

## Derde graad: welzijnswetenschappen

(doorstroomgebonden finaliteit)

### Beschrijving van de studierichting

Welzijnswetenschappen is een theoretische studierichting in de doorstroomfinaliteit.

Ze combineert een brede algemene vorming met filosofie, sociale en gedragswetenschappen, statistiek en biologie.

Leerlingen filosoferen over de mens, de wereld rondom ons, het goed en het kwade, geluk en de zin van het leven.

Daarnaast ontwikkelen leerlingen een wetenschappelijk begrippenkader met betrekking tot sociale en gedragswetenschappen en leren ze verbanden zien met betrekking tot de hedendaagse samenleving, sociaal recht, communicatie en de mens en zijn gedrag.

Daartoe reflecteren ze over wetenschappelijke theorieën.

Ze verwerven inzichten in de fysiologie en anatomie van de mens.

Dit alles vanuit contexten en voorbeelden uit de samenleving, gezondheid en welzijn.

### Leerlingenprofiel

Leerlingen Welzijnswetenschappen tonen inzicht in complexe leerinhouden, leggen verbanden tussen leerinhouden en kunnen logisch redeneren, vooral vanuit een focus op de eigen leefwereld en/of toepassingsgebieden eigen aan het studiedomein en de studierichting zoals gezondheid, welzijn, onderwijs, samenleving ...

Ze zijn in staat om vanuit de focus op een concrete context of toepassingsgebied op een analytische en wetenschappelijke manier te kijken naar mens en samenleving.

Ze zijn in staat om wetenschappelijke theorieën te transfereren naar concrete toepassingen m.b.t. gezondheid, welzijn, onderwijs, samenleving of de eigen leefwereld.

Ze hanteren menswetenschappelijke, sociaalwetenschappelijke, filosofische en natuurwetenschappelijke concepten op een abstracte manier.

Ze verdiepen zich in sociale en gedragswetenschappen, (ortho)pedagogiek, filosofie, anatomie en fysiologie, statistiek en willen aspecten van het menselijk bestaan bestuderen en begrijpen.

### Accenten

- Sociale- en gedragswetenschappen
  - Sociologie
  - Politieke wetenschappen
  - Psychologie
  - (ortho)pedagogie
  - Sociaal recht
- Filosofie
- Fysiologie en anatomie van de mens
- statistiek

## Lessentabel

WELZIJNSWETENSCHAPPEN (WW)	5de jaar	6de jaar
Godsdienst	2	2
LO	2	2
Nederlands	4	4
Engels	2	2
Frans	3	3
Wiskunde	3	3
Natuurwetenschappen	4	3
Aardrijkskunde	1	1
Geschiedenis	1	1
Esthetica	1	1
Toegepaste sociale en gedragswet.	6	6
Filosofie	2	2
Statistiek	1	1
Informaticawetenschappen	-	1
Totaal	32 UUR	32 UUR

## Wat na?

Natuurwetenschappen Sociale gezondheidswetenschappen / Gezondheidszorg

Sociale wetenschappen Psychologie en Pedagogische wetenschappen (m.u.v. Psychologie)

Gecombineerde studiegebieden (Pedagogie van het jonge kind, Sport en bewegen), Onderwijs, Sociaal-agogisch werk