

HOE?

WIE?

WAAR?

WAT?

IN VKO



Informatiebrochure Vrij Katholiek Onderwijs 2022-2023

 *Kwaliteitsonderwijs met een hart!*



Middenschool

052 35 71 21

vko.middenschool@vko.be



Bovenbouw

052 35 71 22

vko@vko.be

MAI - buso

052 35 65 64

info@mai.vko.be



Welkom

Beste

Ben je op zoek naar een school...

- waar elke jongere telt;
- waar iedereen evenwaardig is en tot zijn recht komt;
- waar iedereen talenten kan ontwikkelen in de beste omstandigheden met aangepaste zorg en begeleiding op maat;
- waar het niveau en de kwaliteit van de opleiding gegarandeerd is;
- waar elke leerling tijd en ruimte krijgt om te groeien;
- met aandacht voor de persoonlijke, sociale en religieuze vorming van iedere leerling;
- in moderne gebouwen gelegen binnen één campus in een groene omgeving?

Kies dan voor het VKO!

Het **V**rij **K**atholiek **O**nderwijs van Opwijk biedt je "**kw**aliteits**o**nderwijs **met een hart**" en staat als 1 **BLOK** achter jou!

In het **1ste jaar** ligt de nadruk zoveel mogelijk op een gelijke start en aanpak voor iedereen. Het tempo in de klas ligt hoger dan in de basisschool en er wordt van jou een grotere zelfstandigheid verwacht.

In VKO Middenschool bieden we je in **1A** volgende mogelijkheden aan:

- optie **Klassieke talen (Latijn)**;
- optie **STEM**;
- optie **Algemene Talenten Verkenning**.

Verder is er de mogelijkheid om een **1ste jaar B** te volgen.

Welke school je ook kiest, minstens 27 lessen zijn overal en voor iedereen hetzelfde. Een beperkt aantal uren kiest de school zelf.

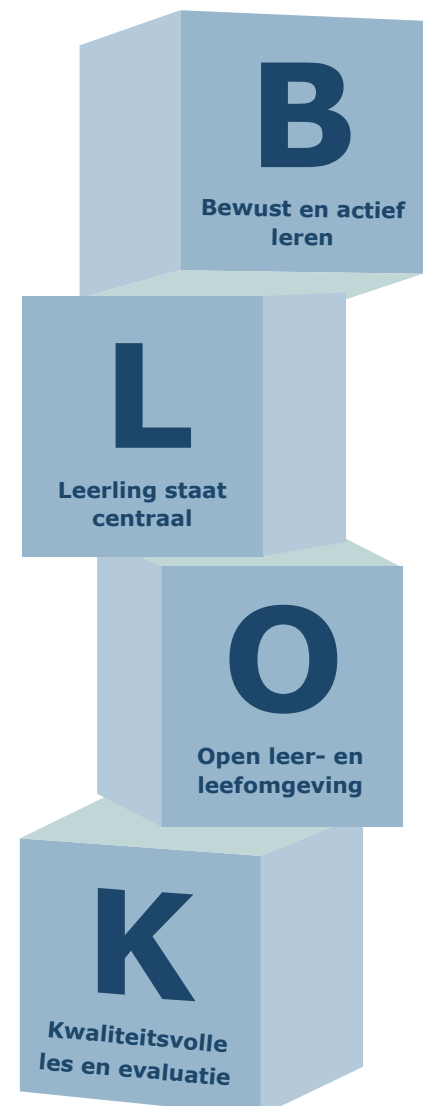
Wil je meer weten over het **VKO**?

- Surf naar onze website www.vko.be en verken onze school digitaal;
- praat met onze leerlingen, oud-leerlingen en leerkrachten.

We heten je alvast van harte welkom!

Met vriendelijke groet

Anja Haverals
Directeur VKO Middenschool



Structuur Vrij Katholiek Onderwijs Opwijk

Middenschool

1ste JAAR	1ste JAAR A			1ste JAAR B
	Latijn	STEM	Algemene Talenten Verkenning	

2de JAAR	2de JAAR A					2de JAAR B
	Klassieke talen	STEM-Wetenschappen	Moderne talen en wetenschappen	Economie en organisatie	Maatschappij en welzijn	Economie en organisatie & Maatschappij en welzijn

Leerlingen over het VKO

In onze school zijn er veel lieve leerkrachten, als je een probleem hebt kan je steeds bij hen terecht. Ze staan echt voor je klaar.

Y.V.B.

Het is een super leuke school! Je kan de school heel makkelijk bereiken met de fiets en de bus.

L.S.

Als je eens een slechte toets hebt, kijken de leerkrachten met jou waar het probleem zit en helpen ze je verder. Je krijgt ook het vak 'leren leren' waarbij je leercoach tips geeft over studeren.

M.M.

VKO is een TOP-school omdat:

- er een leuke sfeer hangt;
- ze veel belang hecht aan veiligheid in en rond de school;
- er leuke en grappige leerkrachten zijn.

=> Wij voelen ons hier thuis!

D.D & B.L.



Ik vind het fijn dat er veel afwisseling is tijdens de lessen. Soms is er groepswork of mogen we proefjes doen, soms gaan we naar buiten of naar een vaklokaal.

E.V.P.



Sportdag



Namen



Teambuilding



Brussel



Gezond ontbijt

Kravaalbos



Velzeke

Technopolis



VKO Middenschool

Lessentabellen eerste jaar A

ATV (Algemene talenten verkenning)	
Talenturen *	2
Leren leren, leren leven (LELE)**	0,5
Remediëring en verdieping***	
· Frans	1
· Nederlands / Wiskunde / ICT	1,5
Totaal	5

LATIJN	
Latijn	4
Leren leren, leren leven (LELE)**	0,5
Remediëring en verdieping***	
· ICT	0,5
Totaal	5

Basisvorming 1A	
Geschiedenis	1
Godsdienst	2
Lichamelijke Opvoeding	2
Nederlands	4
Wiskunde	4
Frans	3
Engels	1
Techniek	2
Natuurwetenschappen	2
Aardrijkskunde	2
Muziek	1
Beeld	1
Mens en samenleving	2
Totaal	27

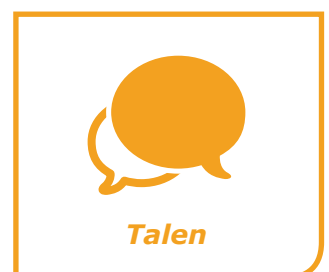
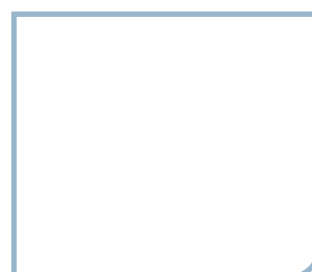
Halve uren betekenen dat dit vak ½ schooljaar of ongeveer 15 weken wordt gegeven, verspreid over het volledige schooljaar.

* Talenturen - Wat?

Waar liggen jouw interesses? Hoe ontdek je jouw talent? We bieden talenturen aan in een blok van twee lesuren.

Deze talenturen bevatten een breed aanbod aan activiteiten binnen de verschillende domeinen: van economie en organisatie tot gezondheid, van techniek en wetenschappen tot maatschappij en welzijn, van kunst of talen tot programmeren en ontwerpen.

Via verschillende onderzoekende of ervaringsgerichte projecten ontdek je waar je talenten of interesses liggen.



VKO Middenschool

Lessentabellen eerste jaar B

STEM	
STEM	2
Talenturen *	2
Leren leren, leren leven (LELE)**	0,5
Remediëring en verdieping*** · Frans	0,5
Totaal	5

** *Leren leren, leren leven (LELE)*

De leercoach biedt inzichten rond organisatie en planning, de werking van het brein, effectieve leerstrategieën en het ontwikkelen van een groeimindset.

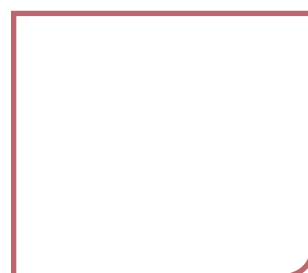
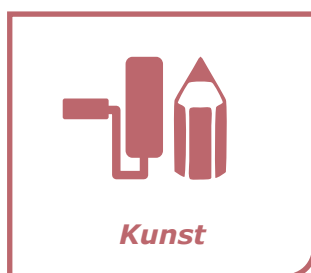
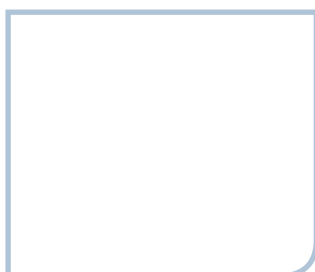
*** *Remediëring of verdieping*

Afhankelijk van de noden van de leerling op dat moment. Voor deze vakken wordt een remediëring- of verdiepingstraject voorzien. Het traject wordt toegewezen door de vakleerkracht.

1B	
Talenturen *	2
Leren leren, leren leven (LELE)**	1
ICT computervaardigheden	1
Beeld	1
Totaal	5

Basisvorming 1B	
Godsdienst	2
Lichamelijke Opvoeding	2
Nederlands	4
Wiskunde	4
Engels	1
Frans	2
Muziek	1
Beeld	2
Techniek	4
Natuur en ruimte	2
Maatschappelijke vorming	3
Totaal	27

Talenturen



Voor jongens en meisjes die ...

- goede resultaten behaalden voor de meeste vakken in de basisschool;
- een brede, algemene interesse tonen;
- geen uitgesproken voorkeur hebben voor Latijn of STEM;
- kiezen voor een vorming die vele deuren opent.

Waarvoor kies je?

Zoals de naam al doet vermoeden ligt de nadruk hier op het verkennen van je talenten en interesses naast de algemene basisvorming.

Tijdens 2 talenturen werk je rond verschillende thema's die je helpen bij het maken van de juiste studiekeuze in het 2de jaar.

Via verschillende onderzoekende of ervaringsgerichte projecten ontdek je waar je talenten of interesses liggen.

Iets voor mij?

Als je je herkent in onderstaande stellingen, is ATV echt iets voor jou.

- Ik ben bereid om te studeren en heb een goed geheugen.
- Ik heb een brede, algemene interesse.
- Ik wil mijn talenten verder ontdekken.

Wat na 1 ATV?

Vanuit ATV kan je in het 2de jaar elke optie kiezen behalve Latijn.

Voor jongens en meisjes die ...

- vlot zeer goede resultaten behaalden voor alle vakken in de basisschool;
- leergierig zijn en een extra uitdaging kunnen gebruiken;
- interesse hebben voor taal en geschiedenis;
- gemotiveerd kunnen blijven om elke les Latijnse woorden te leren.

Waarvoor kies je?

Je maakt kennis met Latijn en het dagelijkse leven van de Romeinen. Je ontdekt hoe een taalsysteem is opgebouwd. De studie van het Latijn geeft je een sterke basis voor de studie van andere talen. Dagelijks studiewerk bevordert een goede studiehouding. Je leert beter redeneren en dieper nadenken. Je bestudeert de Romeinse beschaving met zijn sterk leger, aquaducten, thermen, toneel, godenwereld enz. Je maakt kennis met het Griekse alfabet, Nederlandse woorden die van het Grieks afgeleid zijn en Griekse mythen.

Iets voor mij?

Als je je herkent in onderstaande stellingen, is Latijn echt iets voor jou.

- Ik ben bereid om elke les te studeren en heb een goed geheugen.
- Ik ben goed in taal en geschiedenis.

Wat na 1 LATIJN?

Vanuit 1 Latijn kan je in het 2de jaar elke optie kiezen.

VKO Middenschool

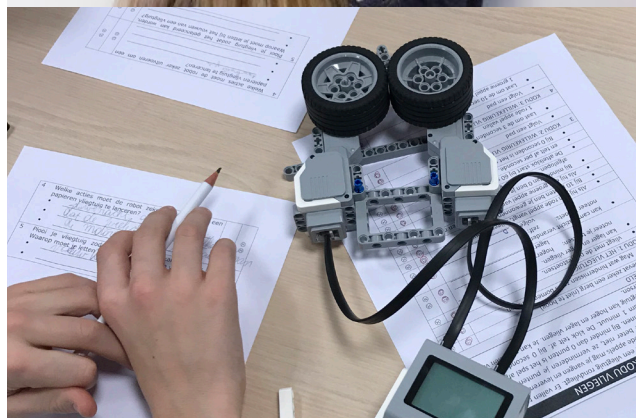
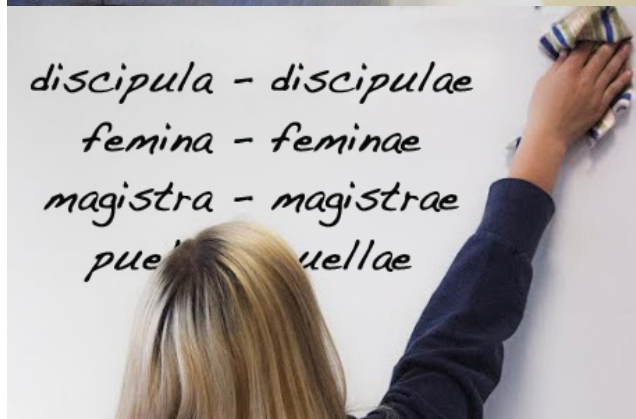
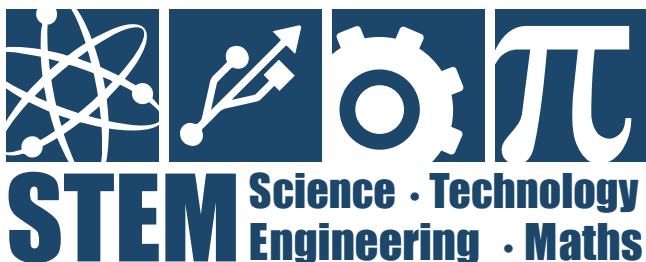
1 STEM

Voor jongens en meisjes die ...

- vlot zeer goede resultaten behaalden voor alle vakken in de basisschool;
- leergierig zijn en extra uitdagingen zoeken;
- uitblinken in wiskunde;
- sterke interesse hebben voor wetenschap, techniek, ICT en wiskunde.

Waarvoor kies je?

Kies je voor **STEM** (**S**cience, **T**echnology, **E**ngineering, **M**athematics), dan ga je samen met ons de uitdaging aan om tal van dagelijkse problemen het hoofd te bieden. Met behulp van wiskunde, wetenschappen en technologie, gaan we op zoek naar een oplossing voor een maatschappelijk probleem. Eerst onderzoeken we de theorie via proefjes en experimenten. Daarna bouwen we een prototype waarop we de theorie toepassen. Zo bestuderen we in het eerste jaar de krachten die inwerken op een rollercoaster om daarna zelf aan de slag te gaan. We starten met een eenvoudige looping en bouwen deze verder uit tot een waanzinnige rollercoaster uit papier. We testen ons bouwwerk uit en gaan op zoek naar verbeteringen. Tijdens de talenturen krijg je nog 3 extra STEM ICT-projecten aangeboden. We programmeren een zelfgebouwde robot, combineren ICT en techniek door de legotrein te laten rijden doorheen allerlei obstakels en leren algoritmisch denken met Scratch. Via de overige onderzoekende of ervaringsgerichte projecten ontdek je waar je talenten of interesses nog liggen.



Iets voor mij?

Als je je herkent in onderstaande stellingen, is STEM echt iets voor jou.

- Ik ben bereid om te studeren en heb een goed geheugen.
- Ik ben geïnteresseerd in wiskunde, wetenschappen, techniek en ICT.
- Ik hou van experimenteren en kan goed samenwerken.

Wat na 1 STEM?

Vanuit STEM kan je in het 2de jaar elke optie kiezen behalve Latijn.

VKO Middenschool

1ste leerjaar B

Voor jongens en meisjes die ...

- geen getuigschrift basisonderwijs behaalden.

Waarvoor kies je?

Je krijgt meer persoonlijke begeleiding. Er wordt veel aandacht besteed aan je sociale en emotionele vorming. Je maakt verschillende werkstukjes en leert probleemoplossend handelen. In 1B heb je minder examens. Tijdens deze periode wordt er rond een thema gewerkt.

Via verschillende onderzoekende of ervaringsgerichte projecten ontdek je waar je talenten of interesses liggen.

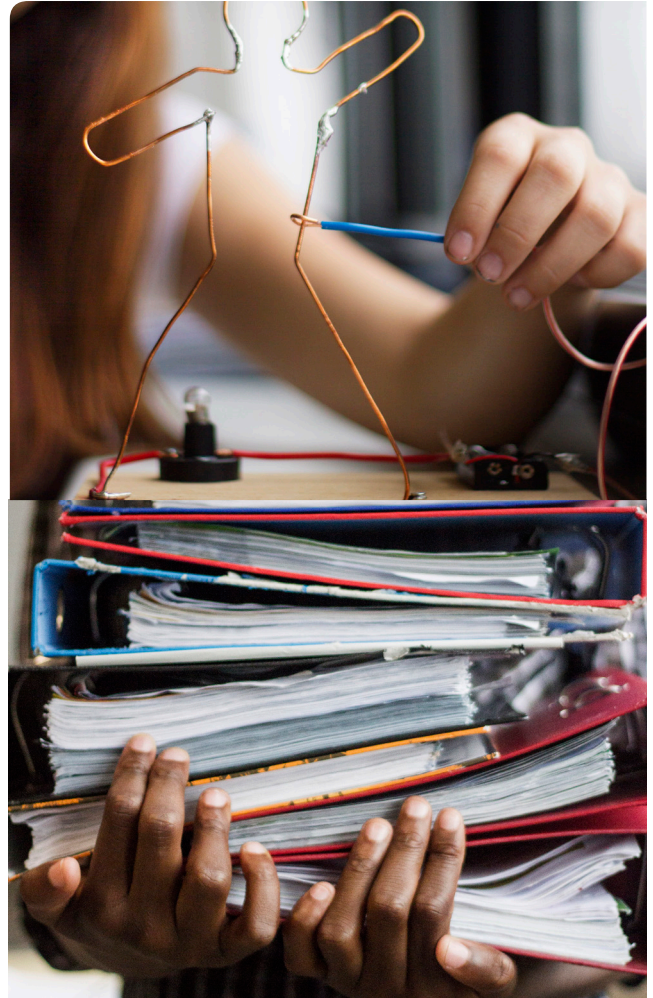
Aan het einde van het schooljaar heb je een beter idee van je talenten, wat je interesseert en waarover je meer wilt weten.

Iets voor mij?

- Ik ben bereid om te studeren.
- Ik kan goed samenwerken.
- Ik heb een gezonde werklust.

Wat na het 1ste LEERJAAR B?

Vanuit 1B ga je in het 2de jaar naar **2B**.



ACTIVITEITEN & ONTSPANNING

- Sportdag + sportactiviteiten op woensdagnamiddag
- Klimtoestel op het grasveld
- Film na de examens
- Zwemmen
- Middagactiviteiten: sport, zang, crea, gezelschapsspelletjes en schoolbib
- Leeruitstappen
- Bovenbouw: Amsterdam, Londen, Parijs, Italië...
- Toneel VKO Bovenbouw
- Galabal Bovenbouw

- Projectweken voor de B-stroom
- Projecten economie & organisatie
- Projecten maatschappij & welzijn
- Drankbedeling
- Solidariteitsacties
- Evaluatie van de activiteiten door de leerlingen
- Mini-ondernemingen Bovenbouw

LEERLINGENPARTICIPATIE

- Onthaalactiviteiten
- Leerplatform smartschool
- Leren leren: organisatie, planning, effectieve leerstrategieën en examentips
- Inhaallessen
- Leerlingenbegeleiders
- Taalscreening
- Individuele begeleidingsplannen voor leerlingen met een zorgvraag
- Start to relax (faalangstbegeleiding)
- No-blame-aanpak tegen pesten

LEERLINGENBEGELEIDING

GEZONDHEID

- Gezonde klaslucht: CO₂-meter
- Gezond ontbijt
- Sportactiviteiten
- Gezonde warme maaltijden
- Fruitautomaat
- Aandacht voor gezonde drankjes + soep
- Waterfonteintjes



VEILIGHEID

- Zichtbaarheidsactie
- Vlot bereikbaar met het openbaar vervoer
- Gemachtigde opzichters
- Landelijke school
- Rustige schoolomgeving
- (Ver)nieuw(d)e, moderne gebouwen
- Verkeersdag

- Digitale borden in elke klas
- Openleercentrum
- Goed uitgeruste vaklokalen
- Online platform MYRO (brieven, resultaten toetsen, leerlingvolgsysteem, reserveringen, facturen...)

EEN SCHOOL VAN DE TOEKOMST

Talenturen

Enkele voorbeelden van projecten



Wie ben ik? Wie ben jij?

Ben jij een geboren leider of ben je eerder een volger? Blijf je liever op afstand of sta je graag in de kijker? Of, ben jij misschien heel zorgzaam? Ken je je eigen karakter eigenlijk wel? Kan je anderen goed inschatten? Wist je trouwens dat het soms goed is om eens een andere rol aan te nemen? Samen zoeken we dit allemaal uit!



- Tijdens de talenturen proef je van de verschillende domeinen die we op school aanbieden. -

Oude Grieken, jonge helden

Met het Grieks als 'kapstok' ontdek je je liefde voor taal spelenderwijs. Op een toffe, afwisselende manier krik je je taalvaardigheidsniveau op en word je sterker in zowel Nederlands, Frans als Engels. Je ervaart het plezier van het leren van en werken met taal door bijvoorbeeld je naam in het Grieks te schrijven, verhalen uit de Griekse mythologie te ontdekken en creatief bezig te zijn.

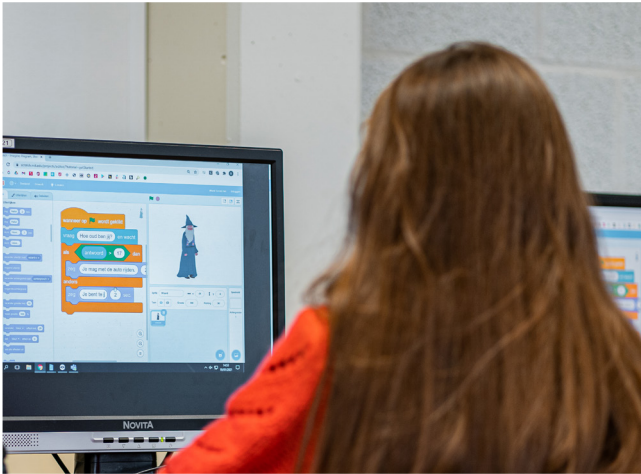


Post it

Zou je graag op een eenvoudige en snelle manier zelf kaartjes, posters en affiches ontwerpen? Hou je van mooie beelden en presentaties? Kies dan voor dit project. Je leert werken met het programma CANVA en tovert de mooiste grafische ontwerpen tevoorschijn.

Wat je hier leert, komt goed van pas bij verschillende schoolvakken om inhoud en op een mooie manier te presenteren!





Make it work

Speel jij graag een computergame? Wil je meer weten over programmeren? Met scratch kan je deze twee combineren! Je leert de basis om je eigen spelletje te programmeren.



#Economics

Dagelijks komen we in aanraking met reclame. Reclame toont ons de mooiste, beste kant van elk product. Maar is dit ook de enige, juiste kant? En die producten, hoe komen die bij ons terecht? Hoe wordt de prijs ervan bepaald? Waarom kost het ene product nu zoveel meer dan het andere? In het project #Economics gaan we op zoek naar antwoorden op al deze vragen. We bekijken enkele reclame-campagnes en proberen het doel hiervan te achterhalen. Ook volgen we de weg van verschillende producten en zoeken we uit hoe de prijs bepaald wordt.



Flavours of the world

Hou je van zoet, hartig of pittig? Wil je zelf experimenteren met smaken? Sta je graag in de keuken?

Samen maken we enkele specialiteiten klaar van over heel de wereld. Natuurlijk proeven we ook van onze zelfgemaakte gerechten en dessertjes.



Science lab

Heb je je ooit al afgevraagd wat er gebeurt met een marshmallow in de ruimte? Of hoe je een perfecte zeepbel maakt? Kan je lopen op het water? Trek je labojas aan en ga samen met ons op ontdekkings-tocht in de wereld van de wetenschap. Op een onderzoekende manier ontdekken we verschillende takken van wetenschappen zoals fysica, biologie en chemie.



Lessentabel

Tweede jaar • eerste graad

Tweede leerjaar A

Basisopties	ECONOMIE & ORGANISATIE	KLASSIEKE TALEN	MAATSCHAPPIJ & WELZIJN	MODERNE TALEN & WETENSCHAPPEN	STEM-WETENSCHAPPEN
Economie en organisatie	5				
Latijn		5			
Maatschappij en welzijn			5		
Moderne talen				2	
Wetenschappen				3	
STEM-wetenschappen					5
Differentiatie					
Frans	1	1	1	1	1
Wiskunde en ICT	1	1	1	1	1
Totaal	7	7	7	7	7

Basisvorming 2A	
Engels	2
Frans	3
Geschiedenis	2
Godsdienst	2
Lichamelijke Opvoeding	2
Nederlands	4
Wiskunde	4
Muziek	1
Beeld	1
Techniek	2
Natuurwetenschappen	1
Aardrijkskunde	1
Totaal	25

Lessentabel

Tweede jaar • eerste graad

Tweede leerjaar B

Basisoptie en differentiatie	2DE LEERJAAR B
Economie en organisatie	5
Maatschappij en welzijn	5
Leren leren, leren leven	1
ICT	1
Totaal	12

Basisvorming 2B	
Engels	1
Frans	2
Godsdienst	2
Lichamelijke Opvoeding	2
Maatschappelijke vorming	2
Nederlands	3
Wiskunde	3
Muziek	1
Techniek	2
Natuur en ruimte	2
Totaal	20



Basisopties tweede leerjaar

- 5 Lesuren per week staat de basisoptie centraal. -

ECONOMIE & ORGANISATIE

Wie kiest voor deze optie is geïnteresseerd in de actualiteit en wil mee ontdekken hoe de wereld aan het evolueren is. Je denkt graag logisch na en vindt het leuk om dingen bij te leren op het vlak van ICT. We maken veel tijd om onze mening te formuleren, creatief uit de hoek te komen en samen te werken. Leerstof toepassen is belangrijker dan van buiten te leren. Via een klassikaal project trachten we als beginnende ondernemers naar buiten te komen.

KLASSIEKE TALEN

Je dompelt je onder in de boeiende wereld van de Latijnse taal en de cultuur van de Romeinen. Je verwerft allerlei nieuwe inzichten in taal. Die helpen je om ook Nederlands en moderne vreemde talen beter te begrijpen. Je leest regelmatig Latijnse teksten.

Je onderzoekt de gelijkenissen tussen klassieke en hedendaagse culturen. Je ontdekt dat heel wat van onze huidige gewoonten en gebruiken hun oorsprong vinden in de oudheid.



MAATSCHAPPIJ & WELZIJN

We komen voortdurend in contact met anderen. In deze basisoptie gaat het over de band tussen anderen en jezelf. Projectmatig ga je op zoek naar zinvolle antwoorden op maatschappelijke vragen. Hoe ontwikkel je jouw persoonlijkheid? Hoe leef je gezond? Waarom is goed in je vel zitten zo belangrijk? Bij maatschappij en welzijn staan communicatieve en sociale vaardigheden centraal.

MODERNE TALEN & WETENSCHAPPEN

Wie talen leert, verruimt zijn wereld. In deze basisoptie zal je plezier beleven in verschillende talen. Je gaat ook creatief aan de slag met cultuur. Luisteren, lezen, schrijven en spreken komen hier voortdurend aan bod.

Daarnaast krijg je ook wetenschappen. Je gaat zowel theoretisch als praktisch aan de slag. Je verdiept je in de verschillende stappen van het wetenschappelijk onderzoek. Je verkent de boeiende wereld van biologie, fysica en chemie.

STEM-WETENSCHAPPEN

In deze optie komen verschillende wetenschappelijke interessegebieden aan bod. Natuurwetenschappen, wiskunde, techniek en programmeren liggen hier aan de basis. Je leert hoe de dingen technisch-wetenschappelijk in elkaar zitten. Je bent een snelle denker en je gaat steeds op zoek naar oplossingen. Je werkt graag in groep en onderzoekt samen een wetenschappelijke vraag via een stappenplan. Elk thema werk je af met een zelfontworpen realisatie.

Dagindeling

Maandag - Dinsdag - Donderdag - Vrijdag

1ste lesuur	8.35 u. - 9.25 u.
2de lesuur	9.25 u. - 10.15 u.
pauze	10.15 u. - 10.30 u.
3de lesuur	10.30 u. - 11.20 u.
4de lesuur	11.20 u. - 12.10 u.
5de middagpauze*	12.10 u. - 13.00 u.
6de lesuur	13.00 u. - 13.50 u.
7de lesuur	13.50 u. - 14.40 u.
8ste lesuur	14.40 u. - 15.30 u.
9de lesuur	15.30 u. - 16.20 u.

Woensdag

1ste lesuur	8.30 u. - 9.20 u.
2de lesuur	9.20 u. - 10.10 u.
pauze	10.10 u. - 10.20 u.
3de lesuur	10.20 u. - 11.10 u.
4de lesuur	11.10 u. - 12.00 u.

* Mogelijkheid tot warme maaltijden tijdens de middagpauze.

* Tijdens de middagpauze worden er tal van activiteiten georganiseerd waaraan de leerlingen kunnen deelnemen.



Bereikbaarheid

Je kan het VKO bereiken op verschillende manieren.



Met de fiets

Vanuit de omliggende gemeenten.
Met Google-maps kan je eenvoudig je fietsroute uitstippelen.



Met de bus

Lijn 23 Dendermonde-Opwijk-Asse
Lijn 41 Aalst-Opwijk-Londerzeel



Met de trein

Lijn Brussel-Opwijk-Dendermonde



Inschrijvingen schooljaar 2022 - 2023

Middenschool • 1ste jaar

1 Met voorrang:

Wie?

- Broers en zussen van leerlingen die al ingeschreven zijn in de school (campus VKO)
- kinderen van personeelsleden

Wanneer?

- Vanaf woensdag 2 februari 2022 tot en met vrijdag 25 februari 2022

Hoe?

- Via een **link** die digitaal via MYRO wordt doorgestuurd
- Via een **mail** naar vko.middenschool@vko.be
- **Telefonisch** een afspraak maken tijdens de schooluren op het nummer 052 35 71 21

Opgelet: Leerlingen zijn pas ingeschreven als het ingevulde inschrijvingsdocument voor 28 februari 2022 op school is.

2 Zonder voorrang:

Wie?

- Alle andere kinderen

Wanneer?

- Vanaf maandag 7 maart

Hoe?

- Via een **link** op de schoolwebsite www.vko.be
- **Telefonisch** een afspraak maken op het nummer 052 35 71 21
- Afspraken enkel tijdens de schooluren:
 - maandag, dinsdag, donderdag en vrijdag tussen 8.35 – 16.00 uur
 - woensdag van 8.30 tot en met 12.00 uur
 - 30 juni tussen 10.00 en 12.00 uur

Capaciteitsbeperking

- **1A:** maximum 180 leerlingen
- **1B:** maximum 12 leerlingen

- Wij kijken er al naar uit om je te leren kennen! -

Middenschool • Bovenbouw

1 Nieuwe leerlingen vanaf het tweede jaar

Hoe?

- Op afspraak tijdens de schooluren vanaf dinsdag 19 april 2022:
 - maandag, dinsdag, donderdag en vrijdag tussen 8.35 – 16.00 uur
 - woensdag van 8.30 tot en met 12.00 uur
 - 30 juni tussen 10.00 en 12.00 uur

Capaciteitsbeperking

- **2B:** maximum 22 leerlingen
- **Bovenbouw:** meer informatie per richting op www.vko.be

Tijdens de vakantie • Middenschool & Bovenbouw

Wanneer?

- 1 en 4 juli
- vanaf 16 augustus elke werkdag
- Telkens van 10.00 tot 12.00 uur en van 13.00 tot 16.00 uur

Waar?

- Gelieve je aan te melden op het secretariaat van **VKO Middenschool** of **VKO Bovenbouw** Karenveldstraat 23
- Meer info op www.vko.be

Directies

Directeur Middenschool

Haverals Anja

Directeur Bovenbouw

Van Buggenhout Tom

Adjunct directeur Bovenbouw

Vermetten Anne-Marie

Directeur MAI

Aelbrecht Hilde



www.vko.be

VKO • Karenveldstraat 23 • 1745 Opwijk



VKO maakt deel uit van de
scholengemeenschap **AMO**
(Asse-Merchtem-Opwijk)

