



VRIJE ASO • SCHOOL  
SCHOOL VAN VZW KSO T-R  
Hulstplein 32 • 8700 Tielt  
T 051 42 49 00 • F 051 40 60 79  
E [debron@molenland.be](mailto:debron@molenland.be)  
W [debrontielt.be](http://debrontielt.be)

# WAT NA DE TWEEDE GRAAD?

## 2020

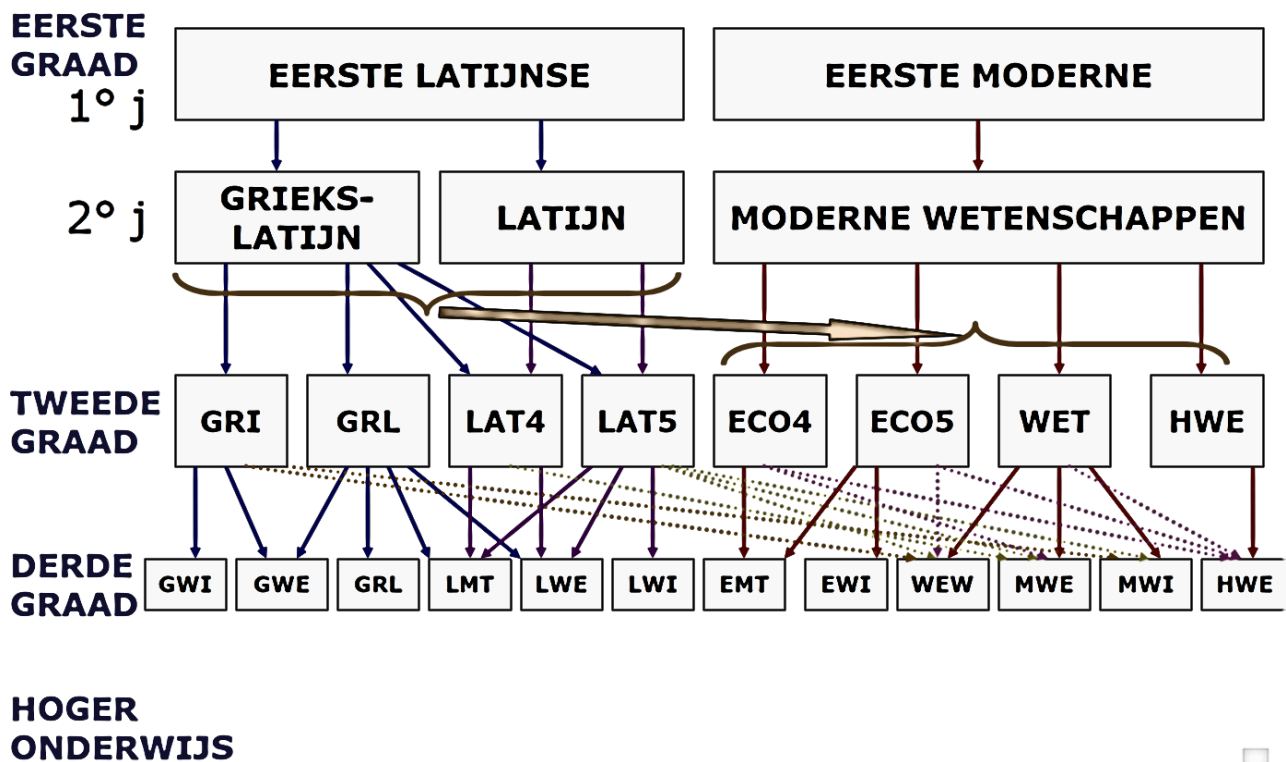


Bijna vier jaar geleden zette uw zoon of dochter de stap naar het secundair onderwijs. Binnenkort staat hij of zij op de drempel van een volgende studiefase. Stilaan dringt zich de keuze op: **wat na de tweede graad?**

U laat u in uw beslissing ongetwijfeld leiden door de resultaten van het voorbije schooljaar, door de reële capaciteiten van uw dochter of zoon, door zijn of haar interesse en niet in het minst door het advies van de leerkrachten en van het VCLB. Een juiste keuze vraagt overleg en vooral goede en volledige informatie.



## Verschillende studiewegen



# Het studieaanbod in De Bron

eerste graad		
eerste leerjaar A	keuzegedeelte Latijn	keuzegedeelte moderne
tweede leerjaar	basisoptie Grieks - Latijn basisoptie Latijn	basisoptie moderne wetenschappen

tweede graad		
derde en vierde leerjaar	Grieks Grieks - Latijn Latijn (met 4 of 5 uur wiskunde)	economie (met 4 of 5 uur wiskunde) humane wetenschappen wetenschappen

derde graad		
vijfde en zesde leerjaar	Grieks - Latijn Grieks - wiskunde Latijn - moderne talen Latijn - wetenschappen Latijn - wiskunde	economie – moderne talen economie – wiskunde humane wetenschappen moderne talen – wetenschappen moderne talen – wiskunde wetenschappen-wiskunde (met 6 of 8 uren wiskunde)

# De lessentabel van de derde graad

	E M T	E W I	M W E	M W I	H W E	WE W 6	WE W 8	G R L	G W I	L M T	L W E	L W I
godsdienst	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Nederlands	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
geschiedenis	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
esthetica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
lichamelijke opvoeding	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Frans	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3
Engels	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2
Duits	3	1	3	3	1	1	1	1	1	3	1	1
wiskunde	3	6	4	6	3	6	8	3	6	3	4	6
aardrijksk.	1	1	2/1	1	1	2/1	2/1	1	1	1	2/1	1
biologie		1	1/2	1		2	1/2				1/2	1
chemie		1	2	1		2	2		1		2	1
fysica		1	2	1		2/3	2		1		2	1
natuurwet.	2				2			2		2		
gedragwet.					3							
cultuurwet.					3							
economie	4	4										
Latijn								4		4	4	4
Grieks								4	4			
plastische opvoeding					0/1							
project	1	1	1	1	2/1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Totaal</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>32</b>

Het cijfer voor de schuine streep geeft het aantal lessen aan in het vijfde jaar, het cijfer na de schuine streep het aantal lessen in het zesde jaar.

## Betekenis van de afkortingen

EMT	economie - moderne talen
EWI	economie - wiskunde
MWE	moderne talen - wetenschappen
MWI	moderne talen - wiskunde
HWE	humane wetenschappen
WEW6	wetenschappen - wiskunde met 6 uur wiskunde
WEW8	wetenschappen - wiskunde met 8 uur wiskunde
GRL	Grieks - Latijn
GWI	Grieks - wiskunde
LMT	Latijn - moderne talen
LWE	Latijn - wetenschappen
LWI	Latijn - wiskunde

## Het totale aantal uren per week

Een aantal studierichtingen in de derde graad hebben 33 uren les per week, met name Latijn - wetenschappen, moderne talen - wetenschappen en wetenschappen - wiskunde met 8 uren wiskunde.

De leerlingen van deze studierichtingen hebben op dinsdag les tot 17.00 u.

De andere richtingen hebben 32 uren les per week.

## Nieuwe vakken in de derde graad

- **natuurwetenschappen**

Het vak natuurwetenschappen integreert biologische, fysische en chemische verschijnselen binnen een bepaalde context. Dit vak wordt aangeboden in de studierichtingen economie - moderne talen, humane wetenschappen, Grieks - Latijn en Latijn - moderne talen.

- **project**

Zowel in het vijfde als in het zesde jaar heeft elke studierichting (met uitzondering van 5HWE) één uur project.

In een project is zelfstandig werk van de leerling het uitgangspunt.

In het vijfde jaar zijn de projecten verbonden met de gekozen studierichting. Voor de economische richtingen (EMT+EWI) gaat het over het project 'onderzoeksvaardigheden actualiteit in de economie'. In de studierichtingen met wetenschappen in de naam (LWE+MWE+WEW6/8) is er een project 'onderzoeksvaardigheden toegepaste wetenschappen'. In de andere studierichtingen (GRL+GWI+LMT+LWI+MWI) is het project Junior College Taal taalgebonden.

In 5HWE zijn er twee projecturen voorzien. Hierin komen de componenten plastische en muzikale opvoeding samen aan bod.

We bestendigen het CLIL-aanbod van het lopende schooljaar 2018-2019 bij de projecten economische actualiteit en toegepaste wetenschappen. Content and Language Integrated Learning staat op onze school voor het lesgeven van zaakvakken in het Engels. Meer info op de homepage van onze website [www.debrontielt.be](http://www.debrontielt.be) (doorklikken).

In het zesde jaar kiezen alle leerlingen, onafhankelijk van hun studierichting, uit een gamma schoolgebonden projecten.

## Overgangen tijdens de derde graad

**In het vijfde jaar** kan men slechts tot 15 januari veranderen van studierichting. Het is dus belangrijk om van meet af aan de geschikte keuze te maken.

**Na het vijfde jaar** is het enkel om gegronde redenen, na goedkeuring door een toelatingsklassenraad én na advies van de adviserende klassenraad mogelijk om van studierichting te veranderen.

# Ongewone veranderingen van studierichting na de tweede graad

## Voor wie in het aso blijft.

Hoewel de lessentabellen van de tweede graad de bedoeling hebben een brede waaier aan studierichtingen in de derde graad toegankelijk te maken, zijn niet alle overgangen mogelijk.

### Belangrijk om weten:

- Als men in de tweede graad geen Grieks en/of Latijn gevolgd heeft, kan men vanzelfsprekend in de derde graad niet naar een studierichting met Grieks en/of Latijn.
- Als men in de tweede graad het vak economie niet gevolgd heeft, kan men in de derde graad slechts naar een studierichting met economie indien men een aantal begrippen grondig bijwerkt. Leerlingen die dit overwegen, kunnen de onderwerpen van het inhaalprogramma opvragen.
- Als men in de tweede graad vier uur wiskunde gevolgd heeft, is een overgang naar 6 of 8 uur wiskunde slechts te overwegen, als men zeer goed is in wiskunde én als men bereid is stukken ongeziene leerstof bij te werken.
- Als men in de tweede graad de vakken gedrags- en cultuurwetenschappen (in de studierichting humane wetenschappen) niet gevolgd heeft, krijgt men bij de instap in de derde graad een instaptaak. De instappers moeten zowel voor gedrags- als voor cultuurwetenschappen een aantal essentiële begrippen uit de cursus en het handboek van het voorafgaande jaar opzoeken en verwerken.

**Mogelijke overgangen**

**van de tweede graad**                      **naar de derde graad**                      **bijwerken voor**

<b>economie met 4 uur wiskunde</b>	economie - wiskunde	wiskunde
	humane wetenschappen	instaptaak
	moderne talen - wetenschappen	
	moderne talen - wiskunde	wiskunde
	wetenschappen - wiskunde	wiskunde
<b>economie met 5 uur wiskunde</b>	economie - moderne talen	
	humane wetenschappen	instaptaak
	moderne talen - wetenschappen	
	moderne talen - wiskunde	
	wetenschappen - wiskunde	
<b>humane wetenschappen</b>	economie - moderne talen	economie
	economie - wiskunde	economie + wiskunde
	moderne talen - wetenschappen	
	moderne talen - wiskunde	wiskunde
	wetenschappen - wiskunde	wiskunde
<b>wetenschappen</b>	economie - wiskunde	
	economie - moderne talen	
	humane wetenschappen	instaptaak
	moderne talen - wetenschappen	
	moderne talen - wiskunde	
	wetenschappen - wiskunde	



van de tweede graad

naar de derde graad

bijwerken voor

van de tweede graad	naar de derde graad	bijwerken voor
<b>Grieks - Latijn</b>	economie - moderne talen	economie
	economie - wiskunde	economie + wiskunde
	humane wetenschappen	instaptaak
	moderne talen - wetenschappen	
	moderne talen - wiskunde	wiskunde
	wetenschappen - wiskunde	wiskunde
	Grieks - wiskunde	wiskunde
	Latijn - moderne talen	
	Latijn - wetenschappen	
	Latijn - wiskunde	wiskunde
<b>Grieks</b>	economie - moderne talen	economie
	economie - wiskunde	economie
	humane wetenschappen	instaptaak
	moderne talen - wetenschappen	
	moderne talen - wiskunde	
	wetenschappen - Wiskunde	
	Grieks - wiskunde	
<b>Latijn</b>	economie - moderne talen	economie
	economie - wiskunde	economie
	humane wetenschappen	instaptaak
	moderne talen - wetenschappen	
	moderne talen - wiskunde	
	wetenschappen - wiskunde	
	Latijn - wetenschappen	
	Latijn - wiskunde	

## Voor wie kiest voor een andere school buiten de Tieltse regio.

Het VCLB (Vrij Centrum voor Leerlingenbegeleiding) is het best geplaatst om u te helpen. Het contactadres van het VCLB voor het secundair onderwijs is:

Grote Hulststraat 55 bus 1  
8700 Tielt  
tel.: 051 42 66 42

Voor verdere inlichtingen:

op schooldagen na telefonische afspraak: 051 42 49 00

## Voor wie kiest voor een andere school binnen de Tieltse regio.

Indien men pas na het vierde jaar overgaat naar een technische studierichting, heeft men veel **praktijk** gemist. Ook voor sommige **technische vakken** is er een aanzienlijke achterstand.

Daarom zijn er na de tweede graad slechts een beperkt aantal overgangen mogelijk. Deze overgangen zijn stuk voor stuk alleen maar haalbaar **mits inzet en motivatie**. Bijwerken zal in een aantal gevallen noodzakelijk zijn. Deze bijlessen worden steeds in de andere school georganiseerd.

Het is aangeraden om u bij de keuze voor een technische studierichting goed te laten informeren door

School	Studierichting derde graad	Opmerkingen
Sint-Jozefsinstituut	gezondheids- en welzijnswetenschappen	
	schoonheidsverzorging	Praktijkervaring buiten de school is wenselijk.
	sociale en technische wetenschappen	Interesse voor voeding is noodzakelijk. Bovendien moet men bereid zijn om thuis te oefenen.

<b>Sint-Jozefsinstituut</b>	<b>techniek-wetenschappen</b>	Een opleiding met 5 uur wiskunde in de tweede graad is nodig.  Er is voldoende basiskennis chemie en fysica vereist.
<b>Handelsinstituut Regina Pacis</b>	<b>accountancy en IT (= boekhouden-informatica) (1)</b>	Er wordt een ernstige inspanning gevraagd voor het bijwerken van bedrijfs-economie in (3) en (4) (niet voor wie uit ECO4 of ECO5 komt), van dubbel boekhouden in (1) en (2) en van informatica (overal).
	<b>marketing en ondernemen (= handel) (2)</b>	
	<b>netwerken en IT (= informatica-beheer) (3)</b>	
	<b>office management en communicatie (= secretariaat-talen) (4)</b>	
<b>Sport-school Meulebeke</b>	<b>sportwetenschappen</b>	Een opleiding met 5 uur wiskunde in de tweede graad is wenselijk.
	<b>lichamelijke opvoeding en sport</b>	
<b>Vrij Technisch Instituut</b>	<b>industriële wetenschappen</b>	Een opleiding met 5 uur wiskunde in de tweede graad is noodzakelijk, evenals goede resultaten voor wiskunde.
	<b>elektriciteit-elektronica elektromechanica elektrische installatietechnieken houttechnieken mechanische vormgevings-technieken</b>	

## Studies na het aso

Na het aso zetten de meeste jongeren hun opleiding voort in het hoger onderwijs. Daarnaast kan men ook kiezen voor andere opleidingsvormen, zoals opleidingen tot uniformberoepen (politie en defensie), ondernemersopleidingen, kerkelijk hoger onderwijs, ...

## Indeling van het hoger onderwijs

## Bacheloropleidingen

Iedereen start met een bacheloropleiding. Men maakt onderscheid tussen professioneel gerichte bacheloropleidingen en academisch gerichte bacheloropleidingen. Alle bacheloropleidingen duren drie jaar.

In de **professioneel gerichte**

bacheloropleidingen koppelt men theoretische vorming aan praktijklessen, labo of stage.

De professioneel gerichte bacheloropleidingen bereiden voor op een job onmiddellijk na de studie, maar met eenzelfde opleiding kan je uiteindelijk een waaier van beroepen uitoefenen. Professioneel gerichte bacheloropleidingen worden gegeven aan hogescholen.

De **academisch gerichte** bacheloropleidingen zijn eerder toegepast wetenschappelijk tot fundamenteel wetenschappelijk en bereiden voor op een masteropleiding. Academisch gerichte bacheloropleidingen worden gegeven aan hogescholen en aan universiteiten.

## Masteropleidingen

Na een academisch gerichte bacheloropleiding volgt steeds een masteropleiding. Ook na een professioneel gerichte bacheloropleiding kan men via een schakelprogramma een masteropleiding volgen.

Masteropleidingen aan hogescholen zijn toegepast wetenschappelijk; masteropleidingen aan universiteiten zijn fundamenteel wetenschappelijk.

## Welke studierichting voor welk beroep?

In elk van de vormen van hoger onderwijs zijn er ontelbaar veel opleidingen. In principe kunnen jongeren voor om het even welke opleiding hoger onderwijs kiezen, al doet men er verstandig aan om rekening te houden met de gevolgde studierichting in het secundair onderwijs. **Realiteitszin** staat voorop. Verder is de kans op slagen sterk afhankelijk van de **intelligentie**, maar evenzeer van de **motivatie** en de **inzet**. Als deze factoren aanwezig zijn, zijn veel studieloopbanen mogelijk.

Toelatingsproeven zijn er voor de studies geneeskunde en tandheelkunde.

