



### 3de graad

## Domeinoverschrijdend

# WETENSCHAPPEN-WISKUNDE

doorstroomfinaliteit (aso)

#### Wat leer je in deze studierichting?

- bestuderen van levende en niet-levende materie via de wetenschapsvakken
- aandacht hebben voor feitenmateriaal en de inzichtelijke verwerking ervan
- kritisch analyseren en evalueren van cijfermateriaal
- zien en formuleren van een probleem
- opstellen van een hypothese en formuleren van besluiten
- toetsen van de hypothese door experimenten
- logisch benaderen van vaststellingen
- algebra, meetkunde, analyse, statistiek, kansrekening en de wisselwerking
- probleemoplossend denken
- communicatieve vaardigheden in vreemde talen (Frans, Engels en Duits)

#### Wat kan je verder studeren?

- zowel professionele als academische bachelor- en masteropleidingen
- surf naar [www.onderwijskiezer.be](http://www.onderwijskiezer.be) en selecteer je studierichting

#### Welke beroepen kan je uitvoeren?

- surf naar [www.vdab.be/beroepeninfo](http://www.vdab.be/beroepeninfo)

**3de graad**  
**Domeinoverschrijdend**  
**WETENSCHAPPEN-WISKUNDE**  
 doorstroom-finaliteit (aso)

**Lessentabel**

Onder voorbehoud van wijzigingen, opgelegd vanuit de onderwijskoepel.  
 Raadpleeg de website van de school voor de meest actuele lessentabel.

	5de jaar	6de jaar
aardrijkskunde	1	1
biologie	2	1
chemie	2	2
Engels	2	2
esthetica	1	1
Frans	3	3
fysica	2	3
geschiedenis	2	2
godsdienst	2	2
informaticawetenschappen	1	1
lichamelijke opvoeding	2	2
Nederlands	4	4
wiskunde	6	6
aanvulling wiskunde	2	2
of Duits (1) en aanvulling Engels (1)	2	2
<b>TOTAAL</b>	<b>32</b>	<b>32</b>