

Go! SAMEN LEREN
SAMENLEVEN



Studierichtingen

3 de graad

Schooljaar 2022-2023



GO! ERASMUSATHENEUM
Deinze
Groeien en Openbloeien

Inhoudstafel

Studiekeuze in de 3^{de} graad

3^{de} graad ASO (Campus Peter Benoit)

- economie (+ optie voetbal)
- humane wetenschappen (+ optie voetbal)
- Latijn (+ optie voetbal)
- moderne talen (+ optie voetbal)
- wetenschappen (+ optie voetbal)
- wiskunde (+ optie voetbal)

3^{de} graad BSO (Campus Volhardingslaan)

- STAGE en GIP in BSO en TSO
- hout (+ optie voetbal)
- kantoor - verkoop (+ optie voetbal)
- schilderen en decoratie (+ optie voetbal)
- verzorging (+ optie voetbal)

3^{de} graad TSO (Campus Volhardingslaan)

- accountancy & IT (+ optie voetbal)
- communicatie & media (+ optie voetbal)
- elektrische installatietechnieken (+ optie voetbal)
- ICT & engineering (+ optie voetbal)
- sociale & technische wetenschappen (+ optie voetbal)

Contactgegevens:

Campus Peter Benoit

Peter Benoittaan 10
9800 Deinze
09/381 55 00
secretariaatPB@erasmusatheneum.be

Campus Volhardingslaan

Volhardingslaan 11
9800 Deinze
09/381 56 00
secretariaatVH@erasmusatheneum.be



GO! Erasmusatheneum Deinze Groeien en Openbloeien!

Het GO! Erasmusatheneum Deinze is als een tuin waar leerlingen kunnen groeien en openbloeien. Daarvoor is vruchtbare grond nodig. Als zorgzame tuiniers creëren we allemaal samen een stevige basis van wederzijds respect en vullen de aarde rijkelijk aan met een portie gelijkwaardigheid en openheid.

Eens de wortels een goede grip hebben in de vruchtbare aarde, werken we verder aan een stevige stam om hoog te kunnen groeien. We zorgen voor een warm en veilig klimaat voor alle leerlingen en stimuleren het samen leren werken en gedeelde betrokkenheid.

Als de wortels een krachtig fundament vormen en de stam gegroeid is tot stevige basis, kunnen we nog een stapje verder gaan. We geven ademruimte om innovatief en creatief te handelen. Leerlingen krijgen meer (zelf)vertrouwen en zelfstandigheid om te durven ondernemen.

Door elke dag te groeien zijn onze leerlingen klaar om hun schoonheid en zuurstof te delen met de buitenwereld en nieuwe grond te verrijken.



Een warm nest door hoge toegankelijkheid

De kleinschaligheid van onze school garandeert het VIP-principe van het Gemeenschapsonderwijs.

Leraren, opvoeders, directie, leerbegeleiding, ... zijn vlot aanspreekbaar, zowel persoonlijk, telefonisch als via smartschool. Op smartschool kan je als leerling laagdrempelig communiceren met het team. Je vindt er cursusmateriaal, aanvullende oefeningen, je rapport, de digitale schoolagenda, je studiekeuzeportfolio en je leerlingendossier terug. We verwachten vanuit leerlingen dat ze dit dagelijks consulteren. Leerlingen nemen zelf verantwoordelijkheid op over hun leerproces. Hebben ze vragen, is hen iets niet duidelijk, hebben ze ergens problemen mee, dan bespreken ze dit zelf met de desbetreffende leerkracht of vragen hun ouders hen te ondersteunen in het brengen van deze boodschap.

Van ouders verwachten we regelmatige consultatie van smartschool, gezien briefwisseling, communicatie vanuit de klas, cijfers, ... hierop worden gecommuniceerd. Vanuit het team kunnen leerlingen binnen de werkweek antwoord verwachten. Ouders kunnen communiceren met directie, secretariaat en leerbegeleiding via de mailadressen die je terug vindt in de onthaalbrochure. Ze kunnen op deze manier ook een gesprek aanvragen met een vakleerkracht indien daar nood aan is buiten de oudercontacten.

Een warm nest door warme vaklokalen

GO! Erasmusatheneum Deinze werkt innovatief en verbetert voortdurend haar onderwijskwaliteit. Flipping the classroom, activerende directe instructie (ADI), ingeroosterde projectwerking, huiswerkklas, ... zijn daar uitingen van. Een uitgebreide infrastructuur maakt dit mogelijk: een wetenschapslabo, kookklas, techniekatelier, PO-decoratie-atelier, ...

Leerlingen hebben les in warme vaklokalen. We kiezen voor vaklokalen omdat deze lokalen ingericht worden in functie van het vak met bijvoorbeeld een tijdlijn geschiedenis, de vervoegingen van Frans, een actuabord in economie, ... De beweging die leerlingen krijgen door te verhuizen van lokaal, zorgt ook voor een kort moment dat de bloedcirculatie en hersenwerking stimuleert.

Vaklokalen zijn ingericht met ergonomisch meubilair, gemaakt om zowel staand als zittend les te volgen. Een betere bloedcirculatie verhoogt het zuurstofgehalte in de hersenen en dus ook de mogelijkheid tot leren.

Een warm nest door gerichte groepsactiviteiten

Leerlingen brengen heel wat tijd door op onze school. Daarom is het belangrijk dat ze zich daar ook goed voelen. We organiseren gerichte groepsactiviteiten bij het begin van het schooljaar; we pakken conflicten en pesterijen snel aan en volgen kort op met het volledige team. Hierdoor ontstaat een positief en warm leefklimaat met duidelijke leefregels. We kiezen hierbij voor het gezonde boerenverstand: we weten dat je niet met je schoenen op de stoel zit, dat je iemand niet uitscheldt, ... We kiezen deze aanpak boven een waslijst van regeltjes waarbij het een sport wordt om een lacune te vinden ...

Over de middag wordt gevoetbald, pingpong gespeeld, gepraat, spelletjes gespeeld, gelezen, ... Hiertoe zijn sportterreinen ter beschikking naast een MEGA-lokaal (Make – Erasmus – Great: een lokaal voor leerlingen en teamleden waarin kan vergaderd, gewerkt, gestudeerd, gelezen, geschaakt, ... worden).

Teambuildingsmomenten bij de start van het schooljaar zorgen ervoor dat je elkaar beter leert kennen. In het eerste jaar gaan de leerlingen van beide campussen op geïntegreerde werkperiode naar Genk (vergelijkbaar met bos-, zee- en andere klassen in de basisschool), leerlingen gaan samen op sportdag, spelen een welkomspel op de eerste schooldag, gaan vanaf het vierde jaar op meerdaagse (inleef-)reizen.

Een warm nest door evaluatie die gericht is op feedback, feedup en feedforward

In een aantal vakken worden leerplandoelen en eindtermen permanent geëvalueerd en gecommuniceerd via het traditionele rapport. Op de evaluaties is er ruimte voor constructieve en waarderende feedback (Hoe heb je het gedaan?), feedup (Waar moet je naartoe?), feedforward (Hoe doe je dat?) en zelfevaluatie. Leerlingen moeten weten waar ze staan, waar ze reeds goed in zijn, waaraan ze nog kunnen werken en hoe ze dit moeten doen.

Gespreide evaluatie (geen examens organiseren in het eerste middelbaar A- en B-stroom) maakt heel wat extra leertijd vrij (zes lesweken) waardoor de overgang van basisschool naar secundair onderwijs verkleind wordt. In de tweede en derde graad ASO en TSO wordt blijvend gewerkt aan het verwerken van grotere leerstofpakketten, wat noodzakelijk is in het hoger onderwijs (universiteit, hogeschool, HBO, ...). In een opstapje hier naartoe, worden de eerste examens georganiseerd in het tweede leerjaar A waarbij feedback centraal staat, zodat de vaardigheden inzake plannen en leren leren worden bijgewerkt waar nodig.

Vanuit een gelijkwaardig partnerschap ontdekken we samen jouw toekomst

GO! Erasmusatheneum Deinze biedt een brede waaier aan studierichtingen binnen de onderwijsdomeinen taal en cultuur, economie en organisatie, maatschappij en welzijn, sport en STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics). Het volledige team begeleidt leerlingen en ouders samen in het maken van de juiste keuze met een intensieve onderwijsloopbaanbegeleiding onder leiding van de leraren levensbeschouwelijk vak. Dit traject wordt opgevolgd in een portfolio dat leerlingen doorheen hun schoolcarrière meenemen en digitaal toegankelijk is.

In de brede eerste graad krijgen alle leerlingen van het eerste jaar een basispakket van 28 lestijden. Via zelf te kiezen modules **V**erkennen, **V**ersterken en **V**erdiepen leerlingen interesses, talenten en vaardigheden binnen heterogene groepen.

Vanuit een gelijkwaardig partnerschap ontdekken we samen
jouw vorderingen op schools en socio-emotioneel vlak:

KLASGROEPPRAAD

Als we als school de leerlingen willen laten leren voor het leven, dan moeten we ze stimuleren om hun sociale vaardigheden te ontwikkelen.

Hierdoor worden de leerlingen mee verantwoordelijk voor de sfeer in en de werking van de klasgroep. In de klasgroepraad bespreken de leerlingen en leraar op regelmatige basis (afhankelijk van de graad en de noodzaak) de agendapunten: waar werkpunten zitten (conflicten binnen de klas, pesterijen, wil om deel te nemen aan initiatieven zoals de Warmste Week, Schrijf-ze-Vrij-dag,...), welke mogelijke voorstellen er zijn naar schoolwerking (bvb. leefregels, inrichting speelplaats, regeling gebruik voetbalvelden, organisatie 100 dagen), ...

Vanuit een gelijkwaardig partnerschap ontdekken we samen
jouw vorderingen op schools en socio-emotioneel vlak:

OPEN KLASSENRAAD

Als leerling heb je recht op informatie en op een eigen mening over jouw leren. Je bent mee verantwoordelijk voor je leertraject. We willen je duidelijk maken dat standpunten en beslissingen over jouw leerproces in een team van leraren genomen worden. We willen jou en je ouder(s) ook de mogelijkheid geven om deel te nemen aan dit proces omdat we dit zien als een gedeelde verantwoordelijkheid. We geloven dat deze manier van werken en elkaar respecteren, in functie van de jongere, het meest efficiënt is en doelgericht werkt.

Vanuit een gelijkwaardig partnerschap participeren:

MEGA-TEAM

Een kind opvoeden is niet alleen het werk, de taak of de verantwoordelijkheid van de ouders of van de school, maar van hen beiden en zelfs voor een belangrijk deel van de ruimere omgeving, van de samenleving. School en thuis maken beiden deel uit van de leefwereld van het kind en kunnen het verschil maken. De betrokkenheid van ouders op school speelt een grote rol om goede schoolresultaten te behalen, om het welbevinden van het kind te verhogen, de ontwikkelingsmogelijkheden te benutten, ... Als ouder ben je welkom op de open klassenraad, op het oudercontact, om mee na te denken over schoolbeleid, te ondersteunen op activiteiten, ... Omdat leerlingen van het secundair volwaardige partners zijn, maken zij deel uit van dit MEGA-team. Hieruit zijn initiatieven gekomen rond de verkiezingen, gedichtendag, ...

Samen leren en samen leven

GO! Erasmusatheneum Deinze organiseert zich in heterogene groepen per leerjaar of per graad. Leerlingen die iets trager leren, groeien op hun tempo mee. Kinderen die sneller leren, worden verder uitgedaagd door leefgroepgenoten. Door heterogene groepen te vormen voor verschillende vakken over de richtingen, jaren en onderwijsvormen heen, wijzigt de groepssamenstelling waardoor de verhoudingen binnen de groep veranderen en nieuwe samenwerkingsvormen kunnen ontstaan. Grotere groepen maken het mogelijk om leraren met twee of meer voor de klas te laten staan. Co-teaching zorgt voor kruisbestuiving binnen het lerarenteam en zorgt voor meer aansluiting met de verschillende leerstrategieën van de leerlingen.

**Een warm nest waarin we binnen
een gelijkwaardig partnerschap met ouders en opvoeders
samen leren en samen leven.**

Een cruciale keuze

Vanaf nu is de keuze van studierichting nog belangrijker voor de verdere studies of carrière.

Leerlingen kiezen in functie van hun kunnen en hun eigen toekomstbeeld: ze willen onmiddellijk na het secundair de werkvloer op of kiezen voor een vervolgopleiding. Afhankelijk van hun perspectief maken leerlingen in de 3de graad een meer gerichte keuze.

Veranderen van studierichting na het vijfde is niet zo vanzelfsprekend. Het verschil tussen de studierichtingen wordt steeds groter. Je mist ook meer en meer basis die werd gelegd in de tweede graad.

Bovendien is overstappen in de derde graad ook wettelijk beperkt. Zo kan er geen B-attest gegeven worden op het einde van een vijfde jaar (heel uitzonderlijk in hetzelfde domein). Veranderen van studierichting kan tijdens het schooljaar tot 15 januari.

Als school staan we steeds ter beschikking voor een persoonlijk advies. Vaak wordt dit advies ook op het rapport vermeld.



De voetbalopleiding in samenwerking met KMSK Deinze

Sinds 2019 - 2020 heeft GO! Erasmusatheneum Deinze een samenwerkingsverband met KMSK Deinze.

Dit betekent onder andere dat onze leerlingen tijdens de schooluren kunnen gebruik maken van de trainingsvelden van de club.

Onder leiding van gediplomeerde trainers kregen de leerlingen in de eerste en tweede graad vier uur voetbal. In de derde graad trekken we deze lijn door. Hiervoor kan je tot en met 5 juli 2022 ten laatste inschrijven gezien we dit moeten opnemen in de lessenroosters. Na deze datum heb je geen garantie op aanbod in elke richting.

Aansluiting bij een club of een bepaald niveau halen is niet vereist, wel inzet en engagement. Er wordt gewerkt aan moving skills, voetbalvaardigheden, kappen en draaien, passen en aannemen,... Ook inzicht krijgen in het spel en de juiste keuze op het juiste moment maken, zijn aan de orde.



3^{de} graad ASO

Binnen de derde graad van het algemeen secundair onderwijs (ASO) bieden we volgende richtingen aan in het 5de en 6de jaar:

- economie - moderne talen (+ optie voetbal)
- economie - wetenschappen (+ optie voetbal)
- economie - wiskunde (+ optie voetbal)
- humane wetenschappen (+ optie voetbal)
- Latijn - moderne talen (+ optie voetbal)
- Latijn - wetenschappen (+ optie voetbal)
- Latijn - wiskunde (+ optie voetbal)
- wetenschappen - wiskunde (+ optie voetbal)

In de derde graad bestaan alle richtingen, met uitzondering van de humane wetenschappen, uit 2 polen. Bijvoorbeeld in de richting economie - moderne talen is de eerste pool economie en de tweede moderne talen. Op de volgende bladzijden geven we extra toelichting per pool. Afhankelijk van de combinatie van polen die je kiest, zal het lessenpakket verschillen.

Inzake de optie voetbal, schrijf je hiervoor ten laatste in op 5 juli 2022. De herinschrijvingsformulieren worden door het secretariaat bezorgd begin juni.

economie

Ondernemer, dat wil ik worden!

Wens je meer te leren over je gedrag als consument en over de bedrijfswereld? Ben je geïnteresseerd in economisch-maatschappelijke problemen? Wens je de markt te leren onderzoeken en meer inzicht te krijgen in prijsbepaling, vraag en aanbod, monopolie? Kies dan beslist voor de richting economie!

De lessen

In de lessen economie leer je hoe je de consument kan overtuigen en verleiden en maak je ondermeer kennis met de beurs en andere beleggingsmogelijkheden. Je krijgt er ook concrete informatie over verzekeringen, kredieten, ...

In de derde graad kan je een optie kiezen binnen de richting economie. Ben je een talenknobbel en wil je dit combineren met je talent voor economie, dan kies je voor de richting economie - moderne talen. Ben je eerder wetenschappelijk en wiskundig ingesteld, dan kies je voor economie - wetenschappen of economie - wiskunde.

In het lessenrooster van de richting economie-moderne talen hebben de leerlingen nog een extra keuze (A en B). In de A-richting krijgen de leerlingen 5 uren wiskunde en in de B-richting hebben ze 3 uren wiskunde en 2 uren Spaans.

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 4 uur voetbal bovenop je lessenspakket te nemen.

Volgende opleidingen hebben onze oud-leerlingen met succes aangevat:

- (toegepaste) economische wetenschappen - handelswetenschappen - handelsingenieur
- bedrijfsmanagement
- taal en letterkunde - office management - KMO management
- bachelor secundair onderwijs - bachelor lager onderwijs
- ...



humane wetenschappen

Leren over de samenleving van vandaag helpt ons om die van morgen vorm te geven

In de richting humane wetenschappen staat de studie van mens en maatschappij centraal. De vakken gedragswetenschappen en cultuurwetenschappen geven de richting een eigen kleur en aantrekkingskracht.

De lessen

In deze studierichting leer je over je eigen leefwereld als een samenspel van verschillende factoren, zoals emoties, levenservaringen, verwachtingen van je omgeving en maatschappelijke ontwikkelingen.

Je verruimt je blikveld en ontwikkelt oog voor anderen. In gedragswetenschappen leer je over psychologie, pedagogie en sociologie.

Vanuit de politieke wetenschappen, het recht, de kunst- en communicatiewetenschappen helpt het vak cultuurwetenschappen je om samenlevingen verder te begrijpen.

Het vak filosofie zorgt ervoor dat je de mens benadert via fundamentele vragen en inzichten van filosofen.

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 4 uur voetbal bovenop je lessenspakket te nemen.

Volgende opleidingen hebben onze oud-leerlingen met succes aangevat:

- psychologie - pedagogie - sociaal werk
- geschiedenis - communicatiewetenschappen - criminologie
- bachelor secundair onderwijs - bachelor lager onderwijs
- ...

Latijn

Latijn laat je schitteren!

Is het land van de klassieke oudheid met zijn duurzaam Latijn, met zijn roerig relaas en zijn wegen die wijzen naar het schatplichtige heden jouw favoriete stek?

De lessen

Vandaag leven we meer dan ooit in een flitsende beeldencultuur. Slechts enkele beelden kunnen maken of kraken. In de derde graad leren we verder hoe de Romeinse Public Relations - machine draaide. We laten je kennismaken met de vinnigste PR-werken van de Latijnse taal en gaan op zoek naar beeldvorming, maar ook naar de communicatieve functie van gebouwen en monumenten.

We leven vandaag ook in een prestatiegerichte maatschappij met een groeiend individualisme en radicalisering. Hoe gingen de Romeinen om met dergelijke problemen? Wat voorzag hun wetgeving? Welke antwoorden bood de filosofie vanuit het stoïcisme en het epicurisme? Zijn die oplossingen nog toepasbaar? Latijn opent de dialoog met de tijd over tal van actuele onderwerpen en leert de student argumenteren dankzij de studie van filosofie, het Romeins recht en de retorica. Latijn is immers veel meer dan enkel ... Latijn!

In de derde graad kan je een optie kiezen binnen de richting Latijn. Ben je een talenknobbel en wil je dit combineren met je talent voor Latijn, dan kies je voor de richting Latijn - moderne talen. Ben je eerder wetenschappelijk en wiskundig ingesteld, dan kies je voor Latijn - wetenschappen of Latijn - wiskunde.

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 4 uur voetbal bovenop je lessenspakket te nemen.

Volgende opleidingen hebben onze oud-leerlingen met succes aangevat:

- vertaler - tolk - taal en letterkunde - Latijn
- arts - bachelor of science
- geaggregeerde secundair onderwijs - rechten
- ...

moderne talen

Ik spreek jouw taal, vertel me je verhaal!

Hou je van boeken, toneel en film? Sta je open voor andere culturen en talen? Wil je vlot kunnen communiceren met anderen? Heb je een hart voor taal en literatuur? Ben je creatief? Kies dan voor de pool moderne talen in combinatie met economie of Latijn!

De lessen

Doorheen de derde graad wordt je kennis van het Nederlands, Frans, Duits, Engels en Spaans bijgebracht, inge oefend en bijgestuurd. Er is voldoende aandacht voor zowel schriftelijke als mondelinge vaardigheden en vlot en correct creatief schrijven. Je krijgt gevarieerde lees- en luisteropdrachten doorheen alle talen op basis van authentiek materiaal. Je wordt gestimuleerd in zelfstandig werken. Zo houd je in de derde graad een portfolio bij voor Frans. In samenwerking met je taalleerkrachten zal je je voorbereiden op het hoger onderwijs door een eigen onderzoek uit te voeren in een domein naar jouw interesse. Het efficiënt en kritisch leren gebruiken van informatie- en communicatietechnologie is hierbij een onontbeerlijke factor. Op het programma staan o.a. Gedichtendag, miniboekenbeurs, toneelbezoeken, Franse Olympiade, ...

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 4 uur voetbal bovenop je lessenspakket te nemen.

Volgende opleidingen hebben onze oud-leerlingen met succes aangevat:

- taal en letterkunde (Germaanse en Romaanse talen) - toegepaste taalkunde
- communicatiewetenschappen - handelswetenschappen
- bachelor secundair onderwijs - bachelor lager onderwijs
- ...

wetenschappen

Ontrafel en verklaar de wereld om je heen!

De arbeidsmarkt snakt naar wetenschappers op alle niveaus! Wetenschappen zijn een component van onze cultuur, omdat ze niet alleen de middelen en methoden aanreiken om de werkelijkheid te begrijpen, maar ook om ze te veranderen naar onze behoeften. De maatschappij is één en al wetenschap. Wat zouden we immers doen zonder elektriciteit, lenzen, bewaarmiddelen, geneesmiddelen, software, ...? Wetenschappen is dus meer dan formules alleen. Je gebruikt je gezond verstand om op een analytische manier de grote mysteries op te lossen.

In de richtingen met als één van de polen wetenschappen bestudeer je de levende en niet-levende materie in al haar aspecten. Probleemoplossend denken en het ontwikkelen van wetenschappelijke attitudes staan in deze richtingen centraal.

De lessen

- Je bestudeert en verklaart het leven, de bouw en de wisselwerking van alle materie.
- Je leert ordelijk en nauwkeurig werken en wil begrijpen hoe alles in elkaar zit.
- Je bent een kritische denker en zoekt naar oplossingen voor problemen.
- Je voert wetenschappelijke experimenten uit en je bent bereid om de verschillende fasen van het onderzoek nauwkeurig te beschrijven en conclusies te trekken.
- Je ontdekt de werking van de natuur: planten en dieren, maar ook licht, geluid, elektriciteit en allerlei technologische snufjes.
- Je legt verbanden tussen wetenschap en cultuur, techniek en maatschappij.

We zetten als school sterk in op **STEM** (Science, Technology, Engineering & Mathematics). Binnen de lessen wiskunde wordt de link naar de wetenschappen gelegd. We maken gebruik van 'intellectuele sponsors' die gastlessen en bedrijfsbezoeken organiseren met onze leerlingen, zodat ze van de recentste ontwikkelingen binnen het wetenschappelijk onderzoek kunnen proeven.

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 4 uur voetbal bovenop je lessenspakket te nemen.



Je kan de pool wetenschappen combineren met de polen economie, Latijn en wiskunde.

Volgende opleidingen hebben onze oud-leerlingen met succes aangevat:

- burgerlijk ingenieur
- burgerlijk ingenieur architect
- bio-ingenieur
- industrieel ingenieur
- wiskunde
- biologie
- chemie
- farmaceutische wetenschappen
- kinesithérapie
- geneeskunde
- geologie
- ...

wiskunde

wiskunde is de muziek der rede.

In deze studierichting met 5 of 8 uur wiskunde klimt het onderwijs binnen het vak naar een vrij hoog niveau van abstractie. Dit gebeurt via de deelvakken algebra, meetkunde, analyse, statistiek en kansberekening.

Hou jij van abstract denken en stel je graag alles in vraag? Interesseer je je voor de nieuwste ontwikkelingen en spijstechnologieën in de wiskunde en wil je daartoe creatief bijdragen? Ben je geboeid door toepassingen van de wiskunde in het dagelijkse leven zoals muziek of kunst? Kies dan zeker voor de pool wiskunde!

De lessen

- ° Je leert abstract en theoretisch denken en geschikte formules selecteren.
- ° Je kan je in een probleem vastbijten om tot een oplossing te komen.
- ° Je leert de bruikbare gegevens te selecteren en ze te onderscheiden van het gevraagde.
- ° Je werkt systematisch en hiërarchisch en weet de verschillende stappen die moeten leiden tot de oplossing van elkaar te onderscheiden.
- ° Je maakt gebruik van ICT.
- ° Je maakt kennis met reële problemen die door toedoen van de wiskunde een oplossing kregen.

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 4 uur voetbal bovenop je lessenspakket te nemen.

Volgende opleidingen hebben onze oud-leerlingen met succes aangevat:

- ° burgerlijk ingenieur
- ° burgerlijk ingenieur architect
- ° bio-ingenieur
- ° geneeskunde
- ° industrieel ingenieur
- ° wiskunde
- ° ...



	5 en 6 EC-MTA /-V	5 en 6 EC-MTB/-V	5 en 6 EC-WE /-V	5 en 6 EC-WI /-V	5 en 6 HU /-V	5 en 6 LAT- MT /-V	5 en 6 LAT - WE /-V	5 en 6 LAT - WI /-V	5 en 6 WEWI /-V
Algemeen gedeelte	22/19	22/19	22/19	22/19	22/19	22/19	22/19	22/19	22/19
aardrijkskunde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
biologie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
chemie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Engels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Frans	3	3	3	3	3	3	3	3	3
fysica	1	1	1	1	1	1	1	1	1
geschiedenis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
levensbeschouwelijk vak	2	2	2	2	2	2	2	2	2
lichamelijke opvoeding	2/0	2/0	2/0	2/0	2/0	2/0	2/0	2/0	2/0
Nederlands	4/3	4/3	4/3	4/3	4/3	4/3	4/3	4/3	4/3
wiskunde	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Specifiek gedeelte	8	8	8	8	7	8	8	8	7
aardrijkskunde			1/0				1/0		1/0
biologie			0/1				0/1		0/1
chemie			1				1		1
cultuurwetenschappen					3/4				
Duits	2	2				2			
economie	4	4	4	4					
Engels	1	1				1			
fysica			1				1		1
Frans	1	1				1			
gedragwetenschappen					4/3				
Latijn						4	4	4	
wiskunde			1	4			1	4	4
Complementair gedeelte	2-6	2-6	2-6	2-6	3-7	2-6	2-6	2-6	4-8
aardrijkskunde			0/1				0/1		0/1
biologie			1/0				1/0		1/0
cultuurwetenschappen					0/1				
filosofie					2				
gedragwetenschappen					1/0				
informaticawetenschappen				1				1	
labo chemie									1
labo fysica									1
Spaans		2				2			
wiskunde	2		1	1			1	1	1
voetbal	4	4	4	4	4	4	4	4	4
# uren les per week	32 - 33	32 - 33	32 - 33	32 - 33	32 - 33	32 - 33	32 - 33	32 - 33	33 - 34

De eindtermen LO worden opgenomen in het vak voetbal als je de optie voetbal volgt.



3^{de} graad BSO

Beroepssecundair onderwijs (BSO) is voornamelijk een praktische onderwijsvorm, waarin stages en praktijk tot meer dan de helft van het lessenrooster kunnen omvatten. Theoretische vakken dienen hier ter ondersteuning van de praktijk. Het beroepsonderwijs beoogt voornamelijk volgende principes:

- aanleren van een beroep op een realistische en concrete wijze
- voorbereiding van leerlingen op een geïntegreerd sociaal leven
- helpen van de leerling in de ontwikkeling van hun persoonlijkheid, wat hen moet toelaten actieve en verantwoordelijke leden van de samenleving te worden

Het beroepssecundair onderwijs bereidt je voor op de uitoefening van een beroep en is niet onmiddellijk bedoeld als voorbereiding op hoger onderwijs.

Op onze school bieden we in de 3^{de} graad volgende richtingen binnen BSO aan:

- hout (+ optie voetbal)
- kantoor - verkoop (+ optie voetbal)
- schilderen - decoratie (+ optie voetbal)
- verzorging (+ optie voetbal)

STAGE - GIP BSO - TSO

Vanuit de leerplannen hebben we als school de keuze in het aantal in te richten weken stage. Deze vind je in de lessentabel uitgedrukt in weken.

We kiezen voor blokstages zodat leerlingen geïntegreerd raken in het bedrijf. De eerste week is vaak een kwestie van wennen. Tijdens de tweede week raken ze in de routine van het bedrijf en in de derde en eventueel vierde week kunnen ze nog bijgestuurd worden waar nodig. Ook de bedrijfswereld geeft de voorkeur aan langere stages. Het aantal weken stage varieert van 10 tot 12 weken. Leerlingen krijgen een stageplaats toegewezen die afgestemd is op hun noden (wat moeten ze bijleren, welk soort stagebedrijf past bij hen).

In TSO gaan de leerlingen van 6 EIT en 6 COM twee weken op blokstage voor de kerstvakantie om al even kennis te maken met hun toekomstige werkomgeving. Zij schakelen hierdoor over naar permanente evaluatie doorheen het jaar en leggen geen examens meer af. Uiteraard wordt er tijdens het schooljaar nog geoefend op het verwerken van grote leerstofpakketten zodat zij nog steeds goed voorbereid zijn op hoger onderwijs.

Bij het begin van het schooljaar wordt een infomoment voor leerlingen en ouders georganiseerd. Daarbij ontvangen ook alle ouders en leerlingen een infobrochure stage.

Alle leerlingen van 6 en 7 BSO en 6 TSO maken eveneens een GIP: een geïntegreerd project. Hierin worden alle reeds aangeleerde vaardigheden gebundeld. Een interne GIP-jury in BSO bereidt leerlingen voor op onder andere ook de administratieve vaardigheden die ze nodig hebben op het werkveld; zoals offertes opmaken, facturen schrijven, werk naar goedkeuring van de werkgever uitvoeren.

In TSO wordt naast de praktische vaardigheden geoefend op het maken van een paper die voorgesteld wordt aan een panel van interne juryleden zoals op hogescholen ook nog steeds gevraagd wordt.

In zowel BSO als TSO komen de verschillende vakken geïntegreerd aan bod.

hout

Word vakman met visie!

Hou je van werken met hout? Ben je een doorzetter en een creatieveling? Spreken constructies je aan? Wil je meubels op maat maken en interieurs inrichten? Dan is de richting hout zeker iets voor jou!

De lessen

In de derde graad staan verschillende projecten op de planning: het maken van een tuinhuis en tuinbank, bijzettafels, je persoonlijk project.

Stad Deinze, andere scholen, particulieren en vrienden van onze school zijn de opdrachtgevers van deze uiteenlopende en uitdagende projecten.

Het 7de specialisatiejaar interieur & design daagt je dan weer uit om bijvoorbeeld een keuken of dressing op maat zelf te ontwerpen en uit te werken.

De vraag naar goede houtbewerkers is groot, daardoor is kans op werk gegarandeerd in deze sector. Verschillende oud-leerlingen gaan aan de slag bij hun stagebedrijf, sommige oud-leerlingen studeren verder in de bacheloropleiding hout.

Stiptheid, orde, discipline en een positieve attitude zijn belangrijke pijlers voor een succesvolle houtbewerker. We testen je beginsituatie en gaan met jou en je klas aan de slag om je hierin te laten groeien.

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 4 uur voetbal bovenop je lessenspakket te nemen.



hout 3de graad				
	5 en 6 HOUT	5 en 6 HOUT-V	7 ID	7 ID-V
Algemeen gedeelte	12	12	14	14
Engels	3	3	3	3
levensbeschouwelijk vak	2	2	2	2
lichamelijke opvoeding	2	2	2	2
PAV	5	5	7	7
Specifiek gedeelte	16	15	12	11
hout	16	15	12	11
stage hout	10	10	10	10
Complementair gedeelte		4	4	8
bedrijfsbeheer			4	4
voetbal		4		4
Aantal lessen per week	28	31	30	33

kantoor - verkoop

Op kantoor of in het magazijn kan iedereen op mij rekenen!

Ga je graag om met klanten, leveranciers en bezoekers? Heb je interesse in logistiek? Ben jij de polyvalente medewerker waar vele bedrijven op zoek naar zijn? Opteer je voor een praktische vorming waarin je je flexibel leert inzetten voor verschillende taken? Kies dan voor de richting kantoor met module verkoop!

De lessen

Wil je weten hoe je telefoongesprekken moet voeren, post moet ordenen en verwerken, documenten klasseren, professioneel mails en andere correspondentie afhandelt?

Dit alles leer je doorheen de lessen en op stage. Je ziet eveneens hoe je moet werken met een database of rekenblad op de computer. Ook aan je communicatieve en sociale vaardigheden in het Nederlands, Engels en Frans wordt verder gesleuteld.

Het 7de specialisatiejaar bereidt je specifiek voor om technisch administratief bedienende te worden en stoomt je klaar voor het beroepsleven.

Kennis van talen is doorheen deze opleiding van groot belang. Stiptheid, orde, discipline en een positieve attitude zijn belangrijke pijlers voor een succesvolle medewerker. We testen je beginsituatie en gaan met jou en je klas aan de slag om je hierin te laten groeien.

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 4 uur voetbal bovenop je lessenspakket te nemen.



kantoor - verkoop 3de graad	5 en 6 KV	5 en 6 KV-V	7 KV	7 KV-V
Algemeen gedeelte	9	9	14	14
Engels			3	3
levensbeschouwelijk vak	2	2	2	2
lichamelijke opvoeding	2	2	2	2
PAV	5	5	7	7
Specifiek gedeelte	21/17	20/17	8	8
dactylografie/toegepaste informatica	4/3	3		
Engels	3	3		
Frans	3	3	3	3
kantoortechnieken	4/1	4/1		
Nederlands	1	1	3	3
stage kantoor - verkoop	10	10	10	10
toegepaste economie (boekhouding)	2	2		
toegepaste economie (handelseconomie)	2	2		
toegepaste informatica	2	2	2	2
Complementair gedeelte	0/4	4-7	4	7
dactylografie/toegepaste informatica	0/1		4	3
kantoortechnieken	0/3	0/3		
voetbal		4		4
Aantal lessen per week	30	33	26	29



schilderen & decoratie

Word vakman met een visie!

Schilder, behang of decoreer je graag? Heb je oog voor detail? Ben jij een creatieve duizendpoot die graag de handen uit de mouwen steekt?

De lessen

Je wordt klaargestoomd om als een bekwaam schilder, behanger of decorateur aan de slag te gaan. Praktijk en theorie lopen binnen de lessen door elkaar. Op school en daarbuiten krijg je opdrachten die je in groep of individueel zal uitvoeren. Dit zorgt er voor dat je je vak kan oefenen in een realistische werkomgeving. Het bezoeken van verf- en behangproducenten en andere groothandels binnen de sector maakt deel uit van het lespakket. Colora Deinze en Vandeweeeghe De Pinte zijn hierbij onze voornaamste partners.

De richting schilderen-decoratie is uniek in Deinze!

Stiptheid, orde, discipline en een positieve attitude zijn belangrijke pijlers voor een succesvolle schilder-decorateur. We testen je beginsituatie en gaan met jou en je klas aan de slag om je hierin te laten groeien.

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 4 uur voetbal bovenop je lespakket te nemen.



schilderen & decoratie				
	5 en 6 SD	5 en 6 SD-V	7 DRS	7 DRS-V
3de graad				
Algemeen gedeelte	12	12	14	14
Engels	3	3	3	3
levensbeschouwelijk vak	2	2	2	2
lichamelijke opvoeding	2	2	2	2
PAV	5	5	7	7
Specifiek gedeelte	16	15	12	11
schilderen en decoratie	16	15	12	11
stage schilderen en decoratie	10	10	10	10
Complementair gedeelte		4	4	8
bedrijfsbeheer			4	4
voetbal		4		4
Aantal lessen per week	28	31	30	33

verzorging

Jij kan op mij rekenen!

Heb je belangstelling om met mensen om te gaan? Ben je iemand met een verantwoordelijkheidsgevoel en draag je graag zorg voor mensen? Ben jij een creatieve duizendpoot die graag de handen uit de mouwen steekt?

De lessen

Je wordt klaargestoomd om als een verzorgende binnen verschillende sectoren aan de slag te gaan. In de derde graad verzorging ligt de nadruk vooral op stages bij zowel kinderen als bejaarden. Hier krijg je de kans om het theoretische om te zetten in de praktijk. Een job in de zorgsector vereist flexibiliteit, empathie met je patiënten of leefgroep en een goede basisconditie.

Via (vakoverschrijdende) projecten kom je geleidelijk aan in contact met de wereld van de zorg en word je zowel voorbereid op een specialisatiejaar, een Se-n-Se of een HBO5 verpleegkunde.

In het zevende jaar kies je voor de richting Thuis- en bejaardenzorg of kindercare. Onze school kiest voor TBZ omdat dit meer mogelijkheden biedt op de arbeidsmarkt. Met het diploma van TBZ kan je zowel terecht in woonzorgcentra als in kinderdagverblijven; omgekeerd geldt dat niet.

Stiptheid, orde, discipline en een positieve attitude zijn belangrijke pijlers voor een succesvolle zorgkundige. We testen je beginsituatie en gaan met jou en je klas aan de slag om je hierin te laten groeien.

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 4 uur voetbal bovenop je lessenspakket te nemen.



verzorging				
3de graad				
	5 en 6 VZ	5 en 6 VZ-V	7 TBZ	7 TBZ-V
Algemeen gedeelte	12	12	14	14
Engels*	3	3	3	3
levensbeschouwelijk vak	2	2	2	2
lichamelijke opvoeding	2	2	2	2
PAV	5	5	7	7
Specifiek gedeelte	16	15	8	7
expressie	2	2		
huishoudkunde	4	4	2	2
opvoedkunde	2	2	3	3
verzorging	8	7	3	2
stage huishoudkunde	2	2	4	4
stage OK/HHK/VZ	2	2		
stage verzorging	6	6	8	8
Complementair gedeelte		4	4	8
bedrijfsbeheer			4	4
voetbal		4		4
Aantal lessen per week	28	31	26	29

* Wij zijn een vestigingsplaats van SO Groenhove Waregem. Wij kiezen voor het vak Engels in plaats van Frans in de basisvorming.

3^{de} graad TSO

In het technisch secundair onderwijs (TSO) krijg je naast een algemene vorming ook technische vakken en praktijkvakken. Binnen de derde graad TSO heb je 56 studierichtingen. Ze zijn erg verschillend van inhoud (meer op theorie of meer op praktijk gericht) en bedoeling (al dan niet voorbereidend op hoger onderwijs). Ze kunnen opgesplitst worden in twee types:

- **doorstroomrichtingen**: eerder theoretische opleidingen, die een vervolg krijgen aan de hogeschool of universiteit.
- **meer praktijkgerichte opleidingen** die voorbereiden op de arbeidsmarkt.

In de derde graad biedt GO! Erasmusatheneum Deinze volgende richtingen binnen TSO aan:

- accountancy & IT (+ optie voetbal)
- communicatie & media (+ optie voetbal)
- elektrische installatietechnieken (+ optie voetbal)
- ICT & engineering (+ optie voetbal)
- sociale & technische wetenschappen (+ optie voetbal)

accountancy & IT

Polyvalente specialisten met ruime toekomstmogelijkheden

Wil je software kunnen ontwikkelen voor PC? Ben je gefascineerd door webdesign? Heb je interesse in boekhoudkundige en beleidsvoerende aspecten van een onderneming en bezit je over een sterk probleemoplossend vermogen? Kiezen voor accountancy & IT is kiezen voor een richting die uitmondt in een job met toekomst! Een knelpuntberoep met uitstekende jobkansen!

De lessen

Deze richting zet je enerzijds op weg als softwareontwikkelaar. Je zal ook je eerste stappen zetten met de meest recente programmeertalen voor applicatieontwikkeling en ontwerpt een hippe gebruikersinterface. Je bouwt en ontwerpt een eigen website. HTML, CSS en JavaScript zullen geen geheimen meer hebben voor jou. De kantoorsoftware wordt in deze richting ook niet vergeten. Er wordt veel aandacht besteed aan Word, Excel en Access. Hierbij ga je vooral heel praktisch aan de slag en leer je door te doen.

Anderzijds zorgt deze richting voor een stevige portie boekhouden en fiscaliteit. Logisch, pragmatisch en analytisch denken hoort hierbij. Je bestudeert grondig de opbouw van een onderneming en de administratie bij bedrijfsprocedures, gekoppeld aan toegepaste informatica. Dit gebeurt o.a. aan de hand van een mini-onderneming. Ook krijg je een talenpakket Nederlands, Frans en Engels met aandacht voor praktische, bedrijfsgerichte vaardigheden.

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 2 uur voetbal bovenop je lessenspakket te nemen.

Wat na de richting accountancy & IT?

Als logisch vervolg door de brede algemeen vormende aspecten binnen deze richting zijn de meeste professionele bachelors toegankelijk. Je beschikt over een uitstekende basis om verdere studies aan te vatten in de informatica- en handelsgeoriënteerde richtingen: bedrijfsmanagement, accountancy-fiscaliteit, makelaar, digital design & development, digital arts & entertainment, new media & communication technology, lerarenopleiding, (toegepaste) informatica, multimedia, netwerkeconomie, ...



accountancy & IT 3de graad		
	5 en 6 AIT	5 en 6 AIT-V
Algemeen gedeelte	15/16	13/14
aardrijkskunde	1	1
Engels	2	2
Frans	2	2
geschiedenis	1	1
levensbeschouwelijk vak	2	2
lichamelijke opvoeding	2	0*
natuurwetenschappen	0/1	0/1
Nederlands	3	3
wiskunde	2	2
Specifiek gedeelte	17-15	16-15
boekhouden	5	4
economie	0/2	0/2
toegepaste economie	6/3	6/3
toegepaste informatica	4	4
wiskunde	2	2
Complementair gedeelte	2	6
Engels	1	1
Frans	1	1
voetbal		4
Aantal lessen per week	34 - 33	35

* De eindtermen LO worden opgenomen in het vak voetbal

elektrische installatietechnieken

Elektriciteit en automatisering centraal!

Elektrische installatietechnieken is sterk praktijkgericht en moet vooral gezien worden als een voorbereiding op technisch uitvoerende beroepen in de elektriciteitssector. Je moet een werkopdracht kunnen analyseren, schema's kunnen lezen en metingen kunnen uitvoeren. Hierbij zijn de elektrische voorschriften en reglementeringen belangrijk.

De lessen

De klemtoon wordt binnen deze lessen gelegd op elektronische en computergestuurde schakelingen en metingen. De leerlingen werken rond lichtinstallaties, verwarming, motorschakelingen, elektronische vermogensregeling, laag- en netspanningsinstallaties. Hierbij gebruik je zowel relaischakelingen als elektronische sturingen. De nodige aandacht wordt besteed aan hand- en contactgestuurde motoren, maar ook automatiseringsprocessen zoals PLC-sturingen en computertekeningen komen aan bod. De praktijk binnen deze richting is belangrijk, maar ook de theoretische achtergronden worden niet uit het oog verloren.

De leerlingen van 6 EIT gaan twee weken op blokstage voor de kerstvakantie om al even kennis te maken met hun toekomstige werkomgeving. Zij schakelen hierdoor over naar permanente evaluatie doorheen het jaar en leggen geen examens meer af voor de algemene vakken. Uiteraard wordt er tijdens het schooljaar nog geoefend op het verwerken van grote leerstofpakketten zodat zij nog steeds goed voorbereid zijn op hoger onderwijs. Zij krijgen daarbij de kans om doorheen het schooljaar één dag op alternerende stage te werken in het bedrijf ATS. Deze dag is steeds een volledige dag, ook al valt deze op een woensdag.

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 4 uur voetbal bovenop je lessenspakket te nemen.

Wat na de richting elektrische installatietechnieken?

Deze richting is gericht op het werken als installateur-monteur van industriële en huishoudelijke installaties en beveiligingsinstallaties of als onderhoudselektrotechnicus. Je kan ook kiezen voor een 7de specialisatiejaar TSO en een professionele vervolgopleiding in het hoger onderwijs zoals elektriciteit, elektronica, leraar secundair onderwijs groep 1 (mechanica-elektriciteit).



elektrische installatietechnieken 3de graad	<i>5 en 6 EIT</i>	<i>5 en 6 EIT-V</i>
Algemeen gedeelte	15/16	13/14
aardrijkskunde	1	1
Engels	2	2
Frans	2	2
geschiedenis	1	1
levensbeschouwelijk vak	2	2
lichamelijke opvoeding	2	0*
natuurwetenschappen	0/1	0/1
Nederlands	3	3
wiskunde	2	2
Specifiek gedeelte	17	16
elektriciteit project (techno)	6	5
elektriciteit project (eli)	6	6
elektriciteit theorie	5	5
stage	0/2	0/2
Complementair gedeelte	2	4
bedrijfsbeheer	2	
voetbal		4
Aantal lessen per week	34/35	33

* De eindtermen LO worden opgenomen in het vak voetbal

ICT & engineering

Een kei in programmeertalen, computersystemen en netwerken!

Je leert computersystemen en netwerken in industriële toepassingen installeren, in bedrijf stellen en onderhouden. Zowel hardware, software en interfaces tussen computer en toepassing komen aan bod. Je kijkt niet alleen hoe de computer werkt, je leert ook hoe je informatie kan uitwisselen met andere computers en geautomatiseerde productiesystemen. Je leert zelf programma's schrijven en apparaten aan de PC aansluiten. Je herkent de verschillende aspecten van het ontwerp, leert interpreteren, toelichten en uitvoeren. Men verwacht een sterke interesse voor de industriële toepassingen van de moderne technologie. Het fijntechnische werk vraagt zin voor detail, nauwkeurigheid, orde en structuur.

De lessen

De opdrachten veronderstellen aanleg voor logisch, probleemoplossend denken en handelen. Je leert over basiselektriciteit, energietransport, componenten van industriële randapparatuur en vermogenselektronica. Je verwerft kennis over interfacetechnieken en leert de meest voorkomende herkennen en deze toepassen. Je bestudeert de grondbeginselen van het programmeren die je later kunt toepassen in verschillende talen en situaties. Via programmeertalen en besturingssystemen leer je de computer gebruiken als middel om industriële processen te besturen.

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 4 uur voetbal bovenop je lessenspakket te nemen.

Wat na de richting ICT & engineering?

Deze studierichting bereidt voor op hoger onderwijs: elektromechanica, elektronica-ICT, informatiemanagement, informatiesystemen, multimedia en communicatietechnologie, bachelor secundair onderwijs, toegepaste informatica, pilootopleiding,

...



ICT & Engineering 3de graad	5 en 6 ICTE	5 en 6 ICTE-V
Algemeen gedeelte	15/16	13/14
aardrijkskunde	1	1
Engels	2	2
Frans	2	2
geschiedenis	1	1
levensbeschouwelijk vak	2	2
lichamelijke opvoeding	2	0*
natuurwetenschappen	0/1	0/1
Nederlands	3	3
wiskunde	2	2
Specifiek gedeelte	17	16
industriële ICT	15	14
wiskunde	2	2
Complementair gedeelte		4
voetbal		4
Aantal lessen per week	32/33	33

* De eindtermen LO worden opgenomen in het vak voetbal

communicatie & media

Communicatief, ondernemend en meertalig

Hou je ervan anderen te overtuigen om van je bedrijf te houden, jouw product te kopen, naar jouw evenement te komen? Ben je creatief en doeltreffend? Nieuwsgierig, vlot in omgang en bereid om praktisch, strategisch en vindingrijk te communiceren?

De lessen

Binnen deze lessen word je voorbereid op onthaal- en receptietaken, verzorgen van de public relations, zowel in de commerciële als in de sociale sector.

Hoe geef je het bedrijf of de organisatie een positieve en eenduidige uitstraling? Welke zijn de algemeen geldende etiketteregels? Hoe stellen we persberichten op en hoe geef je presentaties in verschillende talen (Nederlands, Frans, Engels, Duits)?

Ook het uitvoeren en rapporteren van marketingonderzoeken en het bedenken van teambuildingactiviteiten voor het personeel maken deel uit van het pakket. Wekelijks krijg je opdrachten tijdens het werkplekleren, waarbij de theorie onmiddellijk gekoppeld wordt aan oefeningen op de werkvloer. We starten bijvoorbeeld elk schooljaar met gidswerk op de Open Monumentendag in opdracht van Provincie Oost-Vlaanderen.

De leerlingen van 6 COM gaan twee weken op blokstage voor de kerstvakantie om al even kennis te maken met hun toekomstige werkomgeving. Zij schakelen hierdoor over naar permanente evaluatie doorheen het jaar en leggen geen examens meer af voor hun algemene vakken. Uiteraard wordt er tijdens het schooljaar nog geoefend op het verwerken van grote leerstofpakketten zodat zij nog steeds goed voorbereid zijn op hoger onderwijs.

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 2 uur voetbal bovenop je lessenpakket te nemen.

Wat na de richting communicatie & media?

Communicatie & media bereidt je voor op professionele bacheloropleidingen zoals bedrijfsmanagement, office management, bedrijfscommunicatie, communicatiemanagement, journalistiek, pers en voorlichting, marketing, sales, immobiliën, orthopedagogiek, bachelor kleuter- lager en secundair onderwijs, toegepaste psychologie, maatschappelijk werk,...



communicatie & media 3de graad	5 en 6 COM	5 en 6 COM-V
Algemeen gedeelte	15/16	13/14
aardrijkskunde	1	1
Engels	2	2
Frans	2	2
geschiedenis	1	1
levensbeschouwelijk vak	2	2
lichamelijke opvoeding	2	0*
natuurwetenschappen	0/1	0/1
Nederlands	3	3
wiskunde	2	2
Specifiek gedeelte	17	16
Duits	3	3
Engels	1	1
Frans	1	1
kunstgeschiedenis	2	2
public relations	8	7
stage	0/2	0/2
toegepaste psychologie	2	2
Complementair gedeelte	0	4
voetbal		4
Aantal lessen per week	32	33/34

* De eindtermen LO worden opgenomen in het vak voetbal

sociale & technische wetenschappen

Een passie voor toegepaste wetenschappen, mens en maatschappij!

Sociale en technische wetenschappen biedt je een brede vorming aan op sociaal, wetenschappelijk en technisch vlak. Het uitgangspunt voor elk vak is de mens en zijn omgeving. Je hebt een brede interesse in mens en maatschappij, bent sociaal voelend en creatief. De opleiding leert je hoe de mens functioneert in de samenleving.

Je hebt interesse voor wetenschappen, maar je houdt niet zo erg van abstracte lessen? Je belangstelling wordt vooral geprikkeld door boeiende, concrete toepassingen van wetenschappelijke inzichten? Dan is STW een geschikte studiekeuze voor jou!

De lessen

Je leert sociale activiteiten organiseren aangepast aan verschillende doelgroepen en contexten. Ook voor de materiële ondersteuning leer je instaan. Het technisch aspect uit zich in de praktijk rond voeding gesteund op wetenschappelijke inzichten. De vakken kunnen onderverdeeld worden in drie groepen:

Natuurwetenschappen

Hier komen heel wat thema's aan bod: classificatie van organismen en stoffen, zintuigen, stofklassen, terreinstudie, chemische reacties, druk, warmteleer, enz. Je verwerft inzichten en vaardigheden via experimenten en praktische opdrachten, gesteund op de theorie.



Sociale wetenschappen

Hierbinnen worden de levensfasen in de psychologie van geboorte tot de dood doorlopen. Leerlingen gaan observeren bij verschillende doelgroepen en rapporteren hierover. Ze organiseren activiteiten voor die doelgroepen, bestuderen het menselijke gedrag en interacties, leren passend communiceren,...

Voeding

Tijdens deze lessen wordt er concreet gewerkt met voedingsproducten. De voedingsmiddelen worden verwerkt volgens bepaalde principes. Je leert hierbij de juiste methode of techniek hanteren met aandacht voor het correct gebruik van de gepaste apparatuur. Zorg dragen voor kwaliteit van de voeding wordt in al zijn facetten benaderd.

Binnen elke richting in ASO - BSO - TSO kan je de keuze maken om 4 uur voetbal bovenop je lessenpakket te nemen.

Wat na de richting STW?

De 3de graad STW vormt een voorbereiding op verder studeren. Vanuit de richting STW starten verschillende leerlingen in het hoger onderwijs met een opleiding als professionele bachelor in het onderwijs, in de verpleegkunde, in de voedings- en diëetleer, in de orthopedagogie, ... Er bestaat ook de mogelijkheid om één jaar secundair na secundair onderwijs te volgen of een driejarige opleiding HBO-5 verpleegkunde te volgen. HBO-5 verpleegkunde wordt ingericht op campus Peter Benoit door het Vesaliusinstituut naast het aanbod ASO.

Daarnaast is het diploma van zorgkundige of kinderverzorgster mits één jaar verdere studie in het secundair dagonderwijs te behalen.



sociale & technische wetenschappen 3de graad	5 en 6 STW	5 en 6 STW-V
Algemeen gedeelte	15	13
aardrijkskunde	1	1
Engels	2	2
Frans	2	2
geschiedenis	1	1
levensbeschouwelijk vak	2	2
lichamelijke opvoeding	2	0*
Nederlands	3	3
wiskunde	2	2
Specifiek gedeelte	19	18
muzikale opvoeding	1	1
opvoedkunde/huishoudkunde	9	8
toegepaste biologie	2	2
toegepaste chemie	3	3
toegepaste economie	2	2
toegepaste fysica	1	1
plastische opvoeding	1	1
Complementair gedeelte		4
voetbal		4
Aantal lessen per week	34	35

* De eindtermen LO worden opgenomen in het vak voetbal



ERASMUSATHENEUM

Deinze

erasmusatheneum.be



STUDIEAANBOD GO! ERASMUSATHENEUM DEINZE

+ 4 uur voetbal in jouw richting



ERASMUSATHENEUM
Deinze

erasmusatheneum.be

doorstroomfinaliteit

5 en 6 economie - moderne talen/
wetenschappen/wiskunde
5 en 6 humane wetenschappen
5 en 6 Latijn - moderne talen/
wetenschappen/wiskunde
5 en 6 wetenschappen - wiskunde

3 en 4 economische wetenschappen
3 en 4 humane wetenschappen
3 en 4 Latijn
3 en 4 sportwetenschappen
3 en 4 natuurwetenschappen

dubbele finaliteit

5 en 6 accountancy - IT
5 en 6 communicatie - media
5 en 6 ICT - engineering
5 en 6 elektrische installatietechnieken
5 en 6 sociaal technische wetenschap-
pen

3 en 4 elektrotechnieken
3 en 4 bedrijf & organisatie
3 en 4 maatschappij & welzijn

arbeidsmarkterichte finaliteit

7 kantoor administratie en gegevens-
beheer
7 interieur - decoratie
7 schilder - decorateur
7 thuis- en bejaardenzorg

5 en 6 hout
5 en 6 kantoor - verkoop
5 en 6 schilderen - decoratie
5 en 6 verzorging

3 en 4 hout
3 en 4 organisatie & logistiek
3 en 4 schilderen - decoratie
3 en 4 zorg & welzijn

BREDE EERSTE GRAAD A-STROOM

1e jaar A - creatie en vormgeving - VVV-module
1e jaar A - klassieke talen - VVV-module
1e jaar A - STEM - VVV-module
1e jaar A - voetbal - VVV-module
1e jaar A - wetenschappen - VVV-module
2de jaar A - klassieke talen (Latijn en Grieks) - VVV-module - optie voetbal
2de jaar A - economie en organisatie - VVV-module - optie voetbal
2de jaar A - moderne talen en wetenschappen - VVV-module - optie voetbal
2de jaar A - maatschappij en welzijn - VVV-module - optie voetbal
2de jaar A - STEM - VVV-module- optie voetbal
2de jaar A - sport - VVV- module- optie voetbal

B-STROOM

1e jaar B - VVV-module
1e jaar B voetbal - VVV-module

2de jaar B economie & organisatie- optie voetbal
2de jaar B maatschappij & welzijn- optie voetbal
2de jaar B STEM-technieken (hout)- optie voetbal
2de jaar B STEM-technieken (schilderen - decoratie)-
optie voetbal