

LESSENTABEL

	TIWBIO
 Godsdienst	2
Aardrijkskunde	2
Frans	3
Frans remediëring	1
Geschiedenis	1
ICT	1
Klasbegeleiding & Leren leren	1
Klaviervaardigheid	1
Lichamelijke opvoeding	2
Mens&Samenleving	2
Natuurwetenschappen	2
Nederlands	4
Wiskunde	4
Wiskunde remediëring	1
Techniek	2
 STEM Wetenschappen	
• STEM Wiskunde	1
• STEM Biotechniek	1
• STEM Mechanica-elektriciteit	2
	33

(onder voorbehoud)

ONZE KERNWAARDEN



1IWBIO
STEM WETENSCHAPPEN



Cooppallaan 128
9230 Wetteren



09 369 20 72



www.scheppers-wetteren.be



info@scheppers-wetteren.be







PROFIEL RICHTING

- STEM-projecten met nadruk op het onderzoeken om een oplossing te ontwikkelen en de oplossing te ontwerpen, aangevuld met de realisatie en bijsturing van de projecten.
- Kennismaking met de STEM-domeinen elektriciteit, mechanica en biotechnieken.
- Basis voor doorstroom naar D-finaliteit zoals "Technologische of Biotechnologische wetenschappen" met in de 2de graad 6 uur wiskunde. Deze leerlingen studeren verder op de hogeschool of de universiteit.
- Klemtoon ligt op wiskunde en wetenschappen met extra verdieping voor wiskunde. Wiskunde is op hoog niveau, met de nadruk op inzicht en aandacht voor vraagstukken.
- Pittig tempo voor zowel de algemene als voor de STEM-vakken.



PROFIEL LEERLING

-  Leergierig en gefascineerd zijn in wiskunde, wetenschap en engineering is een must.
-  Leerlingen kunnen grotere leerstofgehelen verwerken, hebben een goede studiehouding, doorzettingsvermogen en grote zelfstandigheid.



TOEKOMSTMOGELIJKHEDEN

- In het 2de jaar kan je de keuze maken uit:
 - industriële wetenschappen,
 - biotechnologische wetenschappen.