



WAAROM KIES JE VOOR DEZE STUDIERICHTING?

- Je bent een theoretische denker.
- Wiskunde en natuurwetenschappen (biologie, chemie en fysica) boeien jou.
- Je bent creatief en je wordt graag uitgedaagd om problemen op te lossen.
- Je bent een doorzetter en je kan heel zelfstandig werken.
- Je behaalt goede resultaten voor talen, wiskunde en natuurwetenschappen.
- Je hebt een brede interesse en een goed taalgevoel.

WAT LEER JE?

- Je leert logisch redeneren.
- Je leert vlot verbanden leggen.
- Je leert problemen analyseren en wiskundig oplossen.
- Je leert experimenteren in de vakken biologie, chemie en fysica.
- Je voert zelfstandig onderzoeken uit tijdens labo's.
- Je werkt aan STEM-projecten.

HOE ZIET DE TOEKOMST ERUIT?

- Na de tweede graad Natuurwetenschappen heb je een ruime keuze uit zowel domeinoverschrijdende als domeingebonden studierichtingen
- Wetenschappen-wiskunde (domeinoverschrijdend)
- Moderne talen – wetenschappen (domeinoverschrijdend)
- Economie – wiskunde (domeinoverschrijdend)
- Biotechnologische en chemische STEM-wetenschappen (domeingebonden)
- Bouw- en houtwetenschappen (domeingebonden)

Leerlingen die een domeinoverschrijdende richting volgen, zijn voorbereid op een brede waaier aan academische en professionele bacheloropleidingen in het hoger onderwijs.

Natuurwetenschappen	3 ^{de} jaar	4 ^{de} jaar
Basisvorming		
Aardrijkskunde	1	1
Engels	2	2
Frans	4	4
Geschiedenis	2	2
Godsdienst	2	2
Lichamelijke opvoeding	2	2
Nederlands	4	4
Specifieke vorming		
Natuurwetenschappen		
Biologie	2	2
Chemie	2	2
Fysica	2	2
Wiskunde	5	5
Aanvullende vorming		
Artistieke vorming	0	1
ICT	1	0
Keuze-uur *	3	3
Totaal lesuren	32	32

WAAR?

Campus Hamont, Lommel en Neerpelt

* in WICO campus Neerpelt kan je 2 uren Science+ of Sport + kiezen

* in WICO campus Lommel en Hamont bieden we 1 keuze-uur en 2 uur STEM aan