

Beschrijving van de studierichting

Visie op de studierichting

In de studierichting Grieks-Latijn krijgen leerlingen een brede algemene vorming. In het specifiek gedeelte focussen ze op 'gevorderde wiskunde' en studies van de klassieke talen. Ze gaan thematisch en genregebonden aan de slag met teksten die de volledige periode beslaan waarin in het Grieks en Latijn werd geschreven en krijgen een diepgaand begrip door aandacht voor de taal, de cultuurhistorische inhoud en de manier waarop men in het verleden en nu met verschillende thema's omgaat. Leerlingen besteden tevens aandacht aan de ervaring van de lectuur, m.a.w. welke gevoelens en gedachten maakt dit bij hen los en hoe gaan ze hierover beargumenteerd in gesprek?

Leerlingenprofiel

Deze studierichting spreekt leerlingen aan die

- ruim geïnteresseerd zijn in de taal, cultuur, geschiedenis en samenleving waarbinnen teksten in het Grieks en Latijn zijn geschreven,
- de literatuur in het Grieks en Latijn van de klassieke Oudheid tot nu willen ontdekken,
- ervan genieten om op een gestructureerde manier met taal aan de slag te gaan,
- het als een uitdaging ervaren om met taal te spelen door te zoeken naar het juiste woord op de juiste plaats en iets nieuws te creëren.

Plaats in de matrix

Tweede graad doorstroom – domeinoverschrijdend

Componenten van de studierichting

Grieks-Latijn
Eindtermen basisvorming Doorstroom
Specifiek gedeelte
WD_01 Algemene doorstroomcompetenties
02_Historisch en cultureel bewustzijn
WD_03 Klassieke talen
01_Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: Taalsystematiek
02_Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: Literatuur
03_Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: Cultuurgeschiedenis
WD_06 Wiskunde
04_Gevorderde wiskunde

Minimale materiële vereisten

Deze studierichting vereist geen specifieke minimale materiële vereisten bovenop deze van de basisvorming.

Vergelijking met de 'oude studierichtingen'

Concordantie

ASO	Doorstroom
Grieks	Grieks-Latijn
Grieks-Latijn	

Accentverschuivingen binnen de opleiding

- De leerlingen krijgen in het specifiek gedeelte het wetenschapsonderdeel 'gevorderde wiskunde'. Dit is nieuw ten opzichte van de vroegere studierichting Grieks-Latijn.

Vergelijking van de nieuwe studierichting met aanverwante richtingen in de tweede graad

Latijn

Grieks-Latijn	Latijn
Eindtermen basisvorming Doorstroom	Eindtermen basisvorming Doorstroom
Specifiek gedeelte	Specifiek gedeelte
WD_01 Algemene doorstroomcompetenties	WD_01 Algemene doorstroomcompetenties
02_Historisch en cultureel bewustzijn	02_Historisch en cultureel bewustzijn
WD_03 Klassieke talen	WD_03 Klassieke talen
01_Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: Taalsystematiek	01_Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: Taalsystematiek
02_Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: Literatuur	02_Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: Literatuur
03_Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: Cultuurgeschiedenis	03_Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: Cultuurgeschiedenis
WD_06 Wiskunde	WD_06 Wiskunde
04_Gevorderde wiskunde	04_Gevorderde wiskunde

Overgang naar de derde graad

Grieks-Latijn uit de tweede graad is inhoudelijk verwant met de volgende studierichtingen in de derde graad:

- Grieks-Latijn
- Grieks-Wiskunde
- Latijn-Moderne talen
- Latijn-Wetenschappen
- Latijn-Wiskunde

Hieronder zijn de componenten weergegeven van deze studierichtingen

Grieks-Latijn	Grieks-Wiskunde
Eindtermen basisvorming Doorstroom	Eindtermen basisvorming Doorstroom
Specifiek gedeelte	Specifiek gedeelte
WD_01 Algemene doorstroomcompetenties	WD_01 Algemene doorstroomcompetenties
01 Generieke doorstroomcompetenties	01 Generieke doorstroomcompetenties
02 Historisch en cultureel bewustzijn	02 Historisch en cultureel bewustzijn
WD_03 Klassieke talen	WD_03 Klassieke talen
01 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: taalsystematiek	01 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: taalsystematiek
02 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: literatuur	02 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: literatuur
03 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: cultuurgeschiedenis	03 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: cultuurgeschiedenis
	WD_06 Wiskunde
	04 Gevorderde wiskunde
	WD_07 Informaticawetenschappen
	01 Informaticawetenschappen: algoritmen en programmeren
	WD_08 Biologie
	09 Pakket uit de uitgebreide biologie
	WD_09 Chemie
	06 Pakket uit de uitgebreide chemie
	WD_11 Fysica
	19 Pakket uit de uitgebreide fysica

Latijn-Moderne talen	Latijn-Wetenschappen	Latijn-Wiskunde
Eindtermen basisvorming Doorstroom	Eindtermen basisvorming Doorstroom	Eindtermen basisvorming Doorstroom
Specifiek gedeelte	Specifiek gedeelte	Specifiek gedeelte
WD_01 Algemene doorstroomcompetenties	WD_01 Algemene doorstroomcompetenties	WD_01 Algemene doorstroomcompetenties
01 Generieke doorstroomcompetenties	01 Generieke doorstroomcompetenties	01 Generieke doorstroomcompetenties
02 Historisch en cultureel bewustzijn	02 Historisch en cultureel bewustzijn	02 Historisch en cultureel bewustzijn
WD_02 Moderne talen		
02 Talen algemeen: sociolinguïstiek m.i.v. interculturele aspecten		
02 Talen algemeen: sociolinguïstiek m.i.v. interculturele aspecten		
03 Talen algemeen: taalverwerving en taalontwikkeling		
05 Talen algemeen: communicatieve vaardigheden: mediation		
06 Nederlands: taalsystematiek		
07 Nederlands: literatuur		
10 Nederlands: communicatieve vaardigheden: mondelinge teksten samenvatten		
11 Frans en Engels: communicatieve vaardigheden		
13 Frans en Engels: taalsystematiek		
14 Frans en Engels: literatuur		
17 Duits: communicatieve vaardigheden		
19 Duits: taalsystematiek		
21 Duits: Landeskunde		
22 Duits: literatuurbeleving		
WD_03 Klassieke talen	WD_03 Klassieke talen	WD_03 Klassieke talen
01 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: taalsystematiek	01 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: taalsystematiek	01 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: taalsystematiek
02 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: literatuur	02 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: literatuur	02 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: literatuur
03 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: cultuurgeschiedenis	03 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: cultuurgeschiedenis	03 Latijn en/of Grieks of Hebreeuws: cultuurgeschiedenis
	WD_06 Wiskunde	WD_06 Wiskunde
	02 Uitgebreide wiskunde i.f.v. wetenschappen	04 Gevorderde wiskunde
		WD_07 Informaticawetenschappen
		01 Informaticawetenschappen: algoritmen en programmeren
	WD_08 Biologie	WD_08 Biologie
	01 Uitgebreide biologie	09 Pakket uit de uitgebreide biologie

	WD_09 Chemie	WD_09 Chemie
	01 Uitgebreide chemie	06 Pakket uit de uitgebreide chemie
	WD_10 Aardwetenschappen	
	01 Uitgebreide aardwetenschappen	
	WD_11 Fysica	WD_11 Fysica
	01 Uitgebreide fysica	19 Pakket uit de uitgebreide fysica
	WD_12 STEM	
	03 Onderzoeksvaardigheden wetenschappen	
	04 Labo	

Vervolgopleidingen na de derde graad

Grieks-Latijn

Geesteswetenschap	Natuurwetenschap	Sociale wetenschap
<p>Taal- en Letterkunde (Klassieke Talen), Toegepaste taalkunde, Gecombineerde studiegebieden (Afrikaanse talen en culturen, Oost-Europese talen en culturen, Oosterse talen en culturen, Taal- en regiostudies)</p> <p>Archeologie en Kunstwetenschappen, Geschiedenis, Godgeleerdheid, Godsdienstwetenschappen en Kerkelijk recht, Wijsbegeerte en Moraalwetenschappen</p>		<p>Psychologie en Pedagogische wetenschappen / Gecombineerde studiegebieden (Pedagogie van het jonge kind), Sociaal-agogisch werk</p> <p>Gecombineerde studiegebieden (Global communication, International Affairs, Sociaal-economische wetenschappen), Politieke en Sociale wetenschappen, Rechten, Notariaat en Criminologische wetenschappen / Onderwijs</p>

Grieks-Wiskunde

Geesteswetenschap	Natuurwetenschap	Sociale wetenschap
<p>Taal- en Letterkunde (Klassieke Talen), Toegepaste taalkunde, Gecombineerde studiegebieden (Afrikaanse talen en culturen, Oost-Europese talen en culturen, Oosterse talen en culturen, Taal- en regiostudies)</p> <p>Archeologie en Kunstwetenschappen, Geschiedenis, Godgeleerdheid, Godsdienstwetenschappen en Kerkelijk recht, Wijsbegeerte en Moraalwetenschappen</p>	<p>Architectuur, Industriële wetenschappen en Technologie, Productontwikkeling, Toegepaste wetenschappen, Toegepaste biologische wetenschappen / Architectuur, Biotechniek, gecombineerde studiegebieden (digital design), Industriële wetenschappen en Technologie</p> <p>Wetenschappen (Computerwetenschappen, Fysica, Fysica en sterrenkunde, Informatica en Wiskunde) / Gezondheidszorg</p> <p>Geneeskunde (mits slagen in toelatingsproef), Tandheelkunde (mits slagen in toelatingsproef), Diergeneeskunde</p>	<p>Psychologie en Pedagogische wetenschappen / Gecombineerde studiegebieden (Pedagogie van het jonge kind), Sociaal-agogisch werk</p> <p>Gecombineerde studiegebieden (Global communication, International Affairs, Sociaal-economische wetenschappen), Politieke en Sociale wetenschappen, Rechten, Notariaat en Criminologische wetenschappen / Onderwijs</p>

Latijn-Moderne talen

Geesteswetenschap	Natuurwetenschap	Sociale wetenschap
<p>Taal- en Letterkunde, Toegepaste taalkunde, Gecombineerde studiegebieden (Afrikaanse talen en culturen, Oost-Europese talen en culturen, Oosterse talen en culturen, Taal- en regiostudies)</p> <p>Archeologie en Kunstwetenschappen, Geschiedenis, Godgeleerdheid,</p>		<p>Psychologie en Pedagogische wetenschappen / Gecombineerde studiegebieden (Pedagogie van het jonge kind), Sociaal-agogisch werk</p> <p>Gecombineerde studiegebieden (Global communication, International Affairs, Sociaal-economische wetenschappen),</p>

Godsdienstwetenschappen en Kerkelijk recht, Wijsbegeerte en Moraalwetenschappen		Politieke en Sociale wetenschappen, Rechten, Notariaat en Criminologische wetenschappen / Onderwijs / Handelswetenschappen en Bedrijfskunde (Journalistiek, Communicatiemanagement)
---	--	--

Latijn-Wetenschappen

Geesteswetenschap	Natuurwetenschap	Sociale wetenschap
Taal- en Letterkunde (Klassieke Talen), Toegepaste taalkunde, Gecombineerde studiegebieden (Afrikaanse talen en culturen, Oost-Europese talen en culturen, Oosterse talen en culturen, Taal- en regiostudies)	Architectuur, Industriële wetenschappen en Technologie, Productontwikkeling/ Architectuur, Biotechniek, gecombineerde studiegebieden (digital design), Industriële wetenschappen en Technologie	Psychologie en Pedagogische wetenschappen / Gecombineerde studiegebieden (Pedagogie van het jonge kind), Sociaal-agogisch werk Gecombineerde studiegebieden (Global communication, International Affairs, Sociaal-economische wetenschappen), Politieke en Sociale wetenschappen, Rechten, Notariaat en Criminologische wetenschappen / Onderwijs
Archeologie en Kunstwetenschappen, Geschiedenis, Godgeleerdheid, Godsdienstwetenschappen en Kerkelijk recht, Wijsbegeerte en Moraalwetenschappen	Wetenschappen (Biochemie en biotechnologie, Biologie, Chemie, Geografie, Geografie en geomatica, Geologie), Biomedische wetenschappen, Biotechniek, Bewegingsen Revalidatiewetenschappen, Farmaceutische wetenschappen / Gezondheidswetenschappen / Gezondheidszorg	

Latijn-Wiskunde

Geesteswetenschap	Natuurwetenschap	Sociale wetenschap
Taal- en Letterkunde (Klassieke Talen), Toegepaste taalkunde, Gecombineerde studiegebieden (Afrikaanse talen en culturen, Oost-Europese talen en culturen, Oosterse talen en culturen, Taal- en regiostudies)	Architectuur, Industriële wetenschappen en Technologie, Productontwikkeling, Toegepaste wetenschappen, Toegepaste biologische wetenschappen / Architectuur, Biotechniek, gecombineerde studiegebieden (digital design), Industriële wetenschappen en Technologie	Psychologie en Pedagogische wetenschappen / Gecombineerde studiegebieden (Pedagogie van het jonge kind), Sociaal-agogisch werk Gecombineerde studiegebieden (Global communication, International Affairs, Sociaal-economische wetenschappen), Politieke en Sociale wetenschappen, Rechten, Notariaat en Criminologische wetenschappen / Onderwijs
Archeologie en Kunstwetenschappen, Geschiedenis, Godgeleerdheid, Godsdienstwetenschappen en Kerkelijk recht, Wijsbegeerte en Moraalwetenschappen	Wetenschappen (Computerwetenschappen, Fysica, Fysica en sterrenkunde, Informatica en Wiskunde) / Gezondheidszorg Geneeskunde (mits slagen in toelatingsproef), Tandheelkunde (mits slagen in toelatingsproef), Diergeneeskunde	