval op de mavo wiskunde of een tweede moderne vreemde taal in je eindexamenpakket hebben om de overstap naar het havo te kunnen maken. Het vak Engels is natuurlijk ook op het havo verplicht. Het is raadzaam om de hieronder staande gegevens over de profielen van het havo goed te bestuderen. Je vakken op de mavo kun je daar dan op afstemmen. De informatie over deze profielen wordt onder enig voorbehoud gepubliceerd.

## Profielen havo

Als je op het havo het profiel Natuur en Techniek (NT) overweegt te kiezen, moet je de volgende vakken in je mavo-pakket hebben: NE - EN - WI - NASK I - NASK II. Je moet op het havo je profiel verdiepen of verbreden. Je kunt dat doen door bijvoorbeeld Biologie op te nemen. Vakken die niet op de mavo worden aangeboden, maar die je wel in je profiel kunt opnemen zijn Wiskunde D en NLT (Natuur, Leven en Technologie).

Als je op het havo het profiel Natuur en Gezondheid (NG) overweegt te kiezen, zijn de volgende vakken belangrijk: NE - EN - WI - BI - NASK II. Je moet op het havo je profiel verdiepen of verbreden. Je kunt dat doen door bijvoorbeeld Natuurkunde (dat is NASK 1 op het mavo) of Aardrijkskunde op te nemen. Ook NLT is mogelijk.

Als je op het havo het profiel Economie en Maatschappij (EM) overweegt te kiezen, zijn de volgende vakken belangrijk: NE - EN - WI - EC - GS. Je moet op het havo je profiel verdiepen of verbreden. Je kunt dat doen door Frans, Duits, Aardrijkskunde, Maatschappijwetenschappen of Bedrijfseconomie te kiezen.

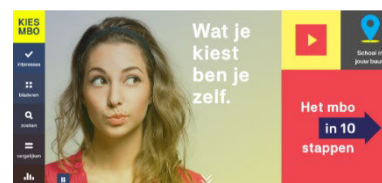
Als je op het havo het profiel Cultuur en Maatschappij (CM) overweegt te kiezen, zijn de volgende vakken belangrijk: NE - EN - GS – Frans of Duits. Je moet op het havo je profiel verdiepen of verbreden door uit de maatschappijvakken: Aardrijkskunde, Economie of Maatschappijwetenschappen op te nemen en uit de cultuurvakken een kunstvak (muziek of Art & Design), filosofie of een 3e moderne vreemde taal te kiezen. Hoewel Wiskunde niet verplicht is in dit profiel, is het wellicht toch verstandig om dit vak te kiezen.

Op het havo kun je GS, AK, BI en EC opnemen zonder dat je er op de mavo examen in hebt gedaan. Dat geldt ook voor de volgende vakken van het havo: Bedrijfseconomie, NLT, filosofie, maatschappijwetenschappen, muziek, Art & Design en O&O (in overleg met de docenten van O&O).

## Wat kan helpen bij het maken van een profiel- en vakkenkeuze?

Bedenk waar je **goed** in bent, waar je **kwaliteiten** liggen en waar je **interesses** liggen. Tijdens deze lastige zoektocht kan je:

- de stappen van Qompas maken en doornemen. De aangeboden opdrachten kunnen je helpen om tot een juiste keuze te komen.
- de website [www.kiesmbo.nl](http://www.kiesmbo.nl) raadplegen. Hier lees je van alles over de mogelijkheden binnen het mbo en kan je kennis maken met verschillende opleidingen.
- in gesprek gaan met je ouder(s)/verzorger(s) over je kwaliteiten en interesses.
- docenten of je **mentor** vragen om advies.
- een gesprek aanvragen met de decaan; Daan Tamboer ([d.tamboer@bonhoeffer.nl](mailto:d.tamboer@bonhoeffer.nl))



## **Bijlage –Sportklas en T&T**

### **Sportklas**

Wil je straks naar de opleiding voor Sport en Bewegen of de Academie voor Lichamelijke Opvoeding? Ga je misschien in de gezondheidszorg? Overweeg je om bij de politie, brandweer of in het leger te gaan? Wil je later - of misschien nu meteen al - als vrijwilliger in een sportvereniging aan de slag? Of vind je het gewoon alleen maar heel erg plezierig om met sport en alles wat daar mee te maken heeft bezig te zijn en zou je je er best wat verder in willen verdiepen? In al die gevallen is de Sportklas, waarvoor je kunt kiezen in de Plustijd, echt iets voor jou.

#### **Wat moet je kunnen?**

Moet je een heel goede sporter zijn om voor de sportklas te kunnen kiezen? Nee, dat hoeft niet. Gewoon goed mee kunnen doen met gym is genoeg. Vraag aan je leraar L.O. of die vindt of je voldoende in je mars hebt. Het is natuurlijk wél belangrijk dat je heel erg geïnteresseerd bent in veel verschillende vormen van bewegen en sport, en ook in de achtergronden ervan (regels, techniek, tactiek, ontwikkeling). En je moet het leuk vinden om in bewegingssituaties leiding te geven. Want je leert, meer dan bij L.O., naast bewegingssituaties ontwerpen en op gang houden ook rollen van scheidsrechter, coach, trainer of organisator te vervullen.

#### **Iets over het programma**

Net als bij de 'gewone' gymlessen zijn er vier domeinen van waaruit het programma is opgebouwd: 'Bewegen', 'Bewegen & Gezondheid', 'Bewegen & Regelen' en 'Bewegen & Samenleving'. Het verschil is dat je in de Sportklas overal uitgebreider op ingaat. Bij 'Bewegen' vergroot je je vaardigheid in een paar spelen. Bij 'Bewegen & Regelen' gaat het om het leren vervullen van leidinggevende rollen in sport en bewegen (scheidsrechter, trainer, organisator). Bij 'Bewegen & Gezondheid' en 'Bewegen & Samenleving' doe je achtergrondkennis op over bewegen en sport. Bijvoorbeeld over de relatie tussen bewegen en gezondheid, over het opzetten van een trainingsprogramma en over het verbeteren van je eigen fitheid. En over hoe de wereld van sport en bewegen is georganiseerd. De praktijkonderdelen die dit keer aan bod komen zijn: volleybal, zwaaionderdelen bij het turnen, flagfootball/american football, trainingsleer (het trainen van het uithoudingsvermogen of kracht), hockey/zaal hockey, zelfverdediging, beachsporten, bewegen en muziek, basketbal, free running, rugby en atletiek. In de lessen is ook aandacht voor spelregelkennis, trainingsleer, EHBO bij sport, sportnatuurkunde en organiseren van sporttoernooien.

#### **Hoeveel tijd?**

Om dit alles onder de knie te krijgen kost best wat tijd. Het is dus geen plustijd module, je maak de keuze Sportklas voor in ieder geval één jaar! Hierbij besteed je elke week 2 tot 3 uren aan de Sportklas. Voor alle duidelijkheid: dat komt naast de lessen die je met je eigen klas aan LO volgt. Maar hoe leuk is het om meer lestijd aan sport en bewegen te kunnen besteden! Aan het eind van de Sportklas krijg je een certificaat, waarin beschreven staat wat je allemaal hebt gedaan en geleerd.

## **T&T (Technologie en toepassing)**

Leerlingen die kiezen voor T&T volgen een praktijkgericht programma van 3 lessen in de week gedurende het hele schooljaar. Zij zullen in 4 periodes middels 3 projecten op een andere, praktijkgerichte manier gaan leren. Leerlingen komen in aanraking met mbo's en het bedrijfsleven, maar leren ook praktische vaardigheden uit de technieksector, kritisch denken en samenwerken. Leerlingen werken vanuit een casus van een echt bedrijf.

T&T heeft veel raakvlakken met O&O (Technasium) en de opdrachten sluiten aan op de bestaande profielen; Economie, Techniek en Zorg & Welzijn.

Tot slot biedt het vak leerlingen de kans om ervaringen op te doen met bedrijven en mbo's, wat de leerlingen een voorsprong kan geven richting het vervolgonderwijs.