



2de graad
Domeinoverschrijdend
NATUURWETENSCHAPPEN
doorstroom-finaliteit (aso)

Wat leer je in deze studierichting?

- brede algemene vorming
- extra aandacht voor fysica, chemie, biologie en wiskunde
- het ontwikkelen van wetenschappelijke vaardigheden en methodes
- zelfstandig informatie verzamelen
- het kritisch analyseren en evalueren van cijfermateriaal
- het zien en formuleren van een probleem
- het opstellen van een hypothese
- het toetsen van de hypothese door experimenten
- hierover kritisch reflecteren en rapporteren
- probleemoplossend denken
- het oplossen van wetenschappelijke problemen
- programmeren en simuleren binnen informaticawetenschappen
- sterk uitgebreid pakket wiskunde
- communicatieve vaardigheden in vreemde talen (Frans, Engels en Duits)
- analytisch en inzichtelijk denken
- onderzoeks – en labovaardigheden

Wat kan je verder studeren?

- zowel professionele als academische bachelor- en masteropleidingen
- surf naar www.onderwijskiezer.be en selecteer je studierichting

Welke beroepen kan je uitoefenen?

- surf naar www.vdab.be/beroepeninfo



2de graad
Domeinoverschrijdend
NATUURWETENSCHAPPEN
doorstroom-finaliteit (aso)

Lessentabel

Raadpleeg de website van de school voor de meest actuele lessentabel.

	3de jaar	4de jaar
aardrijkskunde	1	1
artistieke en maatschappelijke vorming	1	0
biologie	2	2
chemie	2	2
Duits	0	1
economie	1	1
Engels	3	3
Frans	4	4
fysica	2	2
geschiedenis	2	2
godsdienst	2	2
ICT	1	0
lichamelijke opvoeding	2	2
Nederlands	4	4
wiskunde	5	6
TOTAAL	32	32