

Informatieavond 5A

TWICKEL

Mentor:



Programma:

- De rol van de mentor & mentoraat
- Informatie & communicatie
- Loopbaanoriëntatie & - begeleiding
- Profielwerkstuk
- Studiecentrum
- Tweede Fase
- PTO / toetsbeleid / PTA
- Jaarprogramma

Mentoraat leerjaar 5:

- Mentor: eerste aanspreekpunt, voor zowel ouders als leerlingen
- Mentorgesprekken
- Communicatie docenten leerling, leerling docenten
- Klasactiviteiten
- 2 mentoruren per week
 - Burgerschap
 - LOB (Qompas)
 - (studie)vaardigheden
 - individuele gesprekken

Rol van de mentor

Individuele gesprekken

Mentoruren

- Uitleg PTA / studievaardigheden / LOB
- Praktische zaken en klasactiviteiten (sfeer)
- Verzuim & cijfercontrole in samenwerking met onderwijsassistent. Bijzondere omstandigheden?

Eerste aanspreekpunt voor ouders

Bij voorkeur per e-mail (...@carmelhengelo.nl)

anders via: 06-... ??



Informatie:

- Afwezigheid bij een voortgangstoets van te voren bekend?
→ neem contact op met de docent!
- Ziek & beter melden → ouders bellen naar receptie
 - Bij SE-toets elke keer weer ziek melden
- Verlofbrief → leerling kan deze bij de receptie ophalen
- Te laat?
→ volgende dag 07.45 melden
- Mobiele telefoon in het kluisje, zo niet?
→ te laat gemeld
- Spullen zoveel mogelijk in het kluisje opbergen.
- 4 toetsweken

Schoolaanwezigheid

‘Als ze er niet zijn, kunnen ze niet profiteren van alles dat het onderwijs te bieden heeft’

Samenwerking

Ziekteverzuim

Contact met thuis na de 4^e ziekmelding of na 7 dagen achtereenvolgens ziek zijn, indien nodig jeugd(school)arts mee laten denken.

Ongeoorloofd verzuim

- Te laat= volgende dag melden om 7.45 uur, 10 of meer = melding bij leerplicht.
- Spijbelen= dubbele uren inhalen, 10 of meer = melding leerplicht
- *of een combi van bovenstaande.*
- 16 lesuren gemist in aaneengesloten periode van 4 weken= directe melding leerplicht.
- **Zichtbaarheid in SOMtoday, preventieve gesprekken tussentijds**

Andere begeleiding:

- Coördinatoren
 - Dhr. Hoek & Mevr. Wijnreder & **Mevr. Bossink**
- Teamleider
 - Mevr. Busscher
- Vakdocenten

Eventueel:

- Ondersteuningsfunctionarissen
 - Mevr. Spanjer & Mevr. Korsten
- Dyslexiecoördinator
- Studiecentrum (zie dia verderop) of Begeleide Werkplek

Beschikbaarheid & bereikbaarheid

Beschikbaarheid leerlingen

- Roosters van 08.15 - 16.00
- **tot 16.00 uur beschikbaar**
- Bijbaantjes en hobby's > 2-3 uur hw/dag
- Tussenuren bestaan niet --> werken aan huiswerk
- Studiecentrum (zie dia verderop)

Basis op orde!

- Materialen
- Op tijd in de lessen
- Huiswerk

Bereikbaarheid docenten

- Per mail, Teams of telefonisch (receptie), docent belt terug

Communicatie:

- Mail docent:
voorletter.achternaam@carmelhengelo.nl
- Zermelo: rooster (incl. dagwijzigingen)
- Brievenportal (onder andere nieuwsbrieven)
- <http://twickelcollege.nl/>
 - locatie Hengelo
 - documenten: bijvoorbeeld overgangsnormen
 - actuele agenda
- Somtoday voor: cijfers, absentiecontrole, te laat, verwijderd, huiswerk (met bijlagen)
- inlogproblemen ouders
c.boswinkel@carmelhengelo.nl
- Microsoft Teams: studiewijzers en soms extra uitleg en/of oefenmateriaal

Begeleiding studiecentrum:

Wat?

Huiswerkklas

Intensieve begeleiding

Bijlessen

Inhaal uur proefwerken

Stilte werkplek

Voor wie/wanneer?

Huiswerk maken onder begeleiding
Ma, wo, do, vr van 14.30 uur tot 16.15 uur
kan op eigen initiatief maar ook op verzoek mentor
Vrijwillig maar niet vrijblijvend!

Leerlingen die twee dagen per week onder begeleiding
(docent) willen werken aan huiswerk (& studievaardigheden)

Voor alle leerlingen, opgave via website studiecentrum

Dinsdag van 14.30 uur tot 16.15 uur

Voor alle leerlingen, die in rust willen werken

<http://www.studiebegeleidingopschool.nl/> & studiecentrumtwickel@carmelhengelo.nl

Qompas : een online methode

- LOB (Loopbaanoriëntatie & -begeleiding)
- Leerlingen kunnen zelfstandig in hun eigen tempo werken.
- Leerlingen kunnen zowel thuis als op school inloggen via internet.
- Altijd actuele informatie over profielen, vakken, studies en beroepen.
- Leerlingen leggen een persoonlijk dossier (portfolio) aan. Dit is ook inzichtelijk voor decanen en mentoren.
- Ouders kunnen thuis meekijken en hebben een actieve rol.
- Decaangesprekken januari – april (dhr. Elhorst)
- Bezoeken van open dagen

The screenshot shows the Qompas Studiekeuze website. The header is orange with the logo 'Qompas Studiekeuze' and the tagline 'de online lesmethode voor studiekeuze en loopbaanoriëntatie'. On the right, the 'Qompas vind je talent' logo is visible. A navigation bar contains links for 'Studies', 'Open dagen', 'Stappenplan', 'Onderwijsinstellingen', 'Beroepen', and 'Tips & blogs'. A search bar with the placeholder 'trefwoord' and a 'Zoek' button is on the right. Below the navigation bar, there's a search bar with 'Zoek op trefwoord' and a 'Zoek' button. The main content area is divided into several sections: 'Open dagen' with a list of events including 'Meeloopdag Economie en Beleid' and 'Meeloopdag Voeding en Gezondheid' on October 5, 2022, and 'Online Proefstuderen Leiden University College Den Haag' on October 5, 2022. A 'Tips & blogs' section features a post titled 'Toegepaste Psychologie: je leert veel over jezelf' dated 8 sept 2022. A notification banner at the top right says 'Je bent klaar met het stappenplan' and provides buttons to 'Bekijk je stappenplannen' and 'Bekijk je loopbaandossier'.

Tweede Fase en PTA's

Afsluiting van Tweede fase

- Centraal Examen (CE) & School Examen (SE)
- Voortgangscijfers en schoolexamencijfers (nu al!)
- Examenreglement

- Programma van Toetsing & Afsluiting (PTA)
- Studiewijzers & PTO
- Zelfstandig werken, ook in afwezigheid van de docent

PTO

Programma voor Toetsing en Overgang

Dit schooljaar krijgen alle leerjaren een schooleigen PTO per vak per leerjaar. Dit komt in SOM.

PTO Het Twickel College / scheikunde

Methode: Chemie, 7e editie

	inhoud/leerstof (op leerlingniveau)	Vorm	beoordeling	Weging	eindtermen/kerndoelen	Duur	Hulpmiddelen	afname- / inleverweek
Leerjaar 4 PERIODE 1	H1 Atoombouw en binding	TT	Cijfer 1 - 10	2		45 min	rekm. + binas	wk 41
PERIODE 2	H2 Petrochemie	TT	Cijfer 1 - 10	2		45 min	rekm. + binas	wk 47
	H3 Chemisch rekenen	TT	Cijfer 1 - 10	2		45 min	rekm. + binas	wk 51
PERIODE 3	PO Zouten herkennen	PO	Cijfer 1 - 10	1		90 min	rekm. + binas	wk 10
	H4 Zouten	TT	Cijfer 1 - 10	2		45 min	rekm. + binas	wk 11
	H5 Oplossen en mengen	TT	Cijfer 1 - 10	2		45 min	rekm. + binas	wk 26

Toetsbeleid – waarom?

- Eenduidigheid en uniformiteit voor leerlingen en personeel
- Gelijke kansen
- De basis op orde

Wat betekent dit in de praktijk?

- Toetsen minimaal 5 werkdagen voor de toets in SOM
- Maximaal 8 toetsen per vak, per leerjaar*
- In de week voor de TW geen klassikale toetsen

- Maximaal 4 toetsen per week
 - 4 leertoetsen
 - 4 SOt'jes
 - Combinatie van
- Maximaal 2 per dag
 - 1 leertoets
 - 1 leertoets & 1 SO
 - 2 SO'tjes

*In enkele gevallen zijn er uitzonderingen gemaakt.

De verantwoordelijkheid ligt bij de leerling

- Toets gemist?
 - Eerstvolgende dinsdag tijdens het inhaaluur (tenzij anders overlegd)
 - Komt een leerling niet zonder geldige reden: 1,0
- Te laat inleveren?
 - 5 extra werkdagen de tijd met -2 aftrek van je cijfer
 - Bij presentatie/practicum/etc.: leerling maakt binnen 5 dagen nieuwe afspraak
 - Zonder geldige reden niks ingeleverd/geen afspraak gemaakt: 1,0

Nog meer weten?

- Het gehele toetsbeleid is te vinden op de website.
 - Documenten
 - Toetsbeleid
- Heeft u nog vragen, dan kunt u deze stellen aan mevrouw J. Schutte: j.schutte@carmelhengelo.nl

PTA

Programma voor Toetsing en Afsluiting

School Examen (SE) toetsen:

- Inhoud
- Vorm
- Weging
- Lengte
- Afname- of inlevermoment

Cijfers noteren én controleren!

www.twickelcollege.nl → documenten → PTA

Voorbeeld (Nederlands)

VWO 2021-2024 / Nederlandse taal en literatuur														
Sch.j.	Lj.	P	Afk.	No.	Toetsomschrijving	Weergave	Datum	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Duur	Toetssoort	Afnamevorm
21/22	4	2	A4.1	1	Toets Literatuur	Cijfer			5	D, E1, E2			TT	
22/23	5	1	A5.1	1	Literatuurgeschiedenis: kennis van de verschillende stromingen, schrijvers en bekende werken uit de Nederlandse literatuurgeschiedenis.	Cijfer		Hoogste, 1	5	E3		45	TT	Schriftelijk
		3	A5.2	2	Poëzieanalyse TW3: het analyseren van gedichten aan de hand van poëtische begrippen en het herkennen van het werk van enkele dichters uit de Nederlandse literatuur en een gefundeerd oordeel kunnen geven over de literaire waarde van deze gedichten.	Cijfer	15-3-2023	Hoogste, 1	10	D, E2		90	TT	Schriftelijk
		4	A5.3	3	Presentatie literatuurgeschiedenis: op basis van een onderzoek, in de klas, in tweetallen, presenteren over een onderwerp uit de Nederlandse literatuurgeschiedenis.	Cijfer			10	B, D, E1, E2, E3		15	MO	Mondeling
			A5.4	4	Toets Literatuur: het interpreteren, analyseren en beoordelen van de literaire waarde en cultuurhistorische context van vier origineel Nederlandse literaire werken van voor 1940 en van één dichtbundel.	Cijfer			10	D, E1, E2, E3		90	TT	Schriftelijk
23/24	6	1	A6.1	1	Massamedia: het kunnen beschrijven van het massamedialandschap en uitingen hieruit kunnen herkennen en beoordelen.	Cijfer		Hoogste, 1	10	A1, D, F		45	TT	Schriftelijk
			A6.2	2	Schrijftoets: analyse TW1: gedocumenteerde beschouwing/betoog schrijven over een actueel, controversieel onderwerp.	Cijfer		Hoogste, 1	15	C, D		90	TT	Schriftelijk
		2	A6.3	3	Discussie: in tweetallen discussiëren over een actueel, controversieel onderwerp.	Cijfer			10	B, D		15	MO	Mondeling
		3	Leesd	1	Leesdossier: balansverslag en opdrachten. Hiervoor dienen dit schooljaar de volgende boeken gelezen te zijn: Boek 10: moderne roman van na 2000 Boek 11: moderne roman van na 2000 Boek 12: moderne roman van na 2000 Deze komen bovenop de boeken die in 4 atheneum en 5 atheneum zijn gelezen.	Naar b			0				HD	
			A6.4	4	Tekstanalyse: het analyseren, beoordelen en interpreteren van teksten, aansluitend op de theorie die wordt behandeld in de examenbundel.	Cijfer		Hoogste, 1	5	A1, A2, A3, D		45	TT	Schriftelijk
			A6.5	5	Toets literatuur TW3: het interpreteren, analyseren en beoordelen van de literaire waarde van drie origineel Nederlandse literaire werken van na 2000.	Cijfer		Hoogste, 1	20	D, E1, E2		90	TT	Schriftelijk
100														
Instroom 5 atheneum														
Alle domeinen worden in A5 of A6 aangeboden. Eindcijfer in A6 telt voor 100% i.p.v. 95%.														

Voorbeeld (economie)

VWO 2021-2024 / economie														
Sch.j.	Lj.	P	Afk.	No.	Toetsomschrijving	Weer-gave	Datum	Her-kansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Duur	Toets soort	Afnamevorm
23/24	6	1	A6.1	1	Boek: "Schaarste geld en handel", "Vraag en aanbod", "Markt en overheid" en "Heden, verleden en toekomst"	Cijfer		Hoogste, 1	25	A1 tm A5, B, C, D1 tm D3, E1, E2		90	TT	Schriftelijk
		2	A6.2	2	Boek: "Speltheorie", "Risico en rendement", "Economische groei" en "Conjunctuur en economisch beleid"	Cijfer		Hoogste, 1	35	F1, F2, G1 t/m G5, H1 t/m H5, I1 t/m I4		90	TT	Schriftelijk
		3	A6.3	3	Alle boeken uit periode 1 en 2, Experimenten en keuzeonderwerp	Cijfer		Hoogste, 1	40	A, B, C, D, E, F, G, H, J, K		90	TT	Schriftelijk
									100					

Instream 5 atheneum

Niet van toepassing. Alle domeinen w orden in 6 atheneum aangeboden

Informatie Tweede Fase:

Examenreglement

Streng bij te laat of niet bij SE-toetsen

- Vooraf afmelden per toets
- Alleen hele goede redenen voor afwezigheid gelden

Onregelmatigheden

- Fraude, afwezig zonder geldige reden, plagiaat, te laat inleveren enz.
- Sancties die hierop kunnen volgen zijn te vinden in het examenreglement (deze zijn heftig!)

Informatie Tweede Fase:

Herkansingsregeling

- Leerlingen mogen 1 SE toets die herkansbaar is (staat in PTA) uit periode 1/2/3 na periode 3 herkansen.
- Herkansingsregelingen worden opgenomen in het examenreglement.

Overgang

- Cijfers in principe via afronding, maar ook capaciteiten, studiehouding en slagingskansen
- Slaag/zak regeling
 - Kernvakkenregeling Netl, Entl, wisA/wisB/wisC
 - Gemiddeld CE minimaal 5,5
 - Combinatiecijfer CKV, maatschappijleer & Profielwerkstuk (PWS)

SE-vakken:

Onderdelen van het combinatiecijfer:

- CKV is afgesloten in 4A
- Maatschappijleer is afgesloten in 4A
- Profielwerkstuk wordt afgesloten in 6A

Vakken met alleen een SE:

BSM & WisD

Combinatiecijfer telt ook bij overgang naar 6A mee.

Profielwerkstuk (PWS)

Start in 5A, maar afronding in 6A

Belangrijke data:

- 13 februari Kick-off PWS
- 29 februari PWS-avond
- ± maart Opgeven PWS-groep
- ± april Opgeven hoofd- & deelvragen
- September 2024 Opstartdag PWS

“Bijzondere vakken”

Maatschappijwetenschappen

MAW start in 5A. Wordt afgesloten met CE!

Invulling A+

Het A+-programma kan worden ingevuld door het volgen van een ‘extra extra vak’ (Spaans / filosofie) of door een programma van Pre-U op de UT.

Overgangsnormen vwo Bovenbouw

Overgang 5A naar 6A

Bevorderen

- Geen onvoldoendes; of
- één onvoldoende niet lager dan een 5; of
- één onvoldoende niet lager dan een 4, voor vakken anders dan netl, entl, wisA/wisB/wisC en het gemiddelde van alle rapportcijfers is 6,0 of hoger, of
- twee onvoldoendes niet lager dan 5, waarvan maximaal één 5 voor de vakken vakken netl, entl, wisA/wisB/wisC en het gemiddelde van alle rapportcijfers is 6,0 of hoger

Niet bevorderd:

Doublure of gerichte bevordering:

- Meer dan drie onvoldoendes; of
- drie onvoldoendes anders dan drie maal 5 of twee maal 5 en één maal 4; of
- twee onvoldoendes bij de vakken netl, entl, wisA/wisB/wisC anders dan twee maal 5; of
- drie onvoldoendes in de vakken netl, entl, wisA/wisB/wisC.

Overgangsnormen vwo Bovenbouw

Overgang 5A naar 6A

Bespreken:

Alle overige gevallen

Opmerking:

- Een leerling kan niet met een onvolledige cijferlijst over. Alle PTA/ PTO onderdelen van het betreffende leerjaar moeten zijn afgerond.
- Het cijfer voor een eventueel gekozen extra vak telt mee bij het totale aantal onvoldoendes en het gemiddelde van alle rapportcijfers.

Overgangsnormen vwo Bovenbouw

Overgang 5A naar 6A

Opmerking

- Het combinatiecijfer wordt bepaald uit het gemiddelde van de rapportcijfers voor de vakken Maatschappijleer en CKV. Het combinatiecijfer telt als één cijfer mee in de norm.
- Het rapportcijfer voor elk vak afzonderlijk, binnen het combinatiecijfer, mag niet lager zijn dan een 4, om uiteindelijk te kunnen voldoen aan de slaag- zakregeling. In dat geval moet de leerling gebruik maken van de reparatiemogelijkheid via het herexamen schoolexamen. In zo'n geval wordt de leerling besproken.
- Een naar het volgende leerjaar bevorderde leerling kan in een vak dat in het laatst voltooide leerjaar afgesloten is met een schoolexamen, een herexamen afleggen in de eerste periode van het volgende leerjaar, indien de leerling voor dat vak een eindcijfer heeft behaald lager dan 6.
- Het cijfer voor rekenen maakt geen onderdeel uit van de norm.

LET OP : Definitieve overgangsnormen per 1 oktober op de website !

Belangrijke data (1/2)

Studiedag (leerlingen vrij)	12 oktober
Schoolfotograaf	13 oktober
Toets- & activiteitenweek 1	8 november – 14 november
Leerlingbesprekingen klas 2, 4, 5 en 6	6 – 7 december
Leerlingbesprekingen (leerlingen vrij)	12 december
10 minuten gesprekken	12 - 14 december
Nieuwjaarsfeest	11 januari

- Actuele agenda is te vinden op onze website: www.twickelcollege.nl

- Iedere periode voortgangscijfers en **SE-cijfers**

Belangrijke data (2/2)

Toets- & activiteitenweek 2	17 – 23 januari
Leerlingbesprekingen	12 t/m 14 februari
PWS-avond	29 februari
Toets- & activiteitenweek 3	14 maart – 20 maart
Week van de reizen	2 t/m 5 april
Sportdag klas 4	30 mei
Toetsweek 4	1 juli – 5 juli
Rapport ophalen	19 juli

- Actuele agenda is te vinden op onze website: www.twickelcollege.nl
- Laatste schoolweken is **geen vrij!**

Vragen?

TWICKEL

