



**CAROLUS**  
BORROMEUS  
COLLEGE





# Informatieavond 2 Mavo Profiel- en vakkenkeuze



# Programma



- Wat kan ik kiezen?
  - Profiel- en vakkenkeuze 2 mavo
  - Kort profiel- en vakkenkeuze 3 mavo
- Tips
- Voorbereidende opdracht profiel- en vakkenkeuze
- Invullen profiel- en vakkenkeuze
- Tijdpad

# Mentimeter

via [menti.com](https://www.menti.com) → 7021255

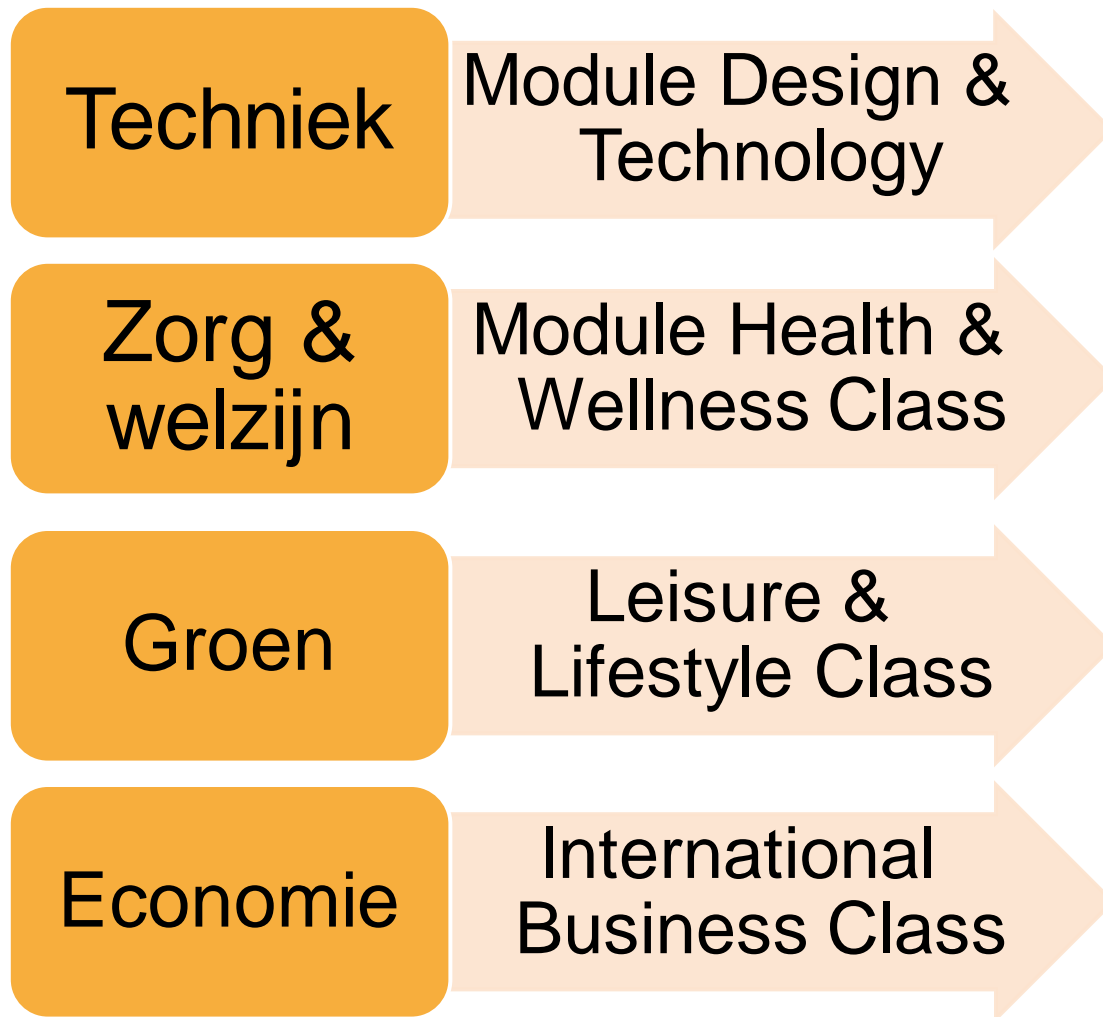
- Wat weet jij al van de profiel- en vakkenkeuze mogelijkheden?
- Ik weet al welk profiel en welke vakken ik wil kiezen.

Ja – twijfel - nee



Wat kan ik kiezen?

# Keuze profiel met module



# Praktijkmodules



Elk profiel heeft een praktijkmodule

- Module brengt het profiel in de praktijk
- Betere aansluiting/voorbereiding vervolgstudie
- Theorievakken inzetten in praktijkopdrachten
- Persoonlijke ontwikkeling, vaardigheden en competenties (PPC)

# Praktijkmodules



## Invulling van de praktijkmodule

- Donderdag
- Onderzoeken, ontwerpen en ondernemen
- Praktische opdrachten met bedrijven
- Afronding in klas 4 d.m.v. profielwerkstuk
- Bedrijfsbezoeken, gastlessen en stage
- Samenwerking met Huijbregts



# International Business Class

## Praktijkmodule van Economie

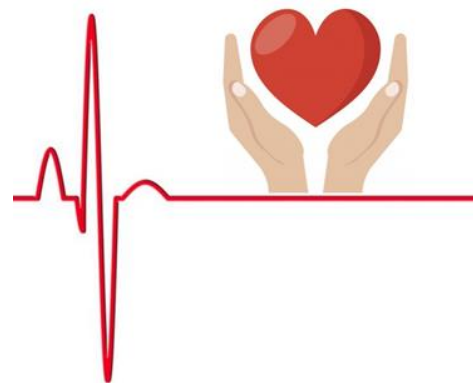
- Businessplan uitwerken (Rode draad)
  - Persoonlijk plan
  - Marketing plan
  - Financieel plan
- Verkoopdagen (bijv. kerstmarkt, eigen invulling)
- Koppeling goed doel naar keuze
- Samenwerking met:
  - Lokale ondernemers
  - Bank



# Health & Wellness Class

## Praktijkmodule van Zorg en Welzijn

- Thema's:
  - Lifestyle
  - Ziekteleer
  - Voeding
  - Sport
- Diploma EHBO en reanimatie
- Samenwerking met:
  - Politie / ambulance / brandweer
  - Schoonheidsspecialiste



# Design & Technology Class

## Praktijkmodule van Techniek

- Thema's:
  - Koelbox ontwerpen & testen
  - Zelfrijdende auto programmeren
  - Bedlamp ontwerpen en produceren
  - Chemisch sporenonderzoek uitvoeren
- Samenwerking met:
  - MTA groep
  - Automotive Campus



# Leisure & Lifestyle Class

## Praktijkmodule van Groen

- Thema's:
  - Lifestyle & Outdoor
  - Animal Care
  - Food, Technology & Nature
- Samenwerking met:
  - Dierenrijk Nuenen
  - Helicon



# Vragen over de praktijkmodules?



- IBC
  - R.Roosen@omosghelmond.nl
- HWC
  - M.Joosten@omosghelmond.nl
- DTC
  - B.vandenBosch@omosghelmond.nl
- LLC
  - k.vandenbogaard@omosghelmond.nl

# Tijdpad voor keuze profiel met module

## **Profieloriëntatie**

Kennismaking profielen

Oktober 2020



## **Voorlopige profiel- en vakkenkeuze**

Deadline 29 januari 2021



## **Volgen verdiepende module**

Aan de hand van je voorlopige profielkeuze

19 en 20 april 2021



## **Definitieve profiel- en vakkenkeuze**

Deadline 23 april 2021

# Profiel- en vakkenkeuze

voor 3 mavo

<b>Gemeenschappelijk deel</b>			
Nederlands Engels Levensbeschouwing Filosofie en Ethiek Lichamelijke opvoeding Culturele en kunstzinnig vorming			
<b>Profiel</b>			
<u>Techniek</u>	<u>Zorg &amp; Welzijn</u>	Groen	<u>Economie</u>
<b>Profielvakken</b>			
<u>Verplichte vakken</u>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Module Design &amp; Technology Class</li> <li>• Natuurkunde</li> <li>• Wiskunde</li> <li>• <u>Scheikunde</u></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Module Health &amp; Wellness Class</li> <li>• <u>Biologie</u></li> <li>• <u>Scheikunde</u></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Module Leisure &amp; Lifestyle Class</li> <li>• <u>Wiskunde</u></li> <li>• Scheikunde</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Module International Business Class</li> <li>• <u>Economie</u></li> </ul>
<b>Profielkeuzedeel</b>			
<u>Verplicht 1 vak kiezen</u>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aardrijkskunde</li> <li>• Geschiedenis</li> <li>• Wiskunde</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Biologie</li> <li>• Natuurkunde</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frans</li> <li>• Duits</li> <li>• Wiskunde</li> </ul>

# Vrije vakkenkeuze

- Frans
- Duits
- Geschiedenis
- Aardrijkskunde
- Natuurkunde
- Wiskunde
- Scheikunde
- Biologie
- Economie
- Handvaardigheid\*
- Tekenen\*
- Lichamelijke Opvoeding 2\*

❖ *(3d design - extra vak)\**

\*Geen eindexamenvak

*\*Maximaal 1 te kiezen*



# Lichamelijke opvoeding 2 (LO 2)



- Officieel examenvak sinds 2007
- Schoolexamen; Praktijk afronding binnen de lessen. Theorie binnen de toetsweken. Geen centraal examen.
- Examendossier verplicht; alle kerndelen en eindtermen.

# Programma inhoud 3 mavo

- ❑ naast reguliere lessen 3 lessen lichamelijke opvoeding LO2.
- ❑ De theoretische vaardigheden en kennis worden tijdens toets weken getoetst

## Voorbeeld planning:

Atletiek, softbal (+ scheidsrechter toernooi), volleybal, start lesgeven, basketbal\*, turnen, fitness\* (trainingsleer), overige activiteiten.

*\* Zowel theorie als praktijk*

# Voor Wie?



- ❑ 3 en 4 mavo leerlingen (n.a.w. in schooljaar 2022-2023)
- ❑ Sportief of sport minded
- ❑ Leerlingen die een vervolgopleiding richting sport, leidinggevend beroep of ondersteunend beroep, kiezen.
- ❑ Interesse hebben in sport en bewegen.

# Extra keuzes



- Doorstroomklas
  - ▣ Aparte klas
  - ▣ Voorbereiding en kennismaking met doorstroom havo
  
- 3D Design
  - ▣ 3d ontwerpen met behulp van een computerprogramma

# Aandachtspunten

- Gekozen module = gekozen profiel
- Geen wiskunde = rekentoets in 4m
- Vakken in 2 mavo laten vallen, mag niet meer gekozen worden m.u.v. 3d design
- Maximaal 1 vak te kiezen uit hn, te, lo2 (niet verplicht)

# Voorwaarden

## havo-doorstroomklas

### 2 mavo naar 3 mavo

- Het gemiddelde van alle vakken moet minimaal een 6,5 zijn
- Positief advies van de vakdocenten

### 3 mavo naar 4 mavo

- Extra vak
- Wiskunde verplicht

# Profiel- en profielvakken

voor 4 mavo

<b>Gemeenschappelijk deel</b>			
Nederlands Engels Maatschappijleer Lichamelijke opvoeding Profielwerkstuk			
<b>Profiel</b>			
Techniek	Zorg & Welzijn	Groen	Economie
<b>Profielvakken</b>			
<i>Verplichte vakken</i>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Module Design &amp; Technology Class</li> <li>• Natuurkunde</li> <li>• Wiskunde</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Module Health &amp; Wellness Class</li> <li>• Biologie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Module Leisure &amp; Lifestyle Class</li> <li>• Wiskunde</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Module International Business Class</li> <li>• Economie</li> </ul>
<b>Profielkeuzedeel</b>			
<i>Verplicht 1 vak kiezen</i>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aardrijkskunde</li> <li>• Geschiedenis</li> <li>• Wiskunde</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Biologie</li> <li>• Natuurkunde</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frans</li> <li>• Duits</li> <li>• Wiskunde</li> </ul>

# Voorwaarden 4 mavo naar 4 havo



Vakkenpakket zoveel mogelijk aansluiten op 4h

- *Vmbo-t diploma*
- *Tenminste 1 extra vak*
- *Aanmeldingsprocedure doorlopen*
- *Volgen van bijspijkermodule*



# Profielen havo

Profiel	N&T	N&G	E&M	C&M
<b>Gemeenschappelijk deel</b>	Nederlands Engels Maatschappijleer Lichamelijke opvoeding Culturele en kunstzinnige vorming Levensbeschouwing Profielwerkstuk			
<b>Profielvakken</b>	Wiskunde B Natuurkunde Scheikunde	Wiskunde A* Scheikunde Biologie	Wiskunde A* Geschiedenis Economie	Frans of Duits Geschiedenis Handvaardigheid
<b>1e keuze-examenvak</b> <i>verplicht 1 vak kiezen</i>	Biologie Informatica	Natuurkunde Aardrijkskunde	Bedrijfseconomie Aardrijkskunde Duits Frans	Aardrijkskunde Economie
<b>2e keuze-examenvak</b> <i>verplicht 1 vak kiezen</i>	Biologie Informatica Economie Duits Frans Handvaardigheid Aardrijkskunde	Natuurkunde Aardrijkskunde Economie Duits Frans Informatica Handvaardigheid	Aardrijkskunde Bedrijfseconomie Duits Frans Handvaardigheid Informatica	Aardrijkskunde Economie Duits Frans Wiskunde A Informatica

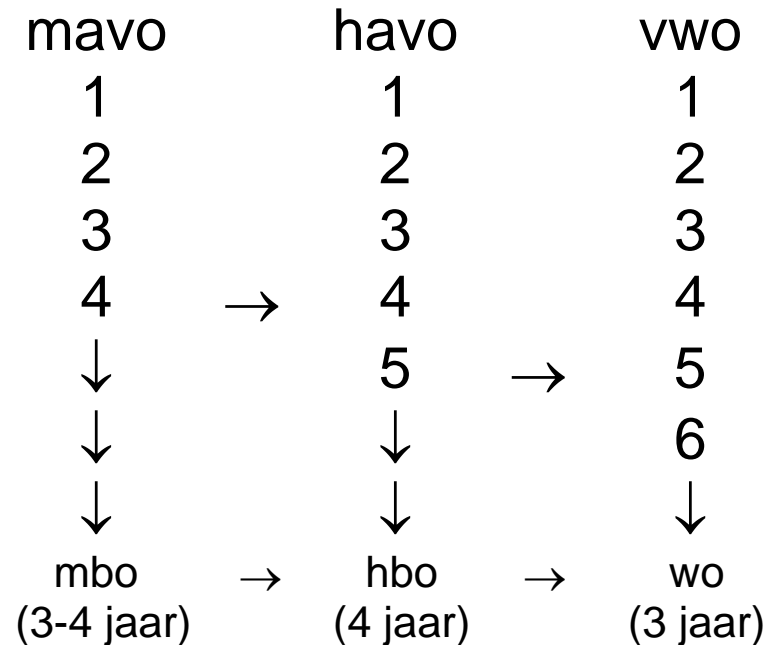
# Verschillen MBO en havo

## MBO

- Praktijkvakken - stages
- 3 jaar (enkele 4 jaar)
- BOL en BBL variant

## Havo

- Theoretisch
- 2 jaar



# Middelbaar beroepsonderwijs

(MBO)

- Mavo → doorstroom naar MBO niveau 4
- Aansluitingswensen MBO (voorbeeldvakken):
  - Biologie
  - Natuurkunde
  - Wiskunde
  - Economie
  - 2<sup>e</sup> moderne vreemde taal

*Kijk op de website van MBO voor de profiel- en vakkeneisen/wensen.*

# Hulpvragen voor je profiel- en vakkenkeuze

## ❑ Informatie verzamelen over jezelf:

- ❑ Wat vind ik écht leuk om mee bezig te zijn?
- ❑ Wat geeft mij energie?
- ❑ Waar wil ik mijn bed voor uitkomen?
- ❑ Wat vind ik belangrijk in een studie/ beroep?
- ❑ Waar ben ik goed in?
- ❑ Waar wil ik goed in worden?

## ❑ Informatie verzamelen over vakken:

- ❑ Welke vakken vind ik leuk?
- ❑ Welke vakken kan ik goed?
- ❑ Wat vind ik interessant om te leren?
- ❑ Wat vind ik belangrijk om te leren?

Tip: bekijk de adviezen in Magister en ga in gesprek met je vakdocent

## ❑ Informatie verzamelen over de mogelijkheden:

- ❑ Bij welke vakken kan ik dit leren?
- ❑ Wat kan ik in de toekomst met die vakken leren?
- ❑ Welke opleidingen zijn allemaal mogelijk met die vakken?
- ❑ Deze vakken koppelen aan profiel

Tip: kijk op [www.kiesmbo.nl](http://www.kiesmbo.nl)



# Invullen profiel- en vakkenkeuze

## 1. Voorlopige profielkeuze:

- Invullen profielkeuze via missie 'voorlopige profielkeuze'
- Let op: Missie volledig afronden!
- Samen met je ouders
- Deadline **29 januari 2021**

## 2. Definitieve profielkeuze:

- Invullen missie 'definitieve profielkeuze'  
(*dezelfde procedure als voorlopige profielkeuze*)
- Vervolgens printen, handtekening en inleveren bij mentor
- Deadline **23 april 2021**

*\*Na 23 april niet ingeleverd, dan geldt de voorlopige keuze*

# Tijdpad profiel- en vakkenkeuze

<b>Datum</b>	<b>Activiteit</b>
Zijn bekend	Adviezen vakdocent periode 1
29 januari 2021	Deadline voorlopige profielkeuze
Vanaf 22 maart 2021	Toetsweek 2
6 april 2021	Adviezen vakdocent + cijfers periode 2 bekend
19 & 20 april 2021	Verdiepende module profieloriëntatie
20 april 2021	Mentor-vakspreekuur
23 april 2021	Deadline definitieve profiel-vakkenkeuze

*Onder voorbehoud van mogelijke wijzigingen vanwege de Coronamaatregelen*

# Begeleiding thuis

- ❑ Blijf samen in gesprek over:
  - ❑ Talenten
  - ❑ Energiegevers
  - ❑ Hobby's
  - ❑ Motivaties
  - ❑ Struikelblokken
  
- ❑ Onderzoek
  - ❑ De raakvlakken bij de verschillende profielen
  - ❑ De voor- en nadelen van je profiel- en vakkenkeuze
  
- ❑ Laat uw zoon/dochter een keuze voor het profiel- en vakkenpakket



# Vorbereidende opdracht profielkeuze

*Brief 18 december*

- Boekje met vragen over kwaliteiten, interesses, beroepen, vaardigheden, etc.
- Geeft aan of je jezelf erin herkent
- Uitkomsten optellen op blz. 12
- Uitslag: 3 letterige code = menstype
- Toelichting menstypen op blz. 13.



# Samen aan de slag met....

*Uitkomsten voorbereidende opdracht profielkeuze*

- Wat ben je te weten gekomen?
- Welke informatie is nieuw?
- Welke vragen uit de opdracht (de vragenlijst) spreken je aan?
- Welke vragen uit de opdracht (de vragenlijst) zijn kenmerkend voor jou?
- Welk profiel sluit het beste aan bij de informatie die je nu over jezelf te weten bent gekomen?
- Ben je er achter welk profiel je interesse heeft?
- Welke vakken vind je interessant?

# Vragen?

---

Hartelijk dank voor uw aandacht.

