



| Techniek wetenschappen | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Algemene vorming | | | | |
| Godsdienst | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Aardrijkskunde | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Geschiedenis | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Informatica | 1 | 1 | | |
| Nederlands | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Frans | 3 | 3 | 2 | 2 |
| Engels | 2 | 2 | 2 | 2 |
| LO | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Richtingspecifieke vorming | | | | |
| Wiskunde | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Biologie | 2 | 2 | | |
| Toegepaste bio en labo | 1 | 1 | 3 | 2 |
| Chemie | 2 | 2 | | |
| Toegepaste chemie en labo | 2 | 2 | 6 | 6 |
| Fysica | 2 | 2 | | |
| Toegepaste fysica en labo | 2 | 2 | 4 | 5 |
| | 33 | 33 | 33 | 33 |

Het wonder van het verband en de logica

Blad: lijnvormige nerven voor de aanvoer van voedingsstoffen

Techniek-wetenschappen

In deze opleiding krijg je een sterke vorming in exacte wetenschappen (biologie, chemie, fysica) en in wiskunde. Door experimenteel werk krijgt jouw technische bagage extra aandacht. Je ontwikkelt kennis, vaardigheden en attitudes om hogere studies aan te vangen.

Jouw talenten

Je hebt aanleg voor wiskunde en bent geïnteresseerd in wetenschappen. Je bent een onderzoeker, een uitpluizer, iemand die graag experimenteert. Bovendien kan je nauwkeurig, net en ordelijk werken. Je kan veilig omgaan met stoffen en labomateriaal. Je hebt veel belangstelling voor natuur en milieu.

Jouw mogelijke toekomst

Se-n-Se (secundair na secundair onderwijs) | Apotheekassistent Hoger onderwijs | professionele bachelor in het onderwijs (Kleuteronderwijs, Lager onderwijs, Secundair onderwijs), in de Industriële wetenschappen en technologie (Chemie, Milieuzorg, ...), in de Gezondheidszorg (Biomedische laboratoriumtechnologie, Voedings- en dieetkunde, ...), in de Biotechniek, academische opleiding (Industrieel ingenieur, Kinesithérapie, ...)