



CAROLUS
BORROMEUS
COLLEGE





Informatieavond vakkenkeuze

Mavo 2

Programma



Informatie vakkenkeuze

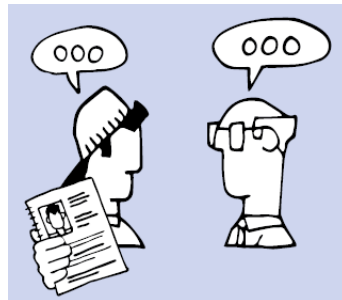
- Voorbereiding op keuzeproces
- Vakkenkeuze
- Doorstroommogelijkheden
- Invullen vakkenkeuze
- Tijdpad

Vakkenkeuzespel

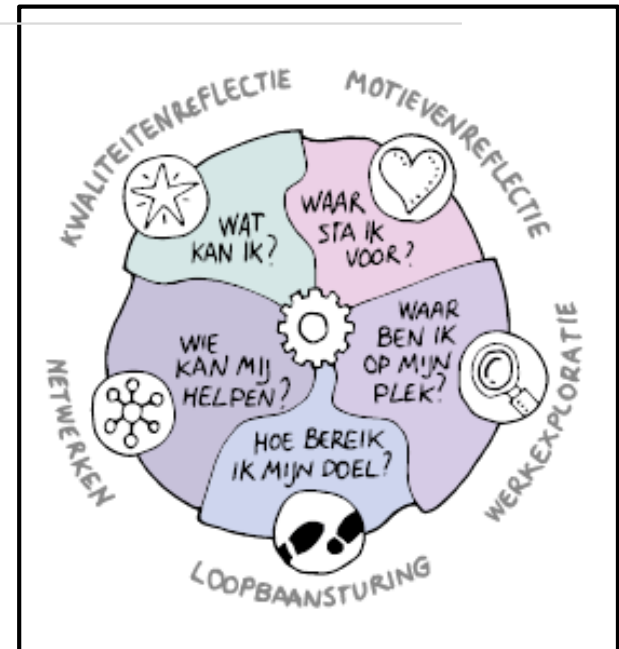
Ervaringen betekenis geven



Praktijk gericht



Loopbaangericht
gesprek



Keuzes leren
maken



Ervaringen op 3 niveaus

- Ervaren in de beroepspraktijk
 - Stage, bedrijfsbezoek
- Ervaren op school en privé
 - praktijkles op school of het coachen van het plaatselijke voetbalteam.
- Oriëntatie door informatie
 - Voorlichting vervolgonderwijs
 - Internet zoals kiesmbo.nl

Loopbaanreflectiegesprek ouder-leerling

- Opdracht in Yubu
- Met voorbeeldvragen

Enkele tips:

- Toon belangstelling – ga in gesprek
- Vorm een team – doe het samen
- Ga samen naar de voorlichtingsactiviteiten



Vorbereiding op vakkenkeuze



- Opdrachten Yubu
 - ▣ Ter voorbereiding op de vakkenkeuze
 - ▣ Vorbereiding en zelfinzicht, kennismaking met profielen, opleidingen en beroepen
- Scholen- en beroepenmarkt op Vakcollege
 - ▣ 23 januari 2020

Hoe maak ik mijn keuze?



- Welk vak vind ik leuk?
 - In welk vak ben ik goed?
 - Welk profiel vind ik leuk?
 - Welke opleiding, beroep vind ik leuk?
-
- Vakkenkeuzespel

Vakkenkeuze



3 Keuzes uit de volgende vakken:

- Frans
- Duits
- Natuurkunde
- Handvaardigheid *
- Teken*en *
- 3d design (extra te kiezen vak)

* Er mag maximaal 1 expressievak gekozen worden.

Frans en/of Duits



- Secretariële opleidingen
- Marketing en communicatie
- Internationale handel - transport
- Horeca, toerisme, recreatie

Profielkeuze 4 mavo:

- Keuzevak bij profiel Economie

Natuurkunde



- Techniek
- Automotive
- Bouw- en houtsector

Profielkeuze 4 mavo:

- Verplicht vak bij mavo profiel Techniek
- Keuzevak bij mavo profiel 'groen'
- Verplicht vak bij havo profiel Natuur & techniek

Handvaardigheid en tekenen



- Welzijnsopleidingen
- Technische opleidingen
- Mode en vormgeving
- Groen

- Teken en: platte werkstukken (2D)
 - Tekeningen, schetsen, collages, schilderijen en werkstukken met inkt.
- Handvaardigheid: ruimtelijke werkstukken (3D)
 - Werkstukken van hout, ijzerdraad en klei.

3D design

- Computerprogramma 3d ontwerpen
- Extra vak
 - Voorbereiding vervolgopleiding → voorsprong creatieve en technische MBO opleidingen
 - Geen eindexamen
- Toelatingseisen: **géén**
 - Zelfstandigheid
 - Geconcentreerd aan een computer
- 3 Jaar gebruik van: software 3DS Max Design van Autodesk
- Keuze voor één jaar

Profielvakken 4 mavo

Verplicht profielvak:

Economie	Groen	Techniek	Zorg & welzijn
Economie	Wiskunde	Wiskunde	Biologie
		Natuurkunde	

Verplicht kiezen uit:

Economie	Groen	Techniek	Zorg & welzijn
Wiskunde	Biologie		Aardrijkskunde
Duits	Natuurkunde		Geschiedenis
Frans			Wiskunde

Profiel- en vakkenkeuze 4 mavo

Profiel	Tech niek	Zorg & Welzijn	Groen	Economie
Gemeenschappelijk deel	Nederlands Engels Maatschappijleer Lichamelijke opvoeding Profielwerkstuk			
Profielvakken <i>verplichte vakken</i>	Wiskunde Natuurkunde	Biologie	Wiskunde	Economie
Profielkeuzevak <i>verplicht 1 vak kiezen</i>		Aardrijkskunde Geschiedenis Wiskunde	Biologie Natuurkunde	Wiskunde Duits Frans
Vrij deel <i>Verplicht: 2 vakken kiezen, mogelijk: 1 of 2 extra vakken</i>	Duits Frans Geschiedenis Aardrijkskunde Scheikunde Economie Biologie Wiskunde Natuurkunde Tekenen Handvaardigheid			
Extra vak <i>Dit is geen examenvak</i>	3d design			

Profielen havo

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

Middelbaar beroepsonderwijs

(MBO)



- Mavo → doorstroom naar MBO niveau 4
- Aansluitingswensen MBO (voorbeeldvakken):
 - Biologie
 - Natuurkunde
 - Wiskunde
 - Economie
 - 2^e moderne vreemde taal
- Aansluitingseisen MBO - HBO

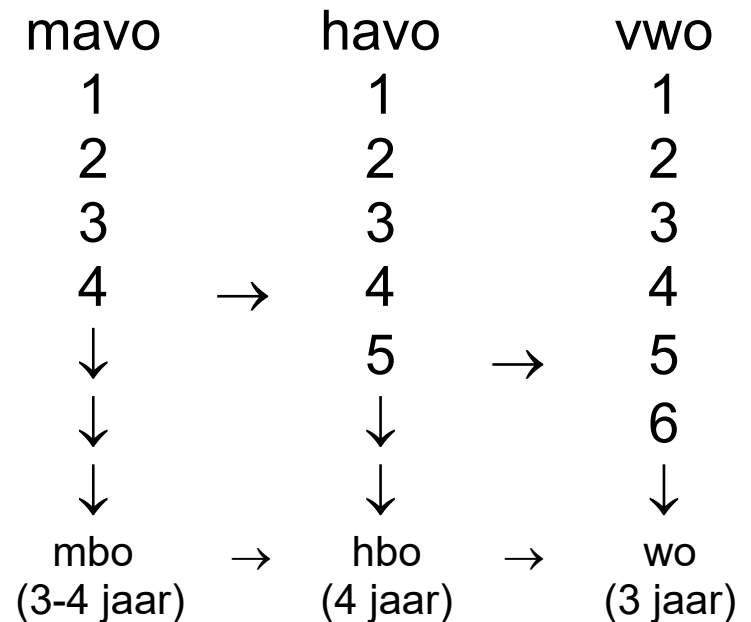
Verschillen MBO en havo

MBO

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

Havo

- Theoretisch
- 2 jaar



Havo doorstroomklas



- Aparte klas
- Elk examenvak biedt havo leerstof aan
- Hoger tempo
- Niveauverschil
- Grotere zelfstandigheid
- Méér zelfdiscipline

- Meer info: 3 maart 2020

Extra keuze

- 20 – 80 learning
- Solliciteren voor een plek
- Programma in samenwerking met bedrijven en beroepsbeoefenaars
- Profielwerkstuk 4m is de afronding
- Verdere informatie volgt op de informatieavond van 3 maart

Keuzes

□ **International businessclass**

Gericht op economisch profiel → eigen onderneming opzetten

Thema's: marketing, ondernemen, financiën



□ **Health & Wellness Class**

Gericht op profiel zorg en welzijn

EHBO, reanimatie, hygiëne, ziektes, beweging en zorg

□ **Design & Technology Class**

Gericht op profiel Techniek; ontwerpen, onderzoek en maken

Thema's zoals experimenten, programmeren, elektronica, duurzaamheid en gereedschap gebruiken

Invullen vakkenkeuze

31 januari 2020 en 15 april 2020

- Invullen vakkenkeuze via missie ‘voorlopige vakkeuze’ en vakkeuze’
 - Voorkeur doorstroomklas
 - Missie volledig afronden
- Printen vakkenkeuze
- Formulier voorzien van handtekeningen
- Formulier uiterlijk 31 januari en 15 april* inleveren bij de mentor

**Na 15 april niet ingeleverd, dan geldt de voorlopige keuze*

Tijdpad vakkenkeuze

Datum	Activiteit
Hele schooljaar	Opdrachten Yubu
31 januari 2020	Deadline voorlopige vakkenkeuze
9 maart 2020	Toetsweek 2
24 maart 2020	Adviezen vakdocent + cijfers periode 2 bekend
14 april 2020	Mentor-vakspreekuur
Vóór 15 april 2020	Definitieve vakkenkeuze

Vakkenkeuzespel



- Ontdekkingen van kwaliteiten en motieven
- Verwerken in Yubu

Vragen?



Hartelijk dank voor uw aandacht.

Vakkenkeuzespel



- 2ma - mevr. Van Doorn: 008
- 2mb – dhr. Roosen: Atrium
- 2mc - dhr. Van den Bosch & dhr. Kilsdonk: 219
- 2md – dhr. Tiggelman & mevr. De Jager: