

Welkom

De vernieuwde Tweede Graad

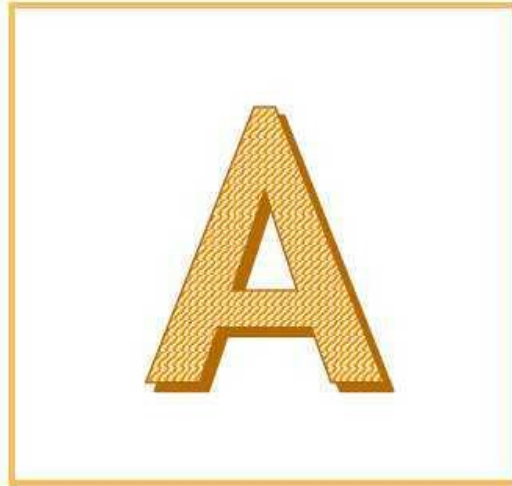


Begrippenkader

- **Basisvorming:**
 - Eindtermen die door alle leerlingen, vaak over richtingen heen, moeten bereikt worden. Basisvorming wordt per finaliteit (D, D/A en A) georganiseerd.
- **Beroepskwalificaties:**
 - Kennis, Attitudes, Competenties, Vaardigheden die een leerling nodig heeft om een bepaald beroep te kunnen uitoefenen.
- **Specifieke Eindtermen:**
 - Eindtermen/Leerplandoelen specifiek voor een bepaalde studierichting.



Richtingen en Lessentabellen



Arbeidsmarktgerichte finaliteit



Lessentabel



Modellessentabellen arbeidsmarktgerichte finaliteit



Tweede graad		
Godsdienst	2	2
Nederlands	3	3
Engels/Frans	2	2
Wiskunde	1	1
Natuurwetenschappen	1	1
Maatschappelijke vorming -Historisch-ruimtelijke component -Sociaal-maatschappelijke component -Artistiek-creatieve component	3	3
Lichamelijke opvoeding	2	2
Gemeenschappelijk funderend leerplan Gemeenschappelijk leerplan ICT		
Basisvorming	14	14
Specifieke vorming	18	18
Complementair gedeelte	0	0
Aantal lesuren	32	32

Derde graad		
Godsdienst	2	2
Nederlands	2	2
Engels/Frans	2	2
Wiskunde	1	1
Natuurwetenschappen	1	1
Maatschappelijke vorming -Historisch-ruimtelijke component -Sociaal-maatschappelijke component -Artistiek-creatieve component	2	2
Lichamelijke opvoeding	2	2
Gemeenschappelijk funderend leerplan Gemeenschappelijk leerplan ICT		
Basisvorming	12	12
Specifieke vorming	20	20
Complementair gedeelte	0	0
Aantal lesuren	32	32



Elektriciteit (EL)

Domein	STEM
Samenstelling	Competenties uit BK Elektrotechnisch installateur, BK Koelmonteur, BK Onderhoudsmonteur, BK Vakmaninstallatietechnieken, BK Fietstechnicus, BK Mecanicien bromfiets en motorfiets, BK Onderhoudsmecanicien personenwagens en lichte bedrijfsvoertuigen. (*BK = Beroepskwalificaties)
Eigenheid	Elektriciteit is een technisch-praktische studierichting. De leerlingen denken in functie van de realisatie en ontwikkelen technisch-operationele vaardigheden in huishoudelijke en niet-huishoudelijke elektrische installaties, elektropneumatica, (de)montagetechnieken, sanitaire installatietechnieken en onderhoudstechnieken in een context van voertuigen.
Logisch vervolg derde graad	Elektrische Installaties Onderhoudsmechanica Auto



Elektriciteit (EL)

Specifiek voor de studierichting

- Materiaalkennis en technologie in de elektrotechniek
- Leidingen en dozen monteren en plaatsen
- Draden en kabels trekken
- Elektrische componenten plaatsen en aansluiten in huishoudelijke en niet-huishoudelijke installaties
- Sluiten een aardingsysteem en equipotentiaalverbinding aan
- Materiaalkennis en technologie in functie van preventieve onderhoudsacties
- Machineonderdelen monteren
- Elementen monteren van een sanitaire installatie
- Onderdelen monteren van een voertuig
- Mechanische, elektrische en (elektro-)pneumatische componenten vervangen



Elektriciteit (EL)

Vak	3EL	4EL
Frans	2	2
Godsdienst	2	2
Lichamelijke Opvoeding	2	2
Mavo	3	3
Nederlands	3	3
Wiskunde	1	1
Natuurwetenschappen	1	1
	18	18
Elektriciteit Elektriciteit Montage-demontage Elektropneumatica Sanitaire installaties Voertuigtechnieken		
TOTAAL	32	32



Haar- en Schoonheidsverzorging (HS)

Domein	Maatschappij en Welzijn
Samenstelling	Competenties uit *BK Kapper, BK Schoonheidsspecialist (*BK= Beroepskwalificaties)
Eigenheid	Haar- en schoonheidsverzorging is een praktische richting. Leerlingen verwerven de basis van een aantal technische Competenties uit zowel haar- als schoonheidsverzorging. Er komen vaardigheden aan bod die in beide settings belangrijk zijn en er is ruim aandacht voor sociale en communicatieve vaardigheden. De leerlingen verwerven anatomische en fysiologische inzichten om die technische vaardigheden kwaliteitsvol uit te voeren. Ze maken ook kennis met trends en evoluties in de sector.
Logisch vervolg derde graad	Haarverzorging



Haar- en Schoonheidsverzorging (HS)

Specifiek voor de studierichting

- Uitvoeren van basiszorgen (haar, manicure, make-up): eenvoudige haarverzorging en brushing, eenvoudige gelegenheidskapsels, hand- en nagelverzorging, hand-, arm- en gelaatsmassage
- Sociale vaardigheden in functie van het begeleiden van klanten (basisactiviteiten)
- Illustreren van trends in de haar- en schoonheidsverzorging
- Frans en Engels



Haar- en Schoonheidsverzorging (HS)

Vak	3HS	4HS
Engels	1	2
Frans	2	1
Godsdienst	2	2
Lichamelijke Opvoeding	2	2
Mavo	3	3
Nederlands	3	3
Wiskunde	1	1
Natuurwetenschappen	1	1
	17	17
Haar- en schoonheidsverzorging Algemene competenties Gemeenschappelijke competenties Trends en evoluties Vaardigheden Haarverzorging Vaardigheden Schoonheidsverzorging		
TOTAAL	32	32



Hout (HO)

Domein	STEM
Samenstelling	Competenties uit BK Binnenschrijnwerker, BK Buitenschrijnwerker hout, BK Binnenschrijnwerker, BK Interieurbouwer (*BK= Beroepskwalificaties)
Eigenheid	Hout is een technisch-praktische studierichting. De leerlingen maken kennis met massief hout, houtachtige plaatmaterialen, verspaningstechnologie en constructies. Ze maken gebruik van digitale technologieën om het technisch proces voor te bereiden en ontwikkelen technisch-operationele vaardigheden voor het machinaal realiseren van constructies en projecten in massief hout en houtachtige plaatmaterialen. Zorg voor het milieu, veilig en ergonomisch werken en circulaire economie vormen een rode draad doorheen de studierichting.
Logisch vervolg derde graad	Binnen- en Buitenschrijnwerk



Hout (HO)

Specifiek voor de studierichting

- Conventionele houtbewerkingsmachine ontleden, instellen, bedienen
- Basisconstructies, -technieken en -materialen m.b.t. meubel maken
- Kwaliteitscontroles en basisonderhoud uitvoeren
- Grondstoffen en onderdelen bewerken in functie van meubelen
- Technologie en technieken binnen de houtsector



Hout (HO)

Vak	3HO	4HO
Frans	2	2
Godsdienst	2	2
Lichamelijke Opvoeding	2	2
Mavo	3	3
Nederlands	3	3
Wiskunde	1	1
Natuurwetenschappen	1	1
Hout Procesmatig voorbereiden Realisatie	18	18
TOTAAL	32	32



Mechanica (ME)

Domein	STEM
Samenstelling	Competenties uit BK Constructielasser, BK Pijplasser, BK Monteerder, BK Insteller plaatbewerking, BK Insteller verspaning, BK Voorbewerker carrosserie, BK Plaatbewerker carrosserie, BK Demonteur/monteur carrosserie (*BK= Beroepskwalificaties)
Eigenheid	Mechanica is een technisch-praktische studierichting. De leerlingen denken in functie van de realisatie en ontwikkelen technisch-operationele vaardigheden in verspanende technieken, niet-verspanende technieken, (de)montagetechnieken, lassen en koetswerk.
Logisch vervolg derde graad	Lassen-Constructie Onderhoudsmechanica Onderhoudsmechanica Auto



Mechanica (ME)

Specifiek voor de studierichting

- Materiaalkennis en technologie in de plaatbewerking en verspaning
- Verspanende en niet-verspanende bewerkingen
- Monteren plaatwerk
- Onderdelen, componenten en verbindingstukken samenstellen, verbindingstechnieken
- Materiaalkennis en technologie in de lastechnieken
- Hoeknaadverbindingen en stompe lasnaadverbindingen lassen met halfautomaat- en TIG-lasproces in positie PA/PB



Mechanica (ME)

Vak	3ME	4ME
Frans	2	2
Godsdienst	2	2
Lichamelijke Opvoeding	2	2
Mavo	3	3
Nederlands	3	3
Wiskunde	1	1
Natuurwetenschappen	1	1
	18	18
Mechanica Verspanende Technieken Niet-verspanende Technieken Montage-demontage Lassen Koetswerk		
TOTAAL	32	32



Zorg en Welzijn (ZW)

Domein	STEM
Samenstelling	Competenties uit BK Huishoudhulp zorg, BK Woonassistent, BK Logistiek assistent in de zorg. (*BK= Beroepskwalificaties)
Eigenheid	Zorg en welzijn is een praktische studierichting. Aandacht voor de mens in de thuiscontext staat centraal. Er ligt veel nadruk op intermenselijke verhoudingen waardoor er flink geoefend wordt op sociale en communicatieve vaardigheden. Het accent ligt voornamelijk op de gezonde mens in een diverse samenleving en hoe men daarin zorg draagt voor zichzelf. De leerlingen verwerven een basisinzicht in anatomie en fysiologie. Ze maken kennis met directe zorg, maar zullen toch overwegend ondergedompeld worden in de indirecte zorg en de technische aspecten ervan.
Logisch vervolg derde graad	Verzorging



Zorg en Welzijn (ZW)

Specifiek voor de studierichting

- Kennismaken met doelgroepen uit zorg en welzijn
- Indirecte en directe (logistieke) zorg
- (Sociale) en maatschappelijke vaardigheden ontwikkelen
- Expressie



Zorg en Welzijn (ZW)

Vak	3ZW	4ZW
Frans	2	2
Godsdienst	2	2
Lichamelijke Opvoeding	2	2
Mavo	3	3
Nederlands	3	3
Wiskunde	1	1
Natuurwetenschappen	1	1
Zorg en Welzijn Stimuleren van gezondheid en Welzijn Indirecte Zorg Pedagogisch Handelen Project Live and Learn	18	18
TOTAAL	32	32



Inschrijvingen



Vanaf 19 april voor leerlingen van buiten de school digitaal via Website

Eigen leerlingen krijgen een keuzeformulier (in te vullen voor 10 juli)

Rondleidingen op aanvraag en na afspraak



Aan allen een prettige dag

En graag...

... tot volgend schooljaar?

