

# Informatieavond 6A

**TWICKEL**

**Mentor:**



# Programma

- De rol van de mentor & mentoraat
- Basis op orde
- Loopbaanoriëntatie & - begeleiding
- Studiecentrum
- Tweede Fase & PTA
- Profielwerkstuk
- Slaag- zakregeling
- Informatie & communicatie
- Jaarprogramma



# Mentoraat leerjaar 6

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

# Rol van de mentor

## Individuele gesprekken & mentoruur

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



# Basis op orde

- Ziek & beter melden → ouders bellen naar receptie
  - Bij elke SE-toets ziek melden
- Verlofbrief
  - → LOB zaken: leerling kan deze bij decaan ophalen
  - → overige zaken: leerling kan deze bij de receptie ophalen
- Mobiele telefoon in het kluisje, zo niet?  
→ te laat gemeld
- Spullen zoveel mogelijk in het kluisje opbergen.
- 3 schoolexamenweken

# Schoolaanwezigheid

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



# Verzuim

## Ziekteverzuim

Contact met thuis na de 4<sup>e</sup> 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 uren gemist in aaneengesloten periode van 4 weken= directe melding leerplicht.
- **Zichtbaarheid in SOMtoday, preventieve gesprekken tussentijds**

# 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



# Ondersteuning & 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

# 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 september – januari (dhr. Elhorst)
- **Bezoeken van open dagen / meeloopdagen**



# Begeleiding studiecentrum

## Wat?

Huiswerkklas

Intensieve begeleiding

Bijlessen

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

Voor alle leerlingen, die in rust willen werken

<http://www.studiebegeleidingopschool.nl/> & [studiecentrumtwickel@carmelhengelo.nl](mailto:studiecentrumtwickel@carmelhengelo.nl)



# Tweede Fase en PTA's

## Afsluiting van Tweede fase

- Centraal Examen 50% (CE) & School Examen 50% (SE)
- Alle toetsen nu SE-toetsen
- Examenreglement
- Programma van Toetsing & Afsluiting (PTA)
- Studiewijzers
- Zelfstandig werken, ook in afwezigheid van de docent

# PTA

## Programma voor Toetsing en Afsluiting

School Examen (SE) toetsen:

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

Cijfers noteren én controleren!

[www.twickelcollege.nl](http://www.twickelcollege.nl) → documenten → PTA (vanaf 1 oktober)

# Voorbeeld (Nederlands)

HAVO 2021-2023 / Nederlandse taal en literatuur														
Sch.j.	Lj.	P	Afk.	No.	Toetsomschrijving	Weer- gave	Datum	Her- kansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Duur	Toets soort	Afnamevorm
21/22	4	1	H4.1	1	Spellen en formuleren	Cijfer		Hoogste, 1	10	C		45	TT	
		2	H4.2	2	Betoog/beschouwing	Cijfer		Hoogste, 1	10	C, D		90	TT	
			H4.3	3	Poezieanalyse	Cijfer			10	D, E2		90	TT	
22/23	5	1	H5.1	1	Literatuurgeschiedenis: kennis van de verschillende stromingen, schrijvers en bekende werken uit de Nederlandse literatuurgeschiedenis.	Cijfer	27-10-2022	Hoogste, 1	10	E3		45	TT	Schriftelijk
		2	H5.2	2	Massamedia theorie: het kunnen beschrijven van het massamedialandschap en uitingen hieruit kunnen herkennen en beoordelen.	Cijfer		Hoogste, 1	10	A1, D, F		45	TT	Schriftelijk
			H5.3	3	Schrijftoets: analyse: gedocumenteerde beschouwing/betoog schrijven over een actueel, controversieel onderwerp.	Cijfer	11-1-2023	Hoogste, 1	20	C, D		90	TT	Schriftelijk
		3	Leesd	4	Leesdossier: balansverslag en opdrachten Hiervoor dienen dit schooljaar de volgende boeken gelezen te zijn: Boek 7: historische roman Boek 8: historische roman Deze komen bovenop de boeken die vorig schooljaar zijn gelezen.	Naar b			0				HD	
			H5.4	5	Tekstanalyse: het analyseren, beoordelen en interpreteren van teksten, aansluitend op de theorie die wordt behandeld in de examenbundel.	Cijfer		Hoogste, 1	10	A1, A2, A3, D		45	TT	Schriftelijk
			H5.5	6	Mondeling leesdossier: het mondeling verwoorden van de interpretatie, analyse en beoordeling van acht origineel Nederlandse literaire werken.	Cijfer	15-3-2023		20	B, D, E1, E2, E3		30	MO	Mondeling
									<b>100</b>					

Instream 5 havo

Alle domeinen worden in H5 getoetst. Het behaalde eindcijfer in H5 telt voor deze leerling voor 100% i.p.v. 70%.



# Voorbeeld (Duits)

## HAVO 2021-2023 / Duitse taal en literatuur

Sch.j.	Lj.	P	Afk.	No.	Toetsomschrijving	Weer- gave	Datum	Her- kansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Duur	Toets soort	Afnamevorm
22/23	5	1	H5.1	1	Literatuur: "Biedermann und die Brandstifter" (zie boek + extra materiaal)	Cijfer	27-10-2022	Hoogste, 1	25	E1		45	TT	Schriftelijk
		2	H5.2	2	Schrijfvaardigheid (computertoets): Het kunnen schrijven van een formele of informele brief (zie Reader "deutsche Briefe")	Cijfer	11-1-2023	Hoogste, 1	25	D1, D2		90	TT	Schriftelijk
			H5.3	3	Kijk- en luistervaardigheid: Cito kijk- en luistertoets	Cijfer	24-1-2023	Hoogste, 1	25	B		90	TT	Schriftelijk
		3	H5.4	4	Gespreksvaardigheid: Toekomstplannen, onderwerp presenteren, samen iets plannen (zie Reader "Sprech- und Gesprächsfertigkeit")	Cijfer	15-3-2023	Hoogste, 1	25	C1, C2, F		30	MO	Mondeling
									<b>100</b>					

Instream 5 havo

N.v.t. Alle domeinen worden getoetst in H5.

# 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 en wisD

# Profielwerkstuk (PWS)



Theorie in praktijk brengen



Belangrijk voor  
compensatie

Combinatiecijfer:  
MAAT, CKV en PWS



Concept versie 18 december



Definitieve versie 5 februari



Presentatieavond PWS 29 februari

én bij deze zijn jullie van harte uitgenodigd!



# Informatie Schoolexamens

Examenreglement ([www.twickelcollege.nl](http://www.twickelcollege.nl) → documenten – regelingen)

## Streng bij te laat of niet komen bij SE-toetsen

- Vooraf afmelden per toets door ouders
- Alleen heel goede redenen voor afwezigheid gelden → toestemming vooraf examensecretaris (dhr. Hoek)
- Wegblijven bij SE-toetsen is een onregelmatigheid.
- Te laat komen bij een SE-toets kan als een onregelmatigheid worden gezien. Als je meer dan 5 minuten te laat komt voor een SE-toets, moet je je eerst melden bij de examensecretaris dhr. Hoek. Hij bekijkt wat er moet gebeuren. Je krijgt in ieder geval de verloren tijd er niet bij!
- Eenmaal begonnen aan een SE-toets dan telt het cijfer!

# Informatie Schoolexamens

## Onregelmatigheden

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

## Herkansingen SE-toetsen

- Drie SE-weeken per schooljaar → na elke SE-week mag één SE-toets die gemaakt is in de voorliggende periode herkanst worden.
- Leerling moet zich voor elke herkansing inschrijven, als de leerling dat niet tijdig doet vervalt de herkansing

Bij vragen of onduidelijkheden contact opnemen met dhr. Hoek

# Slaag- zakregeling

- Eindcijfer: gemiddelde van het cijfer voor het Schoolexamen (SE) afgerond op één decimaal en het cijfer voor het Centraal Examen (CE) afgerond op één decimaal.
- Centraal Examen (CE) moet gemiddeld minimaal 5,5 zijn.
- Hooguit één 5 voor NetI, EntI of wisA/B/C (dus geen 4!)
- Alle vakken voldoende of:
  - Hooguit één 5
  - Hooguit één 4 of twee 5-en met 2 compensatiepunten
  - Hooguit één 4 en één 5 met 3 compensatiepunten
- Combinatiecijfer: CKV, maatschappijleer & profielwerkstuk (PWS)
- Eén herexamen

Om tot een gemiddelde van een 6 te komen



# Handige websites - examen

- [www.mijneindexamen.nl](http://www.mijneindexamen.nl)
  - Eigen examenrooster maken
  - Klik op een vak (zie foto):
    - Hulpmiddelen
    - Bij Wis bijv. ook welk type rekenmachine
    - Oefenexamens
- [www.examenblad.nl](http://www.examenblad.nl)
  - Examens + antwoorden
  - Examens vanaf 2002
  - Alle belangrijke informatie rondom centrale examens

## Nederlands (tijdvak 1)

woensdag 17 mei 2023  
13:30 - 16:30

### Hulpmiddelen

#### Basispakket hulpmiddelen

- schrijfmateriaal, inclusief millimeterpapier
- tekenpotlood (en puntenslijper)
- vlakgum
- blauw en rood kleurpotlood
- geodriehoek
- rekenmachine (m.u.v. vakken met een grafische rekenmachine)
- liniaal met millimeterverdeling
- passer (met potloodstiftje)
- eendelig verklarend woordenboek Nederlands of eendelig woordenboek Nederlands-thuis taal en thuis taal-Nederlands

### Oefenexamens

Oefenexamen 2017 [kijk op Examenblad.nl](http://kijk.op.Examenblad.nl)  
Oefenexamen 2018 [kijk op Examenblad.nl](http://kijk.op.Examenblad.nl)  
Oefenexamen 2019 [kijk op Examenblad.nl](http://kijk.op.Examenblad.nl)  
Oefenexamen 2021 [kijk op Examenblad.nl](http://kijk.op.Examenblad.nl)  
Oefenexamen 2022 [kijk op Examenblad.nl](http://kijk.op.Examenblad.nl)

Het is ook mogelijk om examens uit andere jaren te kiezen via de jaarring linksboven op [Examenblad.nl](http://Examenblad.nl).

### Examenstof

De examenstof is uitgewerkt in de syllabus, zie [Syllabus 2023](http://Syllabus.2023).

# Communicatie

- Mail docent:  
[voorletter.achternaam@carmelhengelo.nl](mailto: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](mailto:c.boswinkel@carmelhengelo.nl)
- Microsoft Teams: studiewijzers en soms extra uitleg en/of oefenmateriaal

# Belangrijke data (1/2)

<b>Studiedag (leerlingen vrij)</b>	12 oktober
<b>Schoolfotograaf</b>	13 oktober
<b>Schoolfeest Halloween</b>	2 november
<b>Schoolexamenweek 1</b>	8 november – 14 november
<b>Infomarkt</b>	24 november
<b>PWS-werkmiddag</b>	29 november
<b>Leerlingbesprekingen klas 2, 4, 5 en 6</b>	6 – 7 december
<b>Herkansing SE-week 1</b>	8 december
<b>10 minuten gesprekken</b>	12 - 14 december
<b>Inleveren concept PWS</b>	18 december

- Actuele agenda is te vinden op onze website: [www.twickelcollege.nl](http://www.twickelcollege.nl)



# Belangrijke data (2/2)

<b>Nieuwjaarsgala</b>	11 januari
<b>Schoolexamenweek 2</b>	17 – 23 januari
<b>PWS inleveren</b>	5 februari
<b>Leerlingbesprekingen</b>	12 t/m 14 februari
<b>Herkansing SE-week 2</b>	15 februari
<b>PWS-avond</b>	29 februari
<b>Schoolexamenweek 3</b>	14 maart – 20 maart
<b>Herkansing SE-week 3</b>	12 april
<b>Bezinningsdag/stunt/cijfers DUO</b>	25 en 26 april
<b>Begin examens tijdvak 1</b>	14 mei
<b>Examengala</b>	11 juni
<b>Examenuitslag tijdvak 1</b>	12 juni

- Actuele agenda is te vinden op onze website: [www.twickelcollege.nl](http://www.twickelcollege.nl)

Vragen?

TWICKEL

