



## 2DE GRAAD HANDEL

Lessentabel	3+4de jaar
TOTAAL	32 u.

### BASISVAKKEN

Nederlands	4
Frans	3
Engels	3
Wiskunde	3

### RICHTINGSVAKKEN

Boekhouding	6
Toegepaste Economie	4
Hardware	/
Webdesign	/
Office toepassingen	/
Programmeren	/
Netwerk	/
SQL	/

### MENS EN MILIEU

Natuurwetenschappen	2
Geschiedenis	1
Aardrijkskunde	1
Lichamelijke Opvoeding	2
Levensbeschouwing	2

### PROJECTEN

Ontdek je talent	1
Soemma	/
Stages	/

## 3DE GRAAD INFORMATICA- BEHEER

Lessentabel	5de jaar	6de jaar
TOTAAL	32 u.	32 u.

### BASISVAKKEN

Nederlands	3	3
Frans	3	3
Engels	2	2
Wiskunde	4	5

### RICHTINGSVAKKEN

Boekhouding	/	/
Toegepaste Economie	/	/
Hardware	3	/
Webdesign	3	3
Office toepassingen	3	/
Programmeren	4	4
Netwerk	/	3
SQL	/	2

### MENS EN MILIEU

Natuurwetenschappen	/	/
Geschiedenis	1	1
Aardrijkskunde	1	1
Lichamelijke Opvoeding	2	2
Levensbeschouwing	2	2

### PROJECTEN

Ontdek je talent	/	/
Soemma	1	1
Stages	2 weken	2 weken

## VERDUIDELIJKING RICHTINGSVAKKEN

## HANDEL

### BOEKHOUDEN

- project 'fictief' bedrijf opstarten
- enkelvoudige en dubbele boekhouding

### DACTYLO

- klaviervaardigheid

### INFORMATICA

- basisvaardigheden en verdieping van 'Office pakketten'
- verdieping tekstverwerking (Word)

## INFORMATICA- BEHEER

### WEBDESIGN

- HTML en CSS
- JavaScript, jQuery, bootstrap

### DATA TOEPASSINGEN

- databank
- gegevens visualiseren, in functie van het doel (project, rapport, verslag) gericht kunnen werken aan een document

### HARDWARE,

### SYSTEEM KUNNEN SAMENSTELLEN

- software
- beveiliging

### PROGRAMMEREN

- leren programmeren met c sharp (C#)
- objectgericht programmeren
- inleiding ADO.NET en ASP.NET

### NETWERKEN

- netwerk hardware
- kenmerken basis netwerk
- communicatieprotocollen
- beveiliging

### ELECTRONICA

- microprocessorsen

## VERDER STUDEREN KAN ALS:

- professionele bachelor informatica
- volwassenonderwijs informatica
- programmeur
- helpdeskmedewerker
- digital design development
- app & web development
- business agent
- toegepaste informatica 'werken en studeren'
- education development
- computer operator
- ...

**THUIS OP SCHOOL****2DE GRAAD****HANDEL****VOOR WIE?**

Je hebt in het 2de jaar 'Moderne wetenschappen' gevolgd en toont interesse voor de wereld van boekhouden, ondernemen.

**WAT HOUDT DE RICHTING IN?**

In deze richting bestudeer je de bedrijfswereld zowel theoretisch als praktisch. De accenten liggen op boekhouden, informatica en toegepaste economie. In een derde jaar ligt de nadruk op verkopen en doe je ondernemerservaring op aan de hand van een project. Tijdens boekhouden komen onder andere de volgende zaken aan bod: het maken van facturen, bedrijfseconomische analyse van een onderneming.

**WAT HIERNA?**

Binnen onze school is 'Informatiebeheer' een logische vervolgopleiding. Ook een overstap naar een TSO-richting 'Handel' of 'Boekhouden-informatica' is mogelijk.

**3DE GRAAD****INFORMATICA-BEHEER****VOOR WIE?**

De logische vooropleiding is de 2de graad 'Handel'. Je hebt interesse voor informatica, zowel hardware als software, aanleg voor wiskunde. Vanuit andere studiegebieden kan je mits voldoende interesse voor informatica instromen.

**WAT HOUDT DE RICHTING IN?**

Je wordt opgeleid om een functie in een administratieve informatica-omgeving in te vullen. De klemtoon ligt op het beheren van computerapparatuur en programmatuur, het oplossen van ICT problemen en het begeleiden van de PC-gebruiker.

Je leert de onderdelen van de pc zo samenstellen, installeren en configureren dat ze optimaal samenwerken. Je maakt kennis met een netwerk en leert het installeren, beheren en beveiligen. Je leert werken met verschillende programma's. Tekstverwerking, elektronisch publiceren en presenteren, gegevensbeheer, rekenblad, agenda- en taakbeheer komen aan bod.

**WAT HIERNA?**

Na deze richting ben je klaar voor de arbeidsmarkt, maar je kan ook nog verder studeren. Afhankelijk van je interesse en inzet is een doorstroming naar het hoger onderwijs mogelijk.