


# LESSENTABELLEN DERDE GRAAD IN SINT-JOZEF HUMANIORA 2021-2022

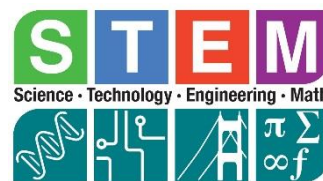
## Vijfde en zesde jaar

	Economie – moderne talen	Latijn – moderne talen	Grieks – Latijn	Latijn – wetenschappen	Moderne talen – wetenschappen	Economie – wiskunde	Grieks – wiskunde	Latijn – wiskunde	Wetenschappen – wiskunde
	ECMT	LMT	GRL	LWE	MTWE	ECWI	GRWI	LWI	WEWI
jaar	5de/6de	5de/6de	5de/6de	5de/6de	5de/6de	5de/6de	5de/6de	5de/6de	5de/6de
esthetica	1	1	1	1	1	1	1	1	1
geschiedenis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
godsdienst	2	2	2	2	2	2	2	2	2
lichamelijke opvoeding*	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Nederlands	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Frans	4	4	3	3	4	3	3	3	3
Engels	3	3	2	2	3	2	2	2	2
Duits	2	2/2+1	1	1/0	2	-	-	-	-
Spaans	1/0	1/0	-	-	1/0	-	-	-	-
Grieks	-	-	4	-	-	-	4	-	-
Latijn	-	4	4	4	-	-	-	4	-
economie	4	-	-	-	-	4	-	-	-
ondernemen <sup>1</sup>	0/1	-	-	-	-	-	-	-	-
aardrijkskunde	1	1	1	1/2	1/2	1	1	1	1/2
biologie	-	-	-	2	2	1	1	1	2
chemie*	-	-	-	2	2	1	1	1	2
fysica	-	-	-	2	2	1	1	1	2
natuurwetenschappen	2	2	2	-	-	-	-	-	-
STEM <sup>2</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	1/0
wiskunde	3 of 4 <sup>3</sup>	3 of 4 <sup>3</sup>	3 of 4 <sup>3</sup>	4	4	6	6	6	6
seminarie <sup>4*</sup>	1/1	1/1	1/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1
keuzegedeelte <sup>5</sup>									
- wiskunde	-	-	-	-	-	+2	+2	+2	+2
- fysica	-	-	-	-	-	+1	+1	+1	-
- chemie	-	-	-	-	-	+1	+1	+1	-
- Duits	-	-	-	-	-	1	1	1	1
- seminarie <sup>4*</sup>	-	-	-	-	-	1/0	1/0	1/0	1/0
<b>Totaal</b>	<b>32 of 33</b>	<b>32 of 33</b>	<b>32 of 33</b>	<b>32/33</b>	<b>32/33</b>	<b>32/ 32 of 33</b>	<b>32/ 32 of 33</b>	<b>32/ 32 of 33</b>	<b>32/ 32 of 33</b>

<sup>1</sup> Aspecten uit bedrijfsbeheer worden aangereikt en concreet toegepast in het opzetten van een minionderneming i.s.m. Vlajo.

<sup>2</sup> In de studierichting WEWI krijgen de leerlingen in het vijfde jaar 1 lestijd **STEM**.

Dit is de afkorting van “Science, Technology, Engineering & Mathematics”. STEM@school staat voor een innovatieve nieuwe didactiek in de studierichting Wetenschappen ASO waarbij bepaalde leerinhouden van wiskunde en wetenschappen geïntegreerd aangeboden worden. Na de succesvolle implementatie van STEM@school in de tweede graad Wetenschappen ASO in samenwerking met o.a. de KU Leuven en het Katholiek onderwijs Vlaanderen zetten we dit project nu ook verder in de derde graad.



<sup>3</sup> Er is keuze uit 3 of 4 uur wiskunde.

<sup>4</sup> **seminarie**

- in het **vijfde jaar** is er een **keuze** uit Junior College talen, Spaans, economie (voor niet-economisten), internationale politiek, sport of vrijwilligerswerk;
- in het **zesde jaar** maken alle leerlingen voor beide polen van de studierichting een **aanvullende onderzoeksopdracht** in kader van de specifieke onderzoekscompetenties.

<sup>5</sup> **keuzegedeelte in de studierichtingen ECWI, LWI, GRWI of WEWI**

Leerlingen kiezen in het vijfde en zesde jaar voor:

- ofwel 2 extra lestijden wiskunde (**8 uur wiskunde**);
- ofwel 2 extra lestijden wetenschappen (**+ 1 uur fysica en + 1 uur chemie**);
- ofwel een **seminarie in het vijfde jaar** en 1 lestijd **Duits** in het vijfde en het zesde jaar.

\* **CLIL**

In de derde graad kunnen de leerlingen uit de studierichtingen met de pool wetenschappen het vak **chemie** volgens de CLIL-didactiek in het **Engels** volgen.

We bieden ook de kans om het vak **lichamelijke opvoeding** in het zesde jaar volgens de CLIL-didactiek in het **Engels** te volgen. Dit kan doorgaan als de volledige lesgroep die keuze wil maken.

### ***CLIL of “Content and Language Integrated Learning”.***

Dit is een werkvorm waarin het Frans of Engels als instructietaal wordt gebruikt om een ander vak te onderwijzen. CLIL verhoogt je taalvaardigheid. Door een vak in een andere taal te volgen, leer je luisteren, lezen en spreken in de vreemde taal. Twee vliegen in één klap: je leert actief een vreemde taal en je verwerft je leerstof van het vak. Naast je taalvaardigheid ontwikkel je ook sterk je leervaardigheden, stimuleer je dubbele denkprocessen (inhoud en taal) en werk je aan spreekdurf.

