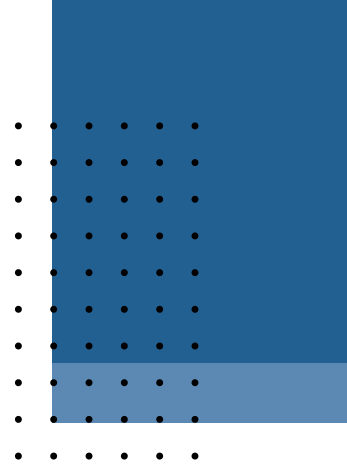




PROFIELKEUZE
3 VMBO 2025 – 2026

INHOUD



- 03. Maken van keuzes
- 04. Regels en bepalingen
- 06. Hoe verloopt de profielkeuze
- 07. De profielen
- 08. Profielkeuze 3 vmbo
- 09. Profielkeuzeformulier 3 vmbo
- 10. Diverse Leerroutes
- 11. mbo
- 12. havo
- 13. profielkeuzeformulier havo
- 14. kb
- 15. De vakken



MAKEN VAN KEUZES

Wij willen jou als leerling op verschillende manieren laten nadenken over je keuze. Denk logisch en zoek grondig uit welke keuzes je gaat maken. Denk na over je toekomst en wat bij jou past.

Ga ook af op je gevoel, praat met je ouders, en wees niet te impulsief. Uiteindelijk maakt iedere leerling zijn/haar eigen, weloverwogen keuze.

Keuzes maken zal uit jezelf moeten komen. Een positieve vervulling van jouw eigen behoeften en niet die van een ander.

REGELS EN BEPALINGEN

Gemeenschappelijke vakken

Het gemeenschappelijke deel is voor iedereen hetzelfde. Je volgt de vakken: Nederlands, Engels, CKV, LO, LOB, Maatschappijleer, rekenen (voor wanneer je geen wiskunde volgt) en het profielwerkstuk.

Rekenen

3t

Heb je geen wiskunde in je profiel, dan krijg je rekenlessen. In de toetsweek doe je het schoolexamen.

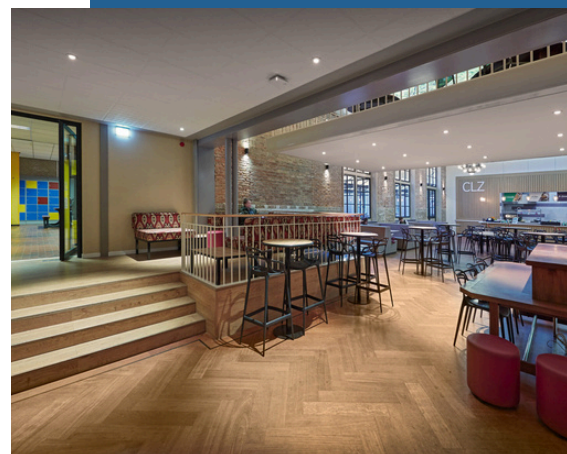
Als je de rekentoets onvoldoende scoort, ben je verplicht om deel te nemen aan de extra rekenlessen. In deze rekenlessen zal de focus liggen op 'examenvoorbereiding'. Uiteraard zal er ook gekeken worden naar eerder gemaakt werk om van de gemaakte fouten te leren. Er zullen vooral voorbeeldtoetsen gemaakt en besproken worden.

4t

Als je aan het begin van het laatste leerjaar nog geen voldoende gehaald hebt voor het SE rekenen dan moet je alsnog rekenlessen volgen en maak je het SE nog een keer.

Praktijkgerichte vakken

Op het CLZ bieden wij twee praktijkgerichte vakken aan: Economie en Ondernemen en het vak Technologie en Toepassing. Dit zijn examenvakken. De vakken hebben een ontwerp tijd van 320 uur t.o.v. 200 uur voor de andere vakken. De praktijkgerichte vakken worden afgesloten met school examen (SE).



REGELS EN BEPALINGEN

Het 7e vak

Je bent vrij om het 7e vak te kiezen, dit is een extra vak. In leerjaar 2, aan het einde van periode 3, geeft jouw mentor een advies over het 7e vak.

Het 7e vak geeft je doorstroom recht naar havo, mits je vakkenpakket aansluit bij een havo profiel.

Volg je geen 7e vak dan heb je, bij een 6,8 (on-afgerond) alsnog het recht door te stromen naar havo, mits je vakkenpakket aansluit bij een havo profiel.

Het 7e vak mag je aan het einde van leerjaar 3 laten vervallen. Je mag hierbij geen (keuze)vak laten vallen dat vast staan. Een profiel moet je altijd behouden. Dit is in de wet beschreven.

Groepsgrootte

Wanneer het vak minder dan 11 leerlingen heeft dan wordt besproken of het vak doorgang kan krijgen.

SE en CE

In leerjaar 3 starten leerlingen met schoolexamens. Het schoolexamen (SE) van een vak telt voor 50% mee in het eindcijfer voor dat vak. De andere 50% is het cijfer van het eindexamen (CE) van dat vak.

Oftewel: $((SE + CE) / 2) = \text{eindcijfer}$.

Veranderen van profiel

Nadat de definitieve profielkeuze is gemaakt, moet je ervan uitgaan dat veranderen praktisch uitgesloten is.

HOE VERLOOPT DE PROFIELKEUZE

Wat doen we?

In de mentorlessen wordt er gewerkt aan Loopbaan Oriëntatie en Begeleiding, LOB. Wie ben ik? Wat kan ik? Waar ben ik goed in? zijn vragen die daarbij centraal staan. Diverse opdrachten worden gemaakt. In leerjaar 3 en 4 werken leerlingen verder aan hun portfolio en bespreken we de thema's; Hoe kan ik dat dan doen? En wie kan mij daarbij helpen? Er vindt een gesprek plaats tussen leerling, mentor en ouders tijdens het KOM gesprek.

Wanneer?

Het gehele schooljaar werken vmbo leerlingen aan LOB opdrachten.

In periode vlak voor het kiezen van een profielkeuze organiseren we een keuzedag. Hoe maak je keuzes? We geven verdere toelichting op de te kiezen vakken en uitleg over het profielkeuzeformulier.

Begin maart organiseren we een informatieavond voor ouders en eind maart vullen leerlingen hun definitieve profielkeuze in

Mentor is eerste aanspreekpunt

Het is belangrijk dat je ouders advies geven bij het maken van een goede keuze. De mentor kan advies inwinnen bij de verschillende vakdocenten en is daarom het eerste aanspreekpunt voor ouders en leerlingen.

Zermelo

Leerlingen geven hun profielkeuze aan in het programma Zermelo. Dit zal plaatsvinden tijdens een mentoruur. De mentor en decaan zullen daarbij ondersteunen. Ouders krijgen de gemaakte keuzes te zien en geven daar vervolgens akkoord op in het programma Zermelo.



DE PROFIELEN

Binnen 3 vmbo zijn er drie verschillende profielkeuzes; Economie, zorg & welzijn en techniek.

De verschillende profielen hebben enkele vakken die vast staan:

Economie

Economie

+

Keuze uit:

wiskunde

Duits

Zorg & Welzijn

Biologie

+

Keuze uit:

Aardrijkskunde

Geschiedenis

wiskunde

Techniek

Wiskunde

Natuurkunde (nask 1)

Kies en wees actief

De manier waarop je met je eindexamen bezig bent, je studiehouding, het opletten tijdens de les, dat je je spullen voor elkaar hebt is belangrijk. Van jou verwachten we dat je samen kan werken maar ook dat je zelfstandig kan werken en je tijd goed in kan delen.

Met een vmbo-tl opleiding kun je veel kanten op, maar welk profiel je ook kiest, werkhouding is belangrijk voor het behalen van je diploma en voor het succes in je vervolgopleiding.



PROFIELKEUZE 3VMBO

Aan de hand van het profielkeuzeformulier stel je jouw vakkenpakket samen.

Je leest het formulier per profiel van boven naar beneden. In het gemeenschappelijk deel zie je de vakken die iedereen volgt, daarnaast kies je een profiel. Ieder profiel heeft twee verplichte vakken.

Vervolgens heb je de mogelijkheid om in het vrije deel twee vakken toe te voegen.

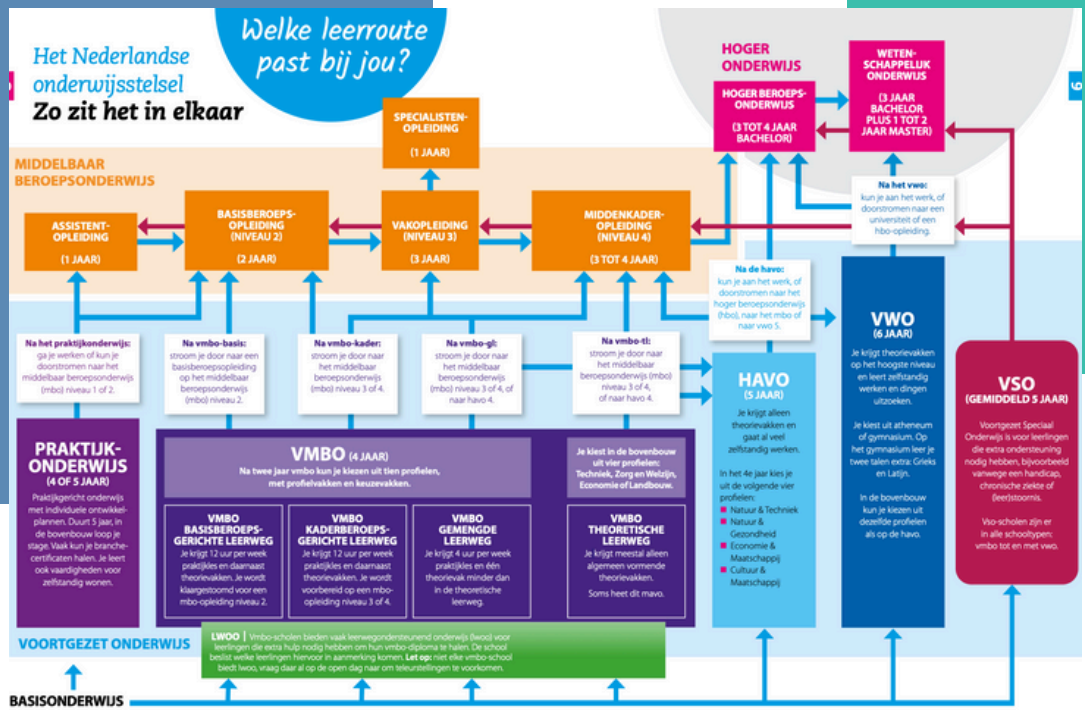
Het extra 7e vak is niet verplicht om te kiezen.

Wil je de doorstroommogelijkheid naar havo behouden?
Controleer dan of jouw gekozen vakkenpakket aansluit bij een havo profiel.

Je vult dit formulier digitaal in tijdens een centraal moment met de mentor en decaan.

PROFIELKEUZEFORMULIER 3VMBO

Profielkeuzeformulier 3 vmbo 2025-2026		
gemeenschappelijke deel		
nederlands (ne) engels (en) culturele kunstzinnige vormgeving (ckv) maatschappijleer (ma) lichamelijke opvoeding (lo) loopbaanoriëntatie (lob) profielwerkstuk (pws) rekenen (re) (bij het niet kiezen van wiskunde)		
TECHNIEK	ZORG EN WELZIJN	ECONOMIE
deze vakken staan vast		
<input type="checkbox"/> wiskunde <input type="checkbox"/> natuurkunde (nask1)	<input type="checkbox"/> biologie	<input type="checkbox"/> economie
profielkeuzevak (kies er één)		
	<input type="checkbox"/> aardrijkskunde <input type="checkbox"/> geschiedenis <input type="checkbox"/> wiskunde	<input type="checkbox"/> wiskunde <input type="checkbox"/> Duits
vrije deel (kies er twee)		
<input type="checkbox"/> Duits <input type="checkbox"/> scheikunde (nask2) <input type="checkbox"/> biologie <input type="checkbox"/> geschiedenis <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde <input type="checkbox"/> Praktijkgericht Programma Technologie en toepassing (PVTT)	<input type="checkbox"/> Duits <input type="checkbox"/> economie <input type="checkbox"/> bte (kunst/tekenen) <input type="checkbox"/> wiskunde <input type="checkbox"/> geschiedenis <input type="checkbox"/> aardrijkskunde <input type="checkbox"/> Praktijkgericht Programma Technologie en toepassing (PVTT) of Praktijkgericht Programma Economie en Ondernemen (PVEO)	<input type="checkbox"/> Duits <input type="checkbox"/> wiskunde <input type="checkbox"/> geschiedenis <input type="checkbox"/> aardrijkskunde <input type="checkbox"/> biologie <input type="checkbox"/> bte (kunst/tekenen) <input type="checkbox"/> Praktijkgericht Programma Economie en Ondernemen (PVEO)
extra 7e vak, doorstroomrecht havo		
kies een vak (m.u.v. pvtt / pveo)	kies een vak (m.u.v. pvtt / pveo)	kies een vak (m.u.v. pvtt / pveo)
Regels en bepalingen		
<ul style="list-style-type: none"> • Het 7e vak mag je einde leerjaar 3 laten vervallen • Het extra vak geeft doorstroomrecht naar havo • Kies je 6 vakken dan heb je doorstroomrecht bij het behalen van een gemiddelde van een 6,8 (on-afgerond) voor eindexamenvakken (gemiddelde van SE en CE) • wanneer het vak minder dan 11 leerlingen heeft dan wordt besproken of het vak doorgang kan krijgen 		



DIVERSE LEERROUTES

- MBO
- HAVO
- VMBO - KB

MBO

De afkorting 'mbo' staat voor middelbaar beroepsonderwijs. Op het mbo leer je alles wat je nodig hebt om een echte vakman/-vrouw te worden. Je volgt stages en werkt bij verschillende bedrijven. Zo leer je waar je goed in bent en wat je leuk vindt.

Na het mbo kan jij aan de slag op de arbeidsmarkt of je hebt de mogelijkheid om door te stromen naar het hbo.

Na het behalen van je vmbo diploma kan je sowieso doorstromen naar alle mbo opleidingen.

Interesses

Bouwkunde
Business Administration
Office & Management
Horeca & Toerisme
Software developer
ICT support
Pedagogisch Medewerker
Onderwijs Assistent
Marketing en Ondernemen
Evenementen organisatie
Muziekindustrie
Retail en Commercie
Sport
Bouwkunde
Helpende zorg en Welzijn
Verpleegkundige
Mobiliteit en voertuigen
Orde en Veiligheid
Uiterlijke verzorging



HAVO

Heb je *geen* 7e vak gekozen, dan kan je na het behalen van je vmbo diploma alsnog naar havo onder de voorwaarden dat je voor de eindexamenvakken een gemiddelde (SE en CE) hebt behaald van 6,8 (on-afgerond)

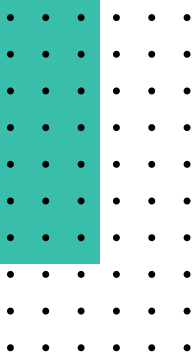
Heb je *wel* voor het 7e vak gekozen; dan heb je bij het behalen van je vmbo diploma het recht om naar havo te gaan.

Wanneer je door wilt stromen naar havo dan dien je bij het maken van je profielkeuze voor 3 vmbo rekening te houden met de havo profielkeuzes. Sommige vakken zijn roodgekleurd, wanneer je dit vak wilt kiezen voor 4 havo dan moet dit een examenvak van jou zijn.

Het havo profielkeuzeformulier lees je op dezelfde manier als die van het vmbo.

PROFIELKEUZEFORMULIER HAVO

Profielkeuzeformulier havo 25 - 26			
gemeenschappelijke deel Nederlandse taal en literatuur (ne) Engels (en) Culturele en Kunstzinnige vormgeving (afgerond in leerjaar 3) Lichamelijk opvoeding (LO) Loopbaan Oriëntatie Begeleiding (lob) Maatschappijleer (ma) profielwerkstuk (pws) Rekenen (re) (alleen degene zonder wiskunde)			
Cultuur en Maatschappij (CM)	Economie en Maatschappij (EM)	Natuur en Gezondheid (NG)	Natuur en Techniek (NT)
deze vakken staan vast			
<input checked="" type="checkbox"/> geschiedenis <input checked="" type="checkbox"/> aardrijkskunde <input checked="" type="checkbox"/> Kubv	<input checked="" type="checkbox"/> geschiedenis <input checked="" type="checkbox"/> economie	<input checked="" type="checkbox"/> Scheikunde <input checked="" type="checkbox"/> Biologie	<input checked="" type="checkbox"/> Scheikunde <input checked="" type="checkbox"/> Wiskunde B <input checked="" type="checkbox"/> Natuurkunde
kies één profielkeuzevak			
<input type="checkbox"/> Frans <input type="checkbox"/> Duits	<input type="checkbox"/> Wiskunde A <input type="checkbox"/> Wiskunde B	<input type="checkbox"/> Wiskunde A <input type="checkbox"/> Wiskunde B	<input type="checkbox"/> Biologie <input type="checkbox"/> NLT (natuur, leven en technologie)
kies één profielkeuzevak			
	<input type="checkbox"/> Duits <input type="checkbox"/> Frans <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde <input type="checkbox"/> bedrijfseconomie	<input type="checkbox"/> Natuurkunde <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde <input type="checkbox"/> NLT (natuur, leven en technologie)	
vrij deel: kies één vak			
<input type="checkbox"/> Duits <input type="checkbox"/> Frans <input type="checkbox"/> Wiskunde A <input type="checkbox"/> biologie	<input type="checkbox"/> Duits <input type="checkbox"/> Frans <input type="checkbox"/> Natuurkunde <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde <input type="checkbox"/> bedrijfseconomie <input type="checkbox"/> biologie <input type="checkbox"/> kubv*1	<input type="checkbox"/> Duits <input type="checkbox"/> Frans <input type="checkbox"/> Economie <input type="checkbox"/> Natuurkunde <input type="checkbox"/> kubv*2 <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde <input type="checkbox"/> bedrijfseconomie*3 <input type="checkbox"/> NLT	<input type="checkbox"/> Duits <input type="checkbox"/> Frans <input type="checkbox"/> Economie <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde <input type="checkbox"/> Biologie <input type="checkbox"/> bedrijfseconomie*3 <input type="checkbox"/> NLT
regels en bepalingen			
Kubv = kunst en beeldende vorming NLT= natuur, leven en technologie *1 = KubV alleen in combinatie met Frans, Duits of AK *2 = KubV alleen in combinatie met AK *3 = Bedrijfseconomie alleen in combinatie met biologie (NT) of aardrijkskunde (NG) of natuurkunde			
<input type="checkbox"/> Examen vak in 4T			



KB

De afkorting 'kb' staat voor kaderberoepsgerichte leerweg. Wanneer je niet bevorderd naar 3T stroom je door naar kb. Leerlingen van het CLZ kunnen doorstromen naar het CCZ. Deze school valt net als het CLZ onder de CVO groep. Na het kb kan jij doorstromen naar mbo niveau 3 of 4.

In de illustraties ziet u de profielen van het CCZ.

Krijg jij in 2TH een advies 3 kb, dan volg je een oriënterend programma. Je krijgt te zien wat je kan verwachten aan profielkeuzes, praktijklessen en uitstroommogelijkheden

Begin maart ontvangen ouders en leerlingen, met een kb advies, een uitnodiging om een bezoek te brengen aan het CCZ. Halverwege maart ga je met de decaan op bezoek bij het CCZ. Hier krijg je toelichting over het onderwijs en een rondleiding door de school.

In april geef je jouw profielkeuze aan. Het CLZ communiceert dit met het CCZ en zal het proces ondersteunen. Het CCZ zal bepalen of je zal worden toegelaten op hun school. Het staat je vrij om te kiezen voor een andere school.

Leerlingen in 2th met het advies 3 kb vullen een profielkeuze in voor 3 vmbo en voor 3 kb (bij keuze CCZ). Zij behouden altijd de mogelijkheid om door te stromen naar 3 vmbo.



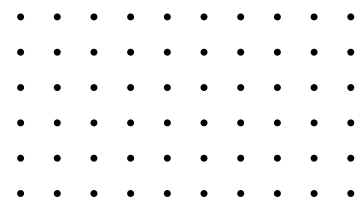
DE VAKKEN

Alle leerlingen volgen binnen het vmbo de vakken uit het gemeenschappelijke deel. Deze vakken staan vast:

- Nederlands
- Engels
- Cultuur en Kunstzinnige Vormgeving (CKV)
- Lichamelijke Opvoeding
- Loopbaan Oriëntatie en Begeleiding
- Maatschappijleer
- Profielwerkstuk
- Rekenen (bij het niet kiezen van wiskunde)

Daarnaast hebben leerlingen de mogelijkheid om verschillende vakken te kiezen.

- Aardrijkskunde
- Biologie
- Economie
- Duits
- Wiskunde
- Natuurkunde (nask1)
- Natuurkunde (nask2)
- Beeldende Vorming en Tekenen
- Geschiedenis



AARDRIJKSKUNDE



voor de toekomst

- aardrijkskunde gaat over nu en de toekomst van onze omgeving, ons land en onze wereld.
- aardrijkskunde helpt je om belangrijke vraagstukken van deze tijd te begrijpen en te denken over oplossingen. Denk bijvoorbeeld aan het klimaatvraagstuk, energievraagstuk en het migratievraagstuk.
- Bij aardrijkskunde maak je kennis met andere gebieden en culturen. Je krijgt steeds meer te maken met andere delen van de wereld. Hierdoor wordt kennis van andere culturen en gebieden steeds belangrijker.
- Bedrijven kunnen niet internationaal werken zonder aardrijkskundige kennis.
- Bij aardrijkskunde leer je over de kenniseconomie die mensen, bedrijven en gebieden met elkaar verbindt.

waar je leert en doet

- Met aardrijkskunde ga je op onderzoek uit tijdens lessen en excursies. Zo ga je in de derde en vierde klas op reis door Nederland om te kijken hoe we omgaan met energie en water.
- Bij aardrijkskunde leer je vaardigheden gebruiken. Zo leer je informatie goed te gebruiken met verschillende soorten bronnen.
- Bij aardrijkskunde leer je werken met (geo)ICT toepassingen/applicaties zoals; Google Earth, Geografische Informatie Systemen (GIS) en Remote Sensing.

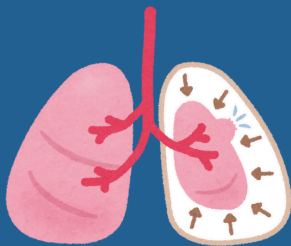
is interessant

- aardrijkskunde heeft een vernieuwd examenprogramma. Doordat aardrijkskundige kennis met de wereld mee verandert, veranderen de gebieden die we bij aardrijkskunde bekijken ook regelmatig en is er veel ruimte aan te sluiten bij nieuws en ontwikkeling in de wereld.
- Bij aardrijkskunde kan je denken over wat voor jou belangrijk is. Doordat vragen aan bod komt waarover je een mening kan en mag hebben leer je jouw mening vormen.

biedt je veel mogelijkheden

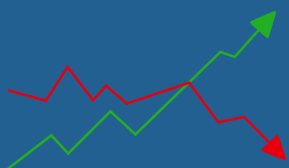
- aardrijkskunde vormt de brug tussen techniek en sociaal. De relatie tussen mensen en natuurlijke omgeving staat bij aardrijkskunde centraal.
- Wanneer je een overstap van vmbo naar havo wil maken kiezen veel leerlingen voor het vak aardrijkskunde. Je hebt er veel aan aardrijkskunde dan ook op het vmbo al vast te volgen.
- aardrijkskunde is nuttig voor en sluit aan bij vervolgstudies. Zoals landbouw, energie, Geo-ICT, handel, stedenbouwkunde, verkeer, openbaar bestuur, internationale betrekking en beleid. Bekijk wat je tijdens deze studies leert op: <https://www.gogeo.nl/studies/>

BIOLOGIE



Vond je het in de tweede klas ook interessant om te leren over het menselijk lichaam en de wereld om ons heen? Werd jij ook enthousiast van erfelijkheid, de evolutietheorie, ecologie en hoe de orgaanstelsels van het lichaam samenwerken? Dan is biologie in de bovenbouw wat voor jou! De lessen zullen ingaan op het verdiepen van je kennis die je in de onderbouw hebt opgedaan met hier en daar een aanvulling met nieuwe onderwerpen. In de bovenbouw zal er bijna elke periode een practicum worden uitgevoerd zodat jij kan werken aan je onderzoeksvaardigheden en het zichtbaar maken van de theorie. Zo gaat biologie echt leven! Biologie is overal om je heen! Heb jij interesse om verpleegkundige, kok, fysiotherapeut, laborant of medewerker in een kinderdagverblijf te worden, dan kan biologie heel erg handig zijn. Voor deze beroepen heb je het profiel Zorg en Welzijn nodig, en hierbinnen is biologie een verplicht vak. Maar ook als keuzevak is biologie makkelijk te kiezen. Dus, ben jij de nieuwe Freek Vonk? Of ga jij dat medicijn tegen kanker maken later? Dan zien we je graag terug in de 3e!

ECONOMIE



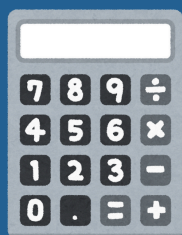
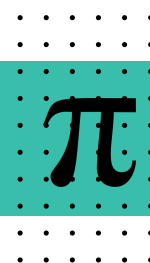
Wat kun je verwachten? Dit vak lijkt op de lessen van de 2e klas. De onderwerpen blijven hetzelfde, alleen vindt er verdieping plaats. Je kunt dit kiezen als je goed bent in rekenen en je geïnteresseerd bent in economie. Belangrijk om te kiezen als je vervolgopleiding daarom vraagt en als je van plan bent zelf ondernemer te worden. Beroepen: boekhouder, commercieel medewerker/ster, verkoopster/er, financiële administratie, vertegenwoordiger etc.

DUIITS



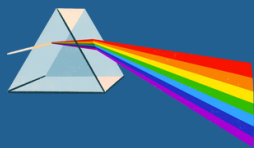
In het 3e leerjaar wordt grammaticale stof herhaald en enigszins uitgebreid. Veel aandacht wordt gelegd bij het leren begrijpen én het spreken van de taal. Waarom zou je Duits kiezen? In de eerste plaats omdat je graag in een ander land (tijdens vakantie en/of werk) begrijpt wat er wordt gezegd en ook de algemene informatie kunt lezen. Realiseer je, dat Nederland een belangrijke handelsrelatie heeft met Duitsland. Nederland is een grote toeleverancier van onderdelen voor de Duitse markt (denk aan de autobranche en technologie). Ben je geïnteresseerd in een functie binnen de toeristische industrie, dan heb je veel voordeel wanneer je de Duits verstaat en spreekt. Duitsers zijn net als de Nederlands wereldreizigers en besteden veel geld in het buitenland. Beroepen waarbij Duits een pré is: handel, economie, toerisme, gezondheidszorg. In leerjaar 3 en 4 wordt meer ingezet op ontwikkeling van (examen)woordenschat en vaardigheden (luisteren/spreken/lezen/schrijven). Meer informatie over : waarom Duits?: <https://www.goethe.de/ins/nl/nl/spr/wdl.html>

WISKUNDE



De wiskunde die je in klas 1 en 2 gehad hebt wordt uitgebreid met een flink aantal nieuwe onderwerpen waarbij gerekend moet worden. Voor het profiel Techniek is wiskunde verplicht, voor de de profielen Economie en Zorg & Welzijn is wiskunde handig maar niet verplicht. Een goede werkhouding (altijd huiswerk maken en nakijken) helpt vanzelfsprekend om met een goed resultaat het examen af te sluiten

NATUURKUNDE (NASK1)



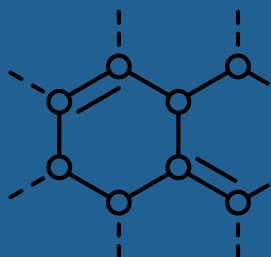
De enige route naar profiel Techniek! In leerjaar 2 hebben we al veel onderzoek gedaan. Deze onderzoeken hebben jullie enthousiast gemaakt. In klas 3 en 4 gaan we meer met de theorie bezig, maar de proefjes vergeten we niet! We gaan ook leren met formules te werken. We leren meer over elektriciteit, maken kennis met krachten en leren over de natuurkunde in het weer. Natuurkunde is verweven in ons dagelijkse leven en dat zal je tijdens de lessen ervaren.

Aan welke beroepen kun je denken na mbo-4/hbo? Bijv. procesoperator, programmeur, logistiek medewerker, architect, gamedeveloper, vliegtuigtechniek, analist in het laboratorium, meteoroloog.

Vervolgopleidingen:

<http://www.tkmst.nl/opleidingen/sector/74/8> - study

SCHEIKUNDE (NASK2)



Dit vak is nodig als je in de havo een natuurprofiel (N&G) of techniekprofiel (N&T) wilt kiezen. Verder gaan we door op de lesstof die in klas 2 is gegeven. We gaan kijken naar chemische reacties, en wat er dan met de stoffen gebeurt. Gemiddeld heb je 1x in de twee weken een practicum. Wel is chemisch rekenen een groot onderdeel van het scheikunde examen, hou hier rekening mee wanneer je het vak kiest. Ook ga je leren hoeveel scheikunde je al gebruikt in het dagelijkse leven, zoals de werking van zeep en waarom zouten electriciteit geleiden als ze opgelost zijn.

BEELDENDE VORMING



Tekenen als examenvak is een volwaardig examenvak, en niet zoals sommigen wel denken een soort ‘extra vak’.

Het bestaat uit allerlei praktisch werk:

Verschillenden grote opdrachten, o.a. schilderen met acryl, perspectieftekenen en een bijzonder portret maken. Je leert de technieken zoals schilderen en tekenen beter, maar je leert ook om een idee dat je hebt om te zetten in een mooi kunstwerk. Je wordt dus steeds creatiever!

De theorie bestaat uit het leren analyseren van kunstwerken en ontdekken waarom kunstenaars hun kunstwerken juist op hun eigen manier maken, wat ze daarmee willen vertellen. De theorie helpt je om zelf originele dingen te kunnen bedenken.

Omdat je bij tekenen veel met je handen bezig bent, word je steeds handiger. Dat is nuttig in allerlei praktische beroepen. Daarnaast leer je dus creatief te zijn en dat is in welk beroep dan ook goed te gebruiken. Als je ook nog eens veel kunst bekijkt en leert wat kunstenaars willen vertellen met hun kunst, ontdek je ook dingen over jezelf. Bijvoorbeeld als je iets herkent of dat je ontdekt wat je wel of niet mooi vindt en waarom dan.

Er valt heel veel te leren bij het vak tekenen. Het belangrijkste is dat je zin hebt om praktisch bezig te zijn en dat je open staat voor de kennis over allerlei kunstwerken.

GESCHIEDENIS



Als je voor geschiedenis kiest, zit je voor jaar drie en vier helemaal goed! In jaar drie behandelen we vier thema's. We beginnen het jaar met het thema "Het conflict tussen Israël en de Arabische wereld." Vervolgens kijken we naar de culturele en mentale ontwikkelingen in Nederland na de Tweede Wereldoorlog. In periode drie behandelen we de 'De Koude Oorlog'. In de laatste periode van jaar drie gaan we het hebben over de voormalige kolonie Indonesië. In jaar vier gaan we ons bezighouden met het eindexamenonderwerp, dat gaat over de periode 1848 tot nu.

Tijdens de lessen geschiedenis wordt vaak de link gelegd met vandaag de dag, omdat we geschiedenis blijven schrijven en dit niet alleen iets van vroeger is. Daarnaast leer je op een kritische manier naar zaken te kijken. Tegelijkertijd zal je zien dat het vak geschiedenis je helpt om de wereld om je heen beter te begrijpen, en begrijp je onderwerpen die je in het nieuws ziet ook beter.

Op het CLZ vinden we het belangrijk om de theorie aan te laten sluiten bij de praktijk. Leerlingen in 3 en 4 vmbo volgen één praktijkvak. We bieden twee verschillende praktijkvakken aan namelijk Technologie en Toepassing (t&t) en Economie en Ondernemen (e&o).

Economie en ondernemen

Je leert alles over de gang van zaken in bedrijven:

Marketing en communicatie: het geleerde toepassen tijdens praktijkopdrachten en een stage van 8 weken.

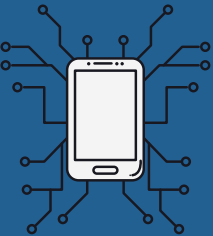
Office-management: het geleerde toepassen tijdens praktijkopdrachten en een stage van 6 weken. ondernemen: je gaat een eigen bedrijf starten en leert ondertussen ondernemersvaardigheden



Technologie en toepassing

Gaat over alles wat je doet of maakt voor een ander. Je leert:

- De opdracht van een opdrachtgever te begrijpen
- Samen een oplossing bedenken voor de opdracht
- Ontwerpen te maken voor/van een prototype
- Prototypen te testen en te evalueren
- Prototypen aan te passen naar de eisen
- Te communiceren met de opdrachtgever
- Jullie oplossing te presenteren
- Opdrachten komen zowel vanuit de zorg, de publieke sector als vanuit het bedrijfsleven.





Christelijk Lyceum Zeist

Veel succes met het maken van de goede keuze!

