



3de graad

doorstroomfinaliteit

Topsport - Wetenschappen

Leerlingenprofiel

Een leerling uit de studierichting Wetenschappen-Topsport:

- is nieuwsgierig naar vraagstukken met betrekking tot de levende en niet-levende materie en energie;
- is geïnteresseerd in de diepere wetenschappelijke verklaring van fenomenen, processen of maatschappelijke aspecten;
- vindt exacte vakken leuk;
- is een doorzetter die aanleg en interesse heeft voor wetenschappen;
- lost graag complexe problemen op;
- is niet bang van abstracte theorie;
- houdt van analyseren en logisch denken;
- is nieuwsgierig en kritisch ingesteld;
- neemt graag een onderzoekende houding aan;
- houdt van een proefondervindelijk insteek.

Vervolgopleidingen na de derde graad

Architectuur, Industriële wetenschappen en Technologie, Productontwikkeling, Toegepaste wetenschappen, Toegepaste biologische wetenschappen / Architectuur, Biotechniek, gecombineerde studiegebieden (digital design), Industriële wetenschappen en Technologie

Wetenschappen, Biomedische wetenschappen, Biotechniek, Bewegingsen Revalidatiewetenschappen, Farmaceutische wetenschappen, Nautische wetenschappen, Sociale gezondheidswetenschap en / Gezondheidszorg, Nautische wetenschappen

Geneeskunde (mits slagen in toelatingsproef), Tandheelkunde (mits slagen in toelatingsproef), Diergeneeskunde

Lessentabel 3de graad

	Topsport - Wetenschappen	
	5de	6de
Levensbeschouwing*	1	1
Nederlands	3	3
Frans	2	2
Engels	2	2
Wiskunde	4	4
Aardrijkskunde (incl. burgerschap)	1	1
Geschiedenis (incl. burgerschap)	1	1
Fysica	2	1
Chemie	1	2
Biologie	1	1
FLEX** Wetenschappen	2	2
Topsport (incl. LO)	12	12
*LBV via opdrachten / projectweek	1	1
Totaal	33	33

2 PROJECTWEKEN:

- topsportcompetenties
- LBV / burgerschap

FLEX**

- Zelfregulatie (coach)
- Begeleid Zelfstandig Leren
- EFC
- STEM / OC