



SINT
JOZEF
Geel

Infobrochure



KOGKA

	Welkom op Sint Jozef Geel	3
	Voorstelling departementen	4
	Studieaanbod 7de jaar	18
	Studieaanbod Leren & Werken	23
	Wat vinden wij belangrijk?	25
	Onze troeven	27
	Leren, leven en werken in verbondenheid	28
	Begeleiding	29
	FabLab Geel	31
	Praktisch	32
	Hoe blijf je op de hoogte	38
	Samen school maken	40
	Vlot bereikbaar	42

Welkom op Sint Jozef Geel



Bob Heylen
Directeur Sint Jozef Geel

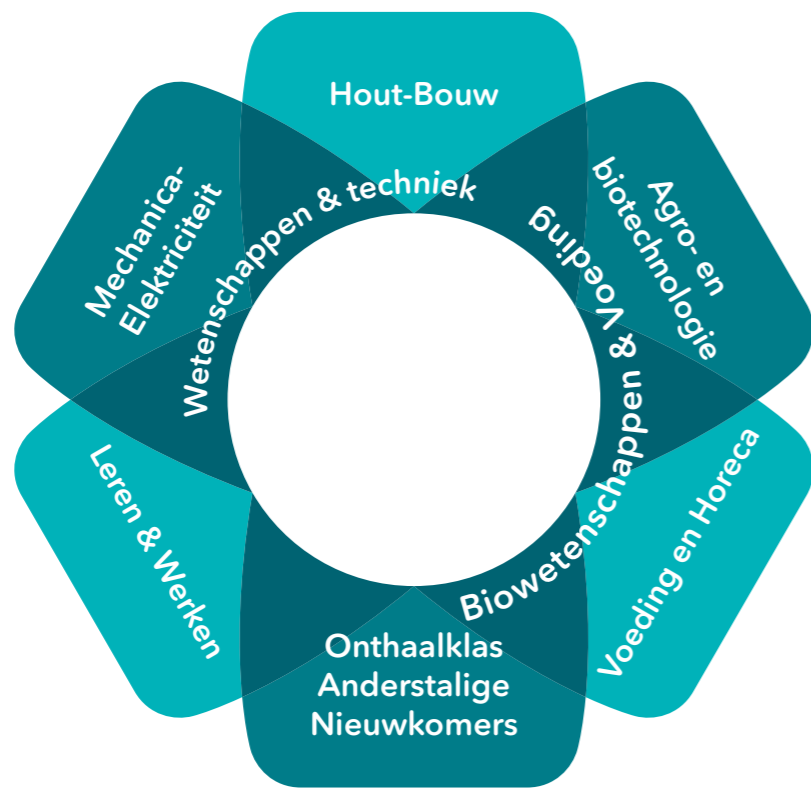
Welkom bij Sint Jozef Geel, waar succesvolle doorstromers naar het hoger onderwijs en gewilde werknemers worden gevormd. Met indrukwekkende slaagpercentages in het hoger onderwijs en een uitstekende reputatie op de arbeidsmarkt, is Sint Jozef Geel de ideale plek voor ambitieuze leerlingen.

In onze 5 departementen (Agro- en biotechnologie, CDO-OKAN, Hout-bouw, Mechanica-elektriciteit en Voeding en Horeca) ligt de nadruk op verbinding, waarbij we een stimulerende en warme omgeving creëren die zowel de intellectuele als de persoonlijke groei bevordert.

Met een focus op kwaliteit bieden we een zeer uitgebreid studieaanbod. Of je nu gepassioneerd bent door techniek, dieren, wetenschappen, gastronomie of bouw, bij ons vind je de perfecte opleiding om je talenten te ontplooiën.

Bereid je voor op een veelbelovende toekomst met Sint Jozef Geel!





Wetenschappen & techniek: Hout-Bouw

Voor jongeren die een hart hebben voor de bouw en die letterlijk mee vorm willen geven aan de hedendaagse infrastructuur, biedt de bouwsector een grote diversiteit aan mogelijkheden.



Nele Verhesen
Adjunct-directeur
Wetenschappen & techniek
Hout-Bouw



Het is een sector waar niet alleen structurele werken (ruwbouw-, fundering- of terreinwerken) belangrijk zijn, maar waar tevens de afwerking (houtwerk, schilderwerk en decoratie) een belangrijke rol speelt.

Om in te spelen op deze grote verscheidenheid bieden wij onze leerlingen een heel gamma aan studiemogelijkheden.

Agro- en biotechnologie

Ben je gefascineerd door wetenschap, dieren of planten? Ontdek dan de levensechte theorie en boeiende praktijklessen met labo's en stages.



Peter Ceusters
Adjunct-directeur
Biowetenschappen & Voeding
Agro- en biotechnologie



Niet enkel de theorie maar ook waarnemingen over leven en groei in de natuur, tussen de dieren op school, in het eigen schoollaboratorium en op bedrijven, vormen het uitgangspunt. Deze nauwe binding van de theorie met hetgeen zich in de onmiddellijke leefsfeer van de leerling voordoet, wekt de nieuwsgierigheid en de wil om er meer over te weten. Dit alles komt de diepgang van ons onderwijs ten goede.

Wetenschappen & techniek: Mechanica-Elektriciteit

Jongeren die interesse hebben in wiskunde- wetenschappen en/of techniek vinden vast en zeker hun gading in het ruime studietoer aanbod binnen het departement Mechanica-Elektriciteit.



Hilde Verdonck
Adjunct-directeur
Wetenschappen & techniek
Mechanica-Elektriciteit



Ben jij praktisch aangelegd en wil je na je secundaire studies zo snel mogelijk gaan werken?

Kies je eerder voor een theoretisch-praktische richting en bepaal je nadien wel of je nog gaat verder studeren of toch naar de arbeidsmarkt gaat?

Of ben jij één van die jongeren die sterk is in wiskunde en

wetenschappen, interesse heeft in de wondere wereld van de techniek én wil je nadien nog verder studeren aan een hogeschool of universiteit?

Van één ding mag je zeker zijn: de arbeidsmarkt is op zoek naar mensen met jouw profiel!

Voeding en Horeca

In het departement Voeding Horeca toveren we de ingrediënten om in fijne gerechten en topproducten. Daarnaast leren leerlingen de fijne kneepjes om onze klanten te bedienen in het restaurant of de winkel.



Karen Celis
Adjunct-directeur
Biowetenschappen & Voeding
Voeding en Horeca



Het enthousiasme en de creativiteit waarmee onze leerlingen starten in de opleiding worden voortdurend geprikkeld. De beroepsfierheid van onze leerkrachten, onze goed en hedendaags uitgeruste werkplaatsen en de waardering van onze klanten dragen hiertoe bij.

In de arbeidsmarktfinaliteit, waar de nadruk ligt op het praktische aspect, bieden wij zowel Slagerij, Bakkerij, Restaurant en Keuken als Grootkeuken aan. In de dubbele finaliteit, waar je de praktijk combineert met de technische kant van het beroep, bieden wij de richting Horeca en Bakkerijtechnieken aan.

Leren & Werken

Wil je leren op de school en op de werkvloer, dan is Leren & Werken misschien iets voor jou.



Karen Verbeek
Coördinator
Leren & Werken
en Onthaalklas Anderstalige
Nieuwkomers



In het departement Leren & Werken zal je in onze duale opleidingen leren op school combineren met ervaring opdoen op de werkvloer.

Gedurende twee dagen volg je een opleiding op school, de andere dagen ga je werken. Ben je nog niet arbeidsrijp? Dan krijg je een passend aanvullend traject. Hier leer je vaardigheden en attitudes om door te stromen naar de arbeidsmarkt.

Onthaalklas anderstalige nieuwkomers



Leerlingen tussen 12 en 18 jaar kunnen er gedurende 10 maanden Nederlands leren. Tijdens die 10 maanden kunnen ze samen met de leerkrachten uitzoeken welke opleiding ze nadien willen volgen. Ze worden daar dan specifiek op voorbereid.

In OKAN willen we de leerlingen de kans geven zich veilig te voelen en zich te integreren.

Na OKAN worden de leerlingen nog verder opgevolgd door vervolgschoolcoaches van OKAN.

Studieaanbod

Onze school heeft een zeer ruim studieaanbod in verscheidene interessegebieden. Een aantal richtingen van onze school zijn uniek in de regio of (bijna) uniek in gans Vlaanderen. In onze school is er ook een Centrum voor Leren en Werken (duaal leren) en er is een onthaalklas voor anderstalige nieuwkomers (OKAN).

In de 2de graad (3de en 4de leerjaar) en de 3de graad (5de tot 7de leerjaar) plaatsen we de studierichtingen in een matrix of tabel met domeinen en finaliteiten.

De domeinen groeperen de richtingen volgens acht grote interessegebieden. Sint Jozef Geel biedt studierichtingen aan in drie domeinen: Land- en tuinbouw, STEM en Voeding en horeca. In onze scholengemeenschap KOGKA vind je eveneens een aanbod in de domeinen Economie en organisatie, Maatschappij en welzijn en Taal en cultuur.

De finaliteiten geven aan waarop de studierichtingen voorbereiden na het secundair onderwijs.

- Doorstroomrichtingen (D) zijn sterk theoretisch in het gekozen domein. Ze bereiden voor op academische bachelors in het domein (universiteit) en op een brede waaier aan professionele bachelors (hogeschool).
- Dubbele-finaliteitsrichtingen (D/A) zijn zowel theoretisch als praktisch in het gekozen domein. Ze bereiden voor op een professionele bachelor of een graduaatsopleiding (hogeschool) in het domein of op de arbeidsmarkt.
- Arbeidsmarktgerichte richtingen (A) zijn sterk praktisch over de hele lijn. Ze bereiden voor op de arbeidsmarkt of op een graduaatsopleiding (hogeschool) in het domein.

		Tweede graad	
		D	A
Finaliteit	Domein	D/A	A
		D	A
Agro- en biotechnologie		Plant-, dier- en milieutechnieken - diertechnieken	Plant, dier en milieu - dierenzorg
		Plant-, dier- en milieutechnieken - landbouwtechnieken	Plant, dier en milieu - landbouw
	Biotechnologische wetenschappen		
		Biotechnieken	
Voeding en Horeca		Horeca	Restaurant en keuken
		Bakkerijtechnieken	Bakkerij
			Slagerij

Finaliteit	Tweede graad		
	D	D/A	A

Wetenschappen & techniek Mechanica-Elektriciteit	Technologische wetenschappen	Elektromechanische technieken	
		Voertuigtechnieken	Mechanica
			Elektriciteit

Wetenschappen & techniek Hout-Bouw			Schilderen en decoratie
	Bouwwetenschappen	Houttechnieken	Hout
			Bouw

Finaliteit	Derde graad		
	D	D/A	A

Agro- en biotechnologie	Biotechnologische en chemische wetensch.	Dierenverzorgingstechnieken	Dierenzorg
		Agrotechnieken dier-landbouwtechnieken	Dier en milieu - landbouw
		Biotechnologische en chemische technieken	

Voeding en Horeca		Horeca	Restaurant en keuken
		Bakkerijtechnieken	Grootkeuken en catering
			Slagerij
			Brood- en banketbakkerij

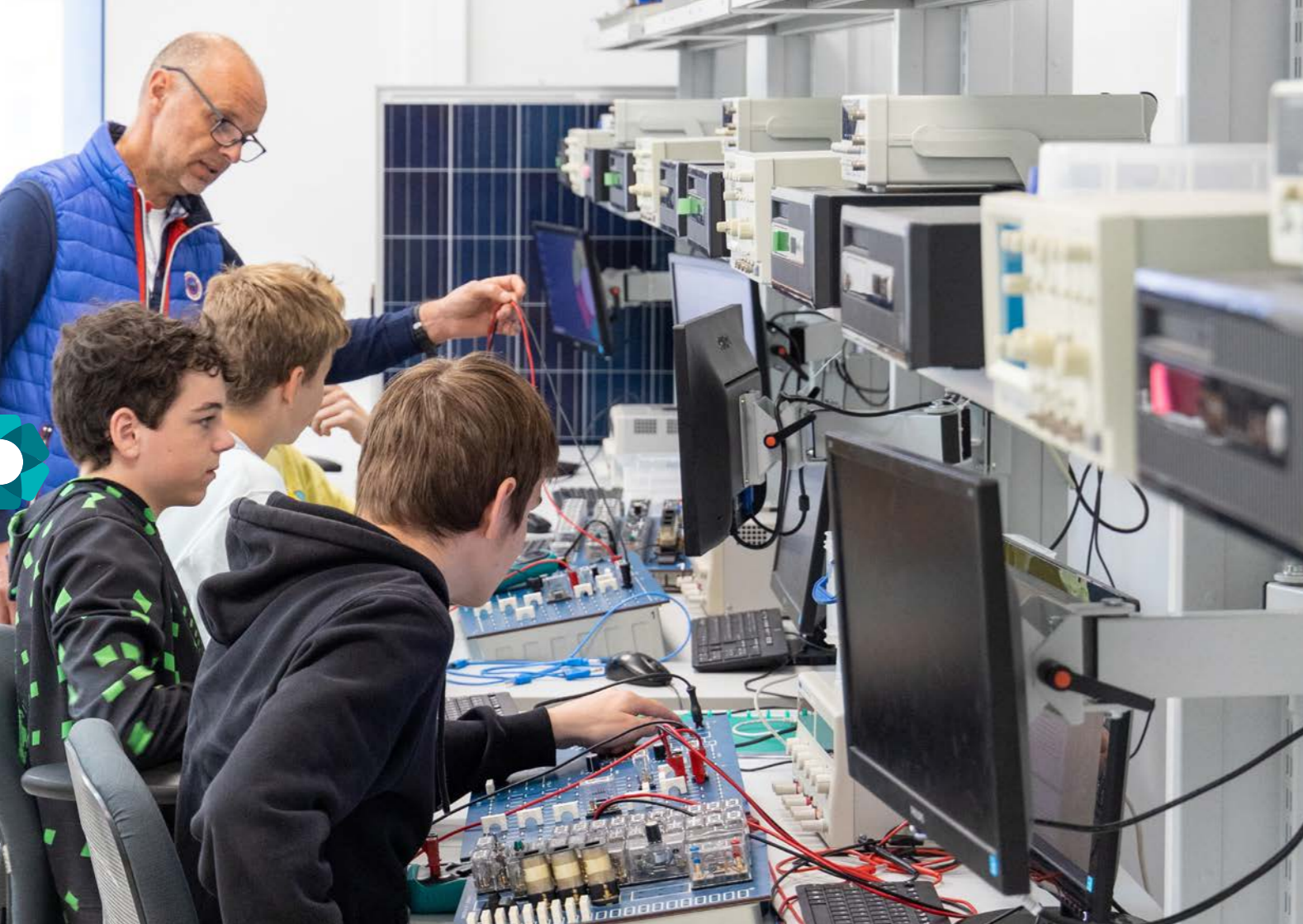
Finaliteit	Derde graad		
	D	D/A	A
Wetenschappen & techniek Mechanica-Elektriciteit	Technologische wet. en engineering	Orthopedietechnieken	Preventief onderhoud machines en install.
	Informatica en communicatiewet.	Elektromechanische technieken	Lassen constructie
	Mechatronica	Elektromechanische technieken Duaal	Elektrische installaties
		Elektrotechnieken	Onderhouds-mechanica auto
		Autotechnieken	
	Wetenschappen & techniek Hout-Bouw		
			Binnenschrijnwerk en interieur
Bouw- en hout-wetenschappen		Houttechnieken	
			Ruwbouw
			Decoratie en schilderwerken



Studieaanbod 7de jaar

- Algemeen zevende jaar (voorbereiding op hoger onderwijs)
- Auto-elektriciteit
- Banketaannemer en traiteur
- Banketbakkerij en chocoladebewerking
- Decoratie en restauratie schilderwerk
- Elektrotechnicus - Duaal
- Gespecialiseerde dierenverzorging
- Industrieel Onderhoud
- Industriële Elektriciteit
- Industriële Houtbewerking
- Interieurbouwer Duaal
- Lasser-monteerder Duaal
- Mechanische en hydraulische kranen
- Operator CNC-gestuurde houtbewerkingsmachines duaal
- Pijpfitten-lassen-monteren
- Pijpfitter-fabriceur duaal
- Renovatie bouw
- Veehouderij en landbouwteelten







Studieaanbod Leren & Werken





Wat vinden wij belangrijk?

RESPECT

Respect is voor ons de basis voor een rechtvaardige en leefbare school. We zorgen er samen voor dat onze school een goede plaats is om te leven en te leren. We staan open voor elkaar en elkaars ideeën. We dragen zorg voor onszelf, elkaar, materialen en gebouwen en nemen daarvoor onze verantwoordelijkheid op.

Op school gaan we open en correct met elkaar om. Zo bouwen we in vertrouwen aan verbinding tussen mensen. We zijn steeds echt en oprecht in ons handelen en onze uitspraken. Fouten maken mag op onze school. Je kan ons steeds aanspreken op onze keuzes en op wat we doen.

EERLIJKHEID

BEKWAAMHEID

We leggen de lat hoog voor onszelf en hebben hoge verwachtingen van de andere. We streven steeds naar verbetering en blijven onszelf in vraag stellen. We willen trots zijn op wat we doen en gaan op zoek naar ieders talenten en kwaliteiten.

Vriendschap is vertrouwen hebben in elkaar. Vriendschap zorgt ervoor dat mensen zich goed voelen en bevordert het leren. Onze school geeft ruimte en gelegenheid om vriendschappen te ontdekken en te onderhouden.

VRIENDSCHAP

GEVOEL VOOR HUMOR

In onze school mag het plezierig zijn. We gaan voor werkplezier en blijheid. Lachen is gezond! Humor werkt relativerend en kan gespannen situaties ontspannen.

We staan positief in het leven met hoop en geloof in de toekomst. We focussen op kansen en geven mensen de mogelijkheid om te groeien.

OPTIMISME



Onze troeven

- Héél ruim studieaanbod
- Goede ligging: op wandelafstand van trein- en busstation
- Grote verbondenheid
- Sterk contact en korte afstand tussen leerlingen en personeel
- Kwaliteitsvolle aandacht en zorg voor elke leerling
- Bruisend van leven met een groot aanbod aan leerlingactiviteiten
- Open geest
- Sociaal geëngageerd
- Vakbekwame leerkrachten met een passie
- Eigentijdse, moderne, uitdagende en mooie leeromgeving
- Korte, directe communicatie met ouders
- Levensecht, eigentijds en duurzaam onderwijs (LED)
- Zeer toegankelijk: ontmoetingsplaats voor iedereen die wil leren
- Nauwe band met bedrijfsleven
- Aanbod van leren & werken in het duale leren
- Kwaliteit: goede cijfers doorstroom naar de arbeidsmarkt en hoger onderwijs
- Unieke studierichtingen: Algemeen 7e jaar, orthopedie, dierenzorg
- Onthaalonderwijs voor anderstalige nieuwkomers
- STEM-richtingen
- Buitenlandse stages
- Fablab

Onze school is een plaats waar mensen elkaar ontmoeten en leren van elkaar. We zien ontmoeting en verbindende relaties als de ultieme voorwaarde voor de ontwikkeling van mensen én onze school. In onze ontmoetingen handelen we steeds vanuit de waarden die de identiteit van onze school bepalen: respect, eerlijkheid, bekwaamheid, vriendschap, gevoel voor humor en optimisme. Dit zorgt ervoor dat jonge mensen zich geborgen weten in ons netwerk van leerkrachten, leerlingbegeleiders, leercoaches, ondersteunend personeel, ouders en externe partners.

We staan midden in onze leefgemeenschap en dragen bij tot de verrijking van leerlingen, leerkrachten, de omwonenden, de lokale economie en de school zelf, elk met zijn eigen sterktes en leerpunten. We maken het leren steeds levensecht en eigentijds om te komen tot effectief en duurzaam leren.

Wij focussen op kansen en geven mensen de mogelijkheid om te **groeien**. Wij gaan ervan uit dat iedereen intelligentie, kwaliteiten en vaardigheden kan ontwikkelen en dat oefenen daartoe kan bijdragen.

We investeren sterk in het creëren van een gezonde leef-, leer- en werkomgeving en wanneer het toch eens fout loopt, zoeken we steeds vanuit een herstelgerichte aanpak naar oplossingen.

Ons zorgbeleid is geïntegreerd in de didactische en pedagogische visie van de school, waarbij **leren, leven en werken in verbondenheid** ons uitgangspunt is voor het uitbouwen van een duurzame en effectieve leergemeenschap.





FabLab Geel



Bij fablab Geel kunnen alle creatievelingen terecht om ideeën te realiseren door gebruik te maken van een aantal computergestuurde prototyping machines zoals 3D-printer, lasercutter, CNC-machine, UV-printer, snijplotter, Met behulp van ontwerpsoftware en elektronica ben je in staat om (bijna) alles te maken.

Wij stellen onze deur open voor iedereen die van onze machines gebruik wil maken. Reserveer jezelf een plaatsje via het reservatiesysteem op de website en ga zelf aan de slag om je ontwerpen te realiseren.

Graag helpen we je verder om je op gang te zetten met de verschillende machines. Het is ook de moeite om eens te kijken naar andere mogelijkheden die ons fablab biedt. Er worden bijvoorbeeld verschillende workshops aangeboden zoals tekenen met Inscape (2D) en Fusion 360 (3D), lasersnijden-lasergraven en UV-prints. Klasbezoeken zijn ook mogelijk.

Inschrijven kan via <https://fablabgeel.be>.

Naast de informatie op de website kan je voor verdere vragen terecht bij coördinator Werner Camps via info@fablabgeel.be.

Hopelijk tot snel.

www.fablabgeel.be

Praktisch

Dagindeling

De schoolpoorten worden om 7.30 u. geopend. Er is toezicht vanaf 8.05 u. tot het einde van de lessen.

Een lesweek telt 32 uren in de 2de graad en 34 uren in de 3de graad. Afhankelijk van de richting die je volgt, wordt je lesrooster (zie Smartschool) ingepast in het schema hiernaast.

Middagpauze

Onze leerlingen van de tweede graad blijven tijdens de middagpauze op onze school.

Lesuur	Periode
1	8.20 u. tot 9.10 u.
2	9.10 u. tot 10.00 u.
pauze	10.00 u. tot 10.15 u.
3	10.15 u. tot 11.05 u.
4	11.05 u. tot 11.55 u.
Middagpauze	
5	12.45 u. tot 13.35 u.
6	13.35 u. tot 14.25 u.
pauze	14.25 u. tot 14.35 u.
7	14.35 u. tot 15.25 u.
8	15.25 u. tot 16.15 u.



Middagsport

In Sint Jozef zitten we niet stil tijdens de middag. Wij organiseren middagactiviteiten zoals de sportactiefste klas, voetbal, tafeltennis, dans, fitness, rugscholing,... Ook worden er het ganse jaar door middagcompetities georganiseerd.

Studeren op school

Onze leercoaches staan steeds paraat om op vraag ondersteuning te bieden bij het studeren. Onze leerlingen kunnen elke dag na de lessen terecht in de studie in ons open leercentrum (OLC).



Rapporten

In Sint Jozef evalueren we om de evolutie van de leerling zichtbaar te maken. We begeleiden en sturen het leerproces op vlak van kennis, vaardigheden en attitudes. We focussen steeds op de groei(mogelijkheden) van onze leerlingen. Op die manier willen we het leervermogen verhogen en leerlingen meer bekwaam maken, ieder op zijn niveau en met zijn talenten en competenties. We geven onze leerlingen en hun ouders voortdurend feedback over het leerproces en rapporteren daarover op volgende wijze:

- We stellen voor u een digitaal rapport ter beschikking op het einde van november (klassen met examens), voor de kerstvakantie, voor de krokusvakantie, rond Pasen en einde mei (klassen met examens). Deze rapporten kan u vinden via Smartschool-Resultaten-Rapporten. Op het einde van het schooljaar wordt er een rapport op papier bezorgd.
- De tussentijdse resultaten en alle rapporten zijn ook voortdurend online raadpleegbaar voor ouders en leerlingen via Smartschool-Resultaten.

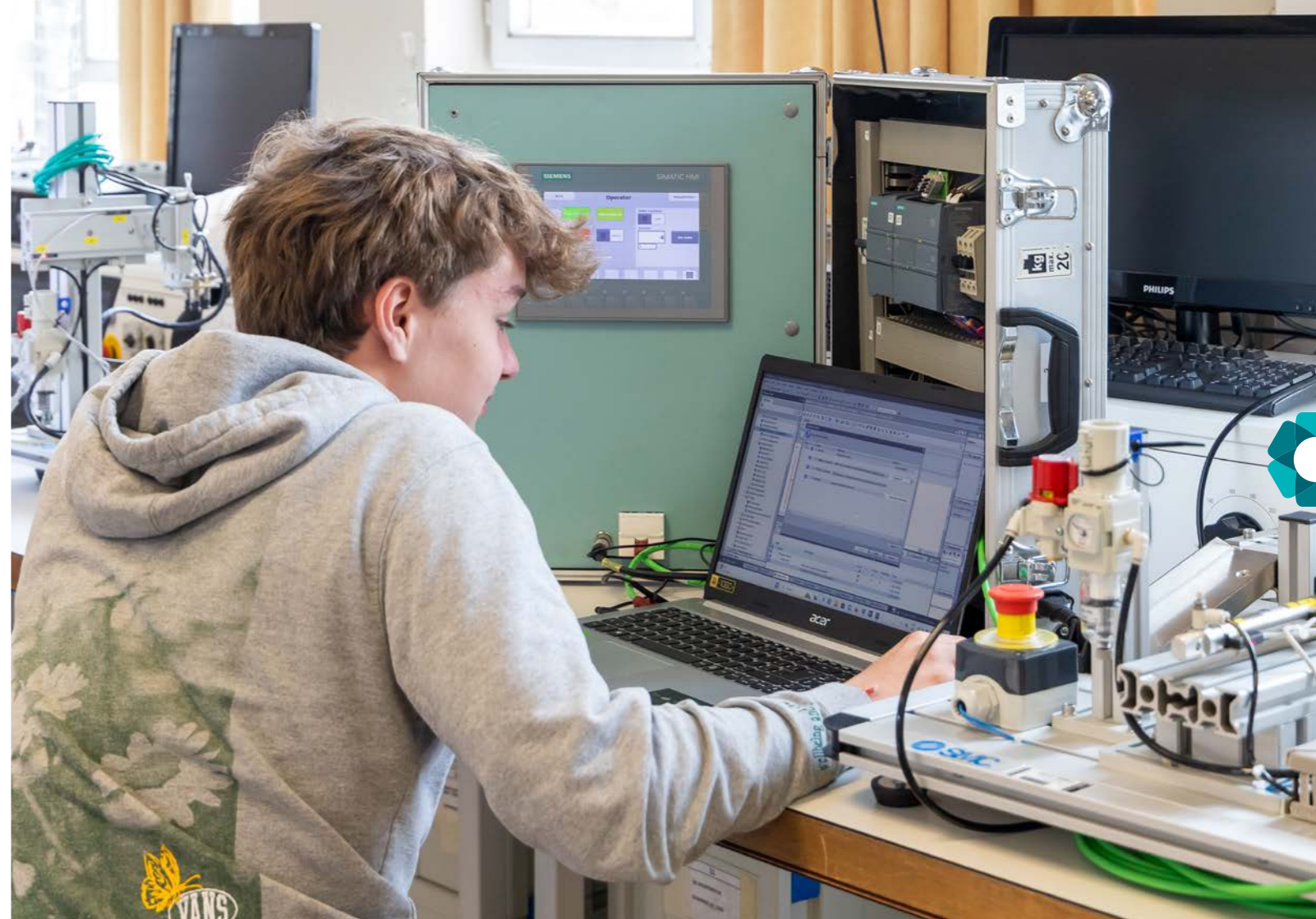
Laptop

Bij een secundaire schoolloopbaan hoort een laptop. In KOGEKA werken we met schoollaptops. Wij bieden een laptoppakket aan dat heel wat voordelen biedt. Alle informatie hierover vind je op onze website: <https://kogeka.be/onze-visie-op-leren/laptops-voor-leerlingen/>.

We raden ten sterkste aan in te tekenen op dit laptoppakket.

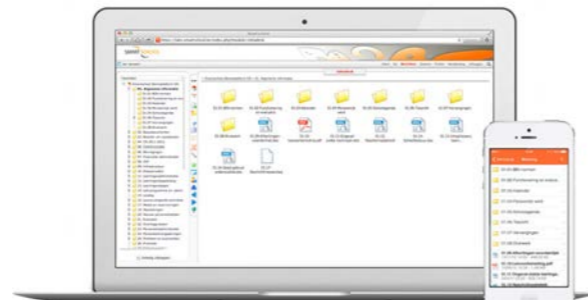
Boeken CM-shop

Alle handboeken en werkboeken kan je online aankopen via onze webshop: www.kogeka-shop.be. De boeken kunnen afgehaald worden op onze school, in de campusshop van Campinia Media (Thomas More Kempen, Kleinhoefstraat 4, Geel), of aan huis geleverd worden (mits een meerprijs). Bestel je boeken meteen na je inschrijving, zodat je zo snel mogelijk met je nieuwe boeken de lessen kan volgen.



Hoe blijf je op de hoogte?

We gebruiken Smartschool om te communiceren met directie, leerkrachten, leerlingen én ouders. Bij het begin van het schooljaar krijgt elke leerling een account en elke ouder een co-account op Smartschool om het schoolleven te volgen. Elke briefwisseling of mededeling zal via Smartschool gebeuren. Enkel indien je ouders iets moeten ondertekenen wordt er een brief meegegeven. Deze brief zal ook steeds digitaal ter beschikking gesteld worden. Zowel leerlingen als ouders hebben de mogelijkheid plannings, documenten en de digitale schoolagenda op te vragen. Alle behaalde resultaten kan je terugvinden in Resultaten van Smartschool. Op deze manier ben je altijd op de hoogte van de stand van zaken.



<http://sjg.smartschool.be>

Een aantal keren per jaar nodigen we de ouders ook van harte uit op onze infoavonden en oudercontacten.

Voor een leuke update van onze activiteiten kan je steeds terecht op onze Facebookpagina ("Sint Jozef Geel") en Instagramaccount ("sjgeel").

Twee keer per schooljaar ontvang je ons digitaal schooltijdschrift "Contact", met boeiende artikels over het schoolleven in Sint Jozef.



Samen school maken

Leerlingenraad

Iedere leerling is meer dan welkom in onze leerlingenraad, om mee te denken en werken aan één van de projecten: Chrysostomos, Sinterklaas, galabal, jaarboek, ...

Ouderraad

De ouderraad is een enthousiaste groep ouders die samen met het schoolteam de opvoeding van alle leerlingen op school wil ondersteunen door actief mee te denken over het schoolleven. De ouderraad vormt de schakel tussen de ouders en de school en zorgt voor de doorstroom van informatie en ideeën tussen het schoolteam en de ouders.



Vlot bereikbaar



Onze school is zeer goed bereikbaar, ook via het openbaar vervoer en zowel per trein als per bus. De school ligt op 300m van het treinstation met een belangrijke busstopplaats.

Vertrekkend van het station van Geel volg je de Kwakkelbergstraat langs de spoorweg en 300m verder vind je de schoolgebouwen aan je linkerkant.

De school is telefonisch bereikbaar op weekdays van 8 uur tot 16.30 uur op 014 57 85 50.

Mail: sjg@kogeka.be.

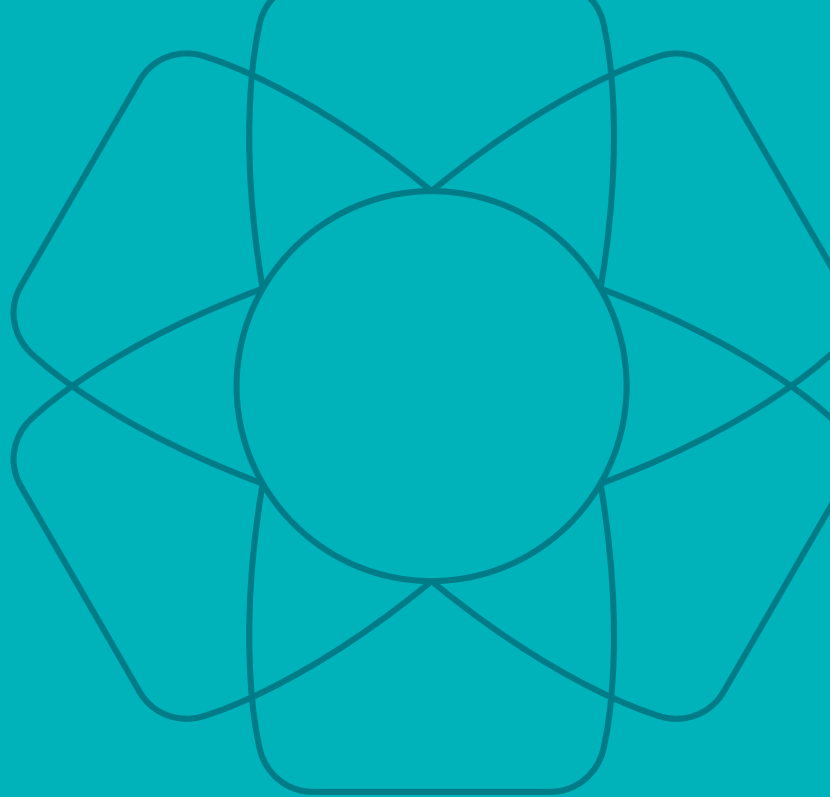


Sint Jozef Geel



NMBS station Geel





SINT JOZEF GEEL

Technische Schoolstraat 52 | 2440 Geel | Tel. 014 57 85 50 |
www.kogeka.be/sintjozef | sjg@kogeka.be

2024-2025