



CAROLUS
BORROMEUS
COLLEGE

WELKOM BIJ ONZE OPEN DAG!

PRESENTATIE VAN DE MAVO-AFDELING

maakt je wereld groter



**Ondernemende mavo:
voorbereiden op de toekomst...**

Welke beroepen zijn er over 20 jaar en welke vaardigheden/competenties worden er van je verwacht?

Leerlingen voorbereiden op snel veranderende (digitale) maatschappij.





Wat en hoe?

Doel

- Eigenaarschap
- Ervaringsgericht leren
- Actieve (houding) leerling
- Initiatiefrijke leerling
 - Leergierig
 - Oplossingsgericht denken
 - Zelfstandigheid
 - Zelfsturend leren
 - Zelfredzaamheid

Middel

- Evalueren / reflecteren
- Praktisch werken / ondernemen
- Samenwerken
- Keuzevrijheden
- Differentiatie
 - Niveau
 - Tempo
 - Werkvorm
- Vakkenintegratie



maakt je wereld groter

Mavo-plus

- ❑ Mentor/coach aan het begin van de dag
- ❑ Plustijd di, wo, do (minimaal 3x)
- ❑ Korte instructie
- ❑ Praktisch bezig zijn
- ❑ Huiswerk maken tijdens de les
- ❑ Klas 1 en 2 = profieloriëntatie



Klas mavo/havo

- ❑ Uitgestelde keuze voor het uiteindelijk te volgen niveau
- ❑ Uitdaging op hoogste niveau
- ❑ Bij toetsen meten we of leerling het hoogste niveau aankan



Praktisch:

Mavo-plus

- Korte instructiemomenten
- Praktische opdrachten
- Werken met agenda

Havo

- Vakmodules
- Keuzevrijheid bieden
- 2 toetsmomenten

Mavo-plus in de bovenbouw

- ❑ Doorstroomklas
- ❑ Business Class profiel economie
- ❑ Health&Wellness Class profiel zorg en welzijn
- ❑ Design&Technology Class profiel techniek
- ❑ Leisure&Lifestyle Class profiel groen
- ❑ 3D-design
- ❑ LO2



Doorstroomklas havo

- ❑ Wennen aan havo-mentaliteit
 - ❑ grotere zelfstandigheid
 - ❑ meer zelfdiscipline

- ❑ Verhogen van het succes als de overstap wordt gemaakt

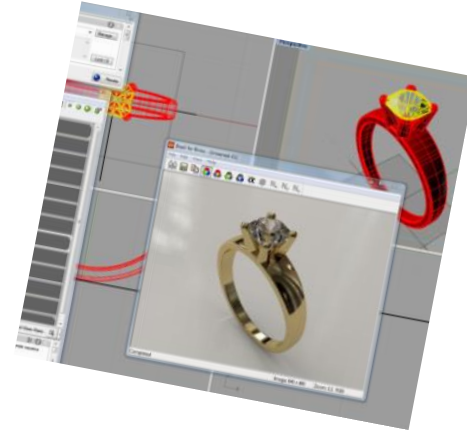
- ❑ Hoe?
 - Elk examenvak biedt havo-leerstof aan
 - ❑ extra vak
 - ❑ vakinhoudelijke verdieping
 - ❑ hoger tempo
 - ❑ meeloopdagen op het havo





3D-design

- ❑ Computergestuurd tekenonderwijs
- ❑ Game ontwikkeling
- ❑ Industrial design



3D-NATALS



3D Labz



maakt je wereld groter



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
Wie ben ik en welke rol heb ik binnen een samenwerking?
 - ❑ Marketing plan
Hoe ga ik een product op de markt zetten?
Desk- & Fieldresearch
 - ❑ Financieel plan
Hoe ga ik mijn investeringen financieren
Dragons' Den





International Business Class

Praktijkmodule van Economie

- Verkoopdagen (bijv. kerstmarkt of een eigen invulling)
- Koppeling goed doel naar keuze
- Gastsprekers:
 - Lokale ondernemers
 - Bank

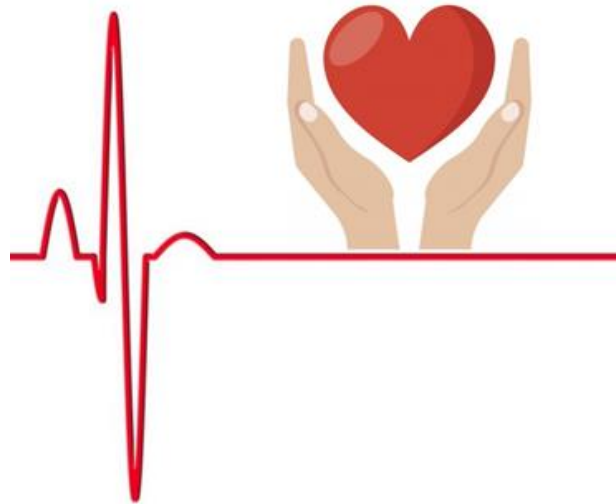


Health & Wellness Class



Praktijkmodule van Zorg en Welzijn

- ❑ Thema's:
 - ❑ Lifestyle
 - ❑ Ziekteleer
 - ❑ Voeding
 - ❑ Sport
 - ❑ Hulpverlening
 - ❑ Verzorging

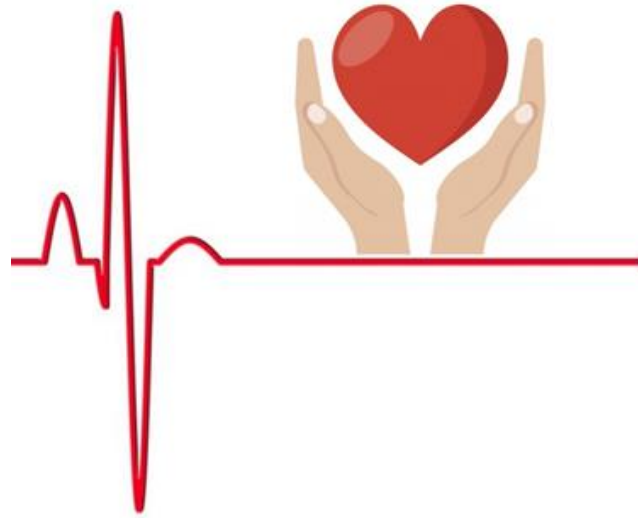




Health & Wellness Class

Praktijkmodule van Zorg en Welzijn

- Diploma EHBO en reanimatie
- Gast sprekers:
 - Politie / ambulance / brandweer
 - Schoonheidsspecialiste
- Bedrijfsbezoeken:
 - Personal trainer/sportschool
 - Kinderdagverblijf
 - Wellness hotel



Design & Technology Class



Praktijkmodule van Techniek

- ❑ Thema's:
 - ❑ Koelbox ontwerpen & testen
 - ❑ Zelfrijdende auto programmeren
 - ❑ Bedlamp ontwerpen en produceren
 - ❑ Chemisch sporenonderzoek uitvoeren





Design & Technology Class

Praktijkmodule van Techniek

- ❑ Ontwerpcyclus
 - ❑ Echt maken, testen en verbeteren
- ❑ Design = vormgeving
- ❑ Gastsprekers:
 - ❑ MTA groep
 - ❑ Automotive Campus



Leisure & Lifestyle Class



Praktijkmodule van Groen

- Thema's:
 - Lifestyle
 - Dieren
 - Voedsel
 - Natuur



maakt je wereld groter



Leisure & Lifestyle Class

Praktijkmodule van Groen

- Groen moet je doen!
- Gastsprekers:
 - Dierenrijk Nuenen
 - Helicon



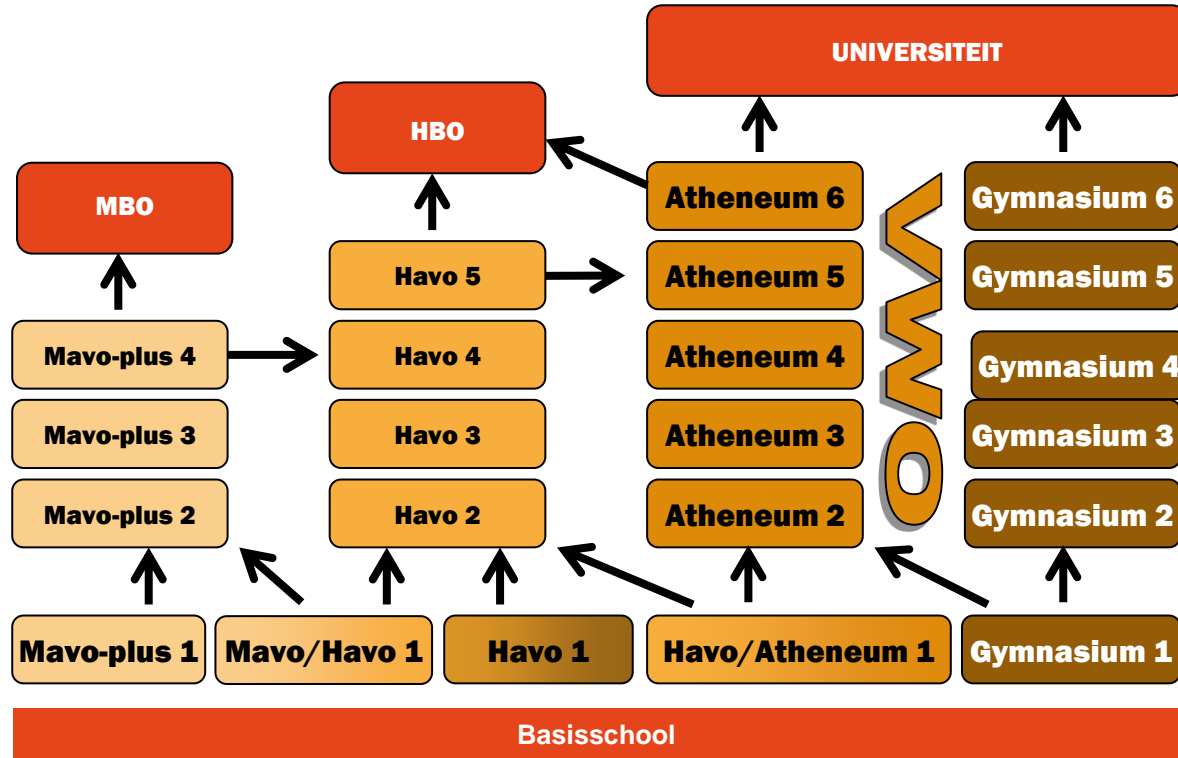


LO2

- ❑ Voor de sportieve/ sportminded leerling
- ❑ In klas 3 en 4 mavo
- ❑ Extra uren boven de reguliere uren
- ❑ Schoolexamenvak
- ❑ Theoretische toetsen en praktijktoetsen



Wat bieden wij aan?





Hoe ziet een dag/schooljaar eruit?

- ❑ 08.30 uur – 09.00 uur: coaching
- ❑ Daarna lessen van 50 minuten
- ❑ Wisselende pauzes
- ❑ Di-wo-do: mogelijkheid tot plustijd (7^e uur)
- ❑ 3 toetsweken / 2 kantelweken
- ❑ 2 activiteitenweken: excursies, projecten, reizen



maakt je wereld groter



ma di wo do vr za zo
9 10 11 12 13 14 15

08:30 - 09:20

1 gi - TIG - 1Ka (C106)

09:20 - 10:10

2 ml - JOI - 1Ka (C119)

10:10 - 11:20

3 gs - JOI - 1Ka (C119)

11:20 - 12:10

4 ne - JCK - 1Ka (C123)

SO

12:10 - 13:30

5 fa - EZZ - 1Ka (C126)

13:30 - 14:20

6 lef - ELB - 1Ka (C008)

14:20 - 15:10



PLUSTIJD

7 PT





De rol van de mentor en de coach

- Eigenlijk vervangt de mentor/coach de juf of meester van de basisschool
- Elke klas heeft een **mentor**
- Deze bewaakt het groepsproces en de klassensfeer
- Start de studievaardigheden op in de eerste weken
- Daarnaast heeft elke leerling een **persoonlijke coach**
- 1^e aanspreekpunt leerlingen en hun ouders
- Die volgt de ontwikkeling van een groep leerlingen uit de klas
- Leren leren, leren leven en leren kiezen
- Spil in dynamische driehoek kind-school-ouders



De coach

- Elke dag start met een coachmoment van 8.30 uur – 9.00 uur
- Jouw coach is 3 momenten per week beschikbaar
 - Helpen met plannen
 - Studievaardigheden
 - Doelen stellen
 - Persoonlijke ontwikkeling en begeleiding
 - Sociaal-emotionele begeleiding (zit je lekker in je vel?)
- Je mag ook huiswerk maken op school in deze tijd





Een nieuwe start

- De stap naar het VO is groot!
- Coachmomenten aan het begin van de dag
- Er is een duidelijke gewenningsperiode
- Huiswerk leren maken (opbouw)
- In vaklessen:
 - Welke spullen heb je nodig?
 - Hoe werkt de methode?
 - Hoe maak je huiswerk?
 - Hoe leer je voor dat vak?





Welke vakken krijg je?

Nederlands	3,5 uur per week
Engels	3,5 uur per week
Frans	3 uur per week
Aardrijkskunde	2 uur per week
Geschiedenis	2 uur per week
LEF	2 uur per week
Biologie	2 uur per week
Global Issues	1 uur per week
Beeldende vorming	2 uur per week
Techniek	1 uur per week (mavo: 2 uur per week)
Muziek	1 uur per week
Lichamelijke opvoeding	3 uur per week
Latijn (alleen gymnasium)	2 uur per week



Lukt het even niet? Plustijd!

- ❑ Doel: extra begeleiding voor een bepaald vak
korte duur: gemiddeld 4 - 8 keer (weken)
kleine groepen
- ❑ Aanbod: per leerjaar verschillend, vakken zoveel mogelijk verspreid over 3 dagen
- ❑ Wat: vragen stellen, oefenen, remediëren, herhalen, zelfstandig werken, tips vragen
- ❑ Wanneer: dinsdag, woensdag, donderdag 7^e uur
mavo-plus klas 1 = verplicht 3 per week

Lessen, en verder in klas 1?

- ❑ Brugklasfeest
- ❑ Excursie Archeon
- ❑ Excursie Den Bosch
- ❑ Carnavalsfeest
- ❑ Sint en Kerst
- ❑ Carolus talent night
- ❑ Carolus game night
- ❑ Sportdag
- ❑ Lego league, Magiclessen, debatclub, koorklas
techniekwerkplaats, Carolus Bouncers, kunstatelier,
3D-design





Ondersteuning en begeleiding



- ❑ Mentor + coach
- ❑ Plustijden bij vakdocenten
- ❑ Studie- en sociale begeleiding bij mentor
- ❑ BOF-training, SOVA-training, RT spelling RT begripnd lezen (NE + EN), rekenbegeleiding
- ❑ Zorgteam
 - ❑ Coördinator
 - ❑ Leerlingbegeleiders
 - ❑ Ambulant begeleider
 - ❑ Pedagoog
 - ❑ Orthopedagoog
 - ❑ RT'er
 - ❑ Afdelingsleider

Contact school-ouders

SCHOOL:

- Brieven (alles wordt per mail verstuurd)
- 2 x per jaar: **V**(ak)**S**(preek)**U**(ur)
- Start schooljaar: informatieavond
- Website (toetsbeleid, jaarplanning etc.)

MENTOR:

- Per mail/telefoon
- 3 x per jaar: **C**(oach)**S**(preek)**U**(ur)

ONTWIKKELINGEN (CIJFERS):

- Magister (ook rooster, aanwezigheid etc.)



maakt je wereld groter

Einde!



- ❑ Vragen?
- ❑ www.carolus.nl
- ❑ Plan een persoonlijk gesprek met een van onze medewerkers op:
 - ❑ Zondag 7 februari tussen 11.00 uur – 13.00 uur
 - ❑ Woensdag 24 februari tussen 18.00 – 19.30 uur
 - ❑ Zondag 28 februari tussen 11.00 uur – 13.00 uur
 - ❑ Woensdag 3 maart tussen 18.00 – 19.30 uur
 - ❑ Woensdag 10 maart tussen 18.00 – 19.30 uur