



# Informatieavond VMBO 2

Woensdag 5 februari 2020

# Programma vanavond

- Drie rondes:
  - Algemene informatie(dhr. Sieders)
  - Informatie Technologie en Toepassing(dhr. Van der Land)
  - Informatie Dienstverlening en Producten(dhr. Smit)

# Programma

- Inrichting onderwijs bovenbouw
- VMBO algemeen
- Keuzevakken
- Na het VMBO
- Loopbaan oriëntatie en vervolg

# Inrichting onderwijs bovenbouw

- Inrichting bovenbouw gemengde en theoretische leerweg -> GTL
- Alle leerlingen volgen een praktijkgericht vak;
  - Dienstverlening & Producten -> affiniteit economie, cultuur, zorg en welzijn
  - Technologie & Toepassing; affiniteit met technologie
- Waarom?
  - Leerlingen beter voorbereiden op vervolgopleiding -> bredere vaardigheden aanleren.
  - Betekenisvoller onderwijs; vakken werken samen met praktijkgerichte vak (opdrachten uit het bedrijfsleven).
  - Vooruitlopen op toekomstige ontwikkeling vanuit de overheid.

# Structuur bovenbouw

- Klas 3: theorievakken + praktijkgericht vak
- Klas 4: examen in 6 theorievakken + praktijkgericht vak → diploma TL + certificaat

# VMBO – GTL binnen Ubbo Emmius

	MBO Niveau 1 - 2		MBO Niveau 3 - 4		HBO	Wetenschappelijk Onderwijs
6						
5						
4						
3						
2						
1						
<b>LEERJAREN</b>	<b>pro</b> praktijkonderwijs	<b>vmbo</b> basis beroepsgericht	<b>vmbo</b> kader beroepsgericht	<b>vmbo</b> (gemengde) theoretische leerweg	<b>havo</b>	<b>vwo</b>
	Basisschool					

# Leerwegen GTL

- Gemengde leerweg
  - Theoretische leerweg
- } **GTL**  
Dienstverlening en Producten  
Technologie en Toepassing
- Gemeenschappelijk deel:  
Nederlands, Engels, KCKV, Lichamelijke Opvoeding,  
Maatschappijleer, Godsdienst/levensbeschouwing en Rekenen.

# Keuzevakken





# Dienstverlening en Producten

- Praktijkgericht vak
  - Dienstverlening en Producten
- Praktijkgericht keuzevak
  - Klas 3: EHBO of Ondernemen
  - Klas 4: Sport en Bewegen of Fotografie
- Theorievakken: Biologie, Economie, Nask2 en Wiskunde.

# Technologie en Toepassing

- Praktijkgericht vak:
  - Technologie en Toepassing
- Theorievakken: Duits, Nask1, Nask 2 en Wiskunde.

# Keuzevakken(1 uit 5)

- Dienstverlening en Producten
  - Aardrijkskunde
  - Duits
  - Geschiedenis
  - Kunstvakken 2
  - Nask 1
- Technologie en Toepassing
  - Aardrijkskunde
  - Biologie
  - Economie
  - Geschiedenis
  - Kunstvakken 2

# Bevordering

- Maximaal drie tekortpunten op de gehele lijst, waarvan maximaal één 5,0 voor Nederlands, Engels of Wiskunde.
- Zorgen over bevordering: gesprek over de mogelijkheden.
  - KBL op Sportparklaan; samen in gesprek
  - Maatwerk
  - KBL ook toelaatbaarheid tot niveau 4
  - Op 1 mei 2020 duidelijkheid over klas 3

# Na het VMBO: MBO

- Niveau 1
- Niveau 2
- **Niveau 3**
- **Niveau 4**

# Na het VMBO: Havo

- Vier profielen:
  - Cultuur en Maatschappij(CM)
  - Economie en Maatschappij(EM)
  - Natuur en Gezondheid(NG)
  - Natuur en Techniek(NT)

# Na het VMBO: Havo

- Minstens een zeven op de examenvakken en maatschappijleer (afgeronde cijfers).
- Bepaalde keuzes hebben invloed op de mogelijkheden als het gaat om het kiezen van een profiel op Havo:
  - CM: Duits
  - EM: wiskunde
  - NG: wiskunde en nask 2 + nask 1 als natuurkunde wordt gekozen
  - NT: wiskunde, nask 1 en nask 2
- Na het examen volgt een inhaalmodule voor wiskunde en scheikunde.

# Hulp bij kiezen in klas 2

- Ouderavond
- Project tijdens het vak N&T
- Oriëntatie momenten D&P en T&T
- Oriëntatie momenten keuzevakken
- Interview
- Stagedag
- Vakadviezen in Magister



# Belangrijke aandachtspunten

- Wie ben ik, wat kan ik?
- Wat wil ik, wat drijft mij?
- Welk soort werk past bij mij?
- Wat wil ik worden?
- Wie kan mij daarbij helpen?
- Rekening houden met vakken die verplicht zijn.
- Rekening houden met klas 4; vakken die niet zijn gevolgd in klas 3, kunnen in klas 4 ook niet worden gevolgd.
- Rekening houden met periode na het VMBO.

# Keuzeformulier

- Overzicht schooljaar 3 en 4
- Linker- of rechterkolom volgen (afhankelijk van keuze D&P of T&T)

Uiterlijk woensdag 1 april 2020 (voorlopige) keuzeformulier inleveren.

Op vrijdag 24 april 2020 definitief.

# Vervolg

- Vanavond voorlichting D&P en T&T
- Decaan gaat de klassen langs om vragen te beantwoorden
- Contact: [asieders@ubboemmius.nl](mailto:asieders@ubboemmius.nl)