

7de leerjaar Opticien

De studierichting 7de leerjaar Opticien

1. De studierichting in de matrix

Graad	7de leerjaar gericht op instroom arbeidsmarkt na OK4
Finaliteit	D/A-finaliteit
Studiedomein	STEM
Duurtijd	2 semesters o.v.
Samenstelling	BK Opticien

2. Korte beschrijving van de studierichting

Het 7de leerjaar Opticien is een studierichting gericht op instroom op de arbeidsmarkt. De leerlingen leren optische artikelen en optische medische hulpmiddelen verkopen, onderhouden, herstellen, vervangen en opmeten volgens het voorschrift van een arts.

3. Leerlingenprofiel

Leerlingen Opticien zijn sterk in het leren binnen de concrete contexten eigen aan het studiedomein en de studierichting. Ze verdiepen en overstijgen de praktische zijde van de studierichting door meer theoretische inzichten en concepten te verwerven. Zij zijn in staat om effectieve handelingen te stellen om concrete uitdagingen aan te pakken. Fijn-motorische vaardigheden helpen leerlingen om tot realisaties in de praktijk te komen.

4. Specifiek voor de studierichting

- Verkopen, onderhouden, herstellen, vervangen en opmeten van optische artikelen en optische medische hulpmiddelen volgens het voorschrift van een arts

5. De minimummodellesentabel

Het richtings specifieke leerplan richt zich op 22 lessen.

6. Infrastructuur

- Een technisch atelier, een werkruimte voor optometrie

7. Regelgeving specifiek voor de studierichting

