



**SCHOONHOVENS
COLLEGE**

Programma van Toetsing en Afsluiting

Tweede Fase

**t-VWO 6
Schooljaar 2024-2025**

Vastgesteld door de MR op 27-09-2023/01-10-2024

**(t)vwo - havo - vmbo-tl
Albert Plesmanstraat 4 2871 HJ Schoonhoven 0182-385288**

Voorwoord

In dit boekje vindt u het programma van toetsing en afsluiting van de tweede fase van het VWO*. Hierin staat een overzicht van alle toetsen, PO's etc. per vak voor het gehele schooljaar. Het examenreglement bevat alle informatie en regels omtrent de inrichting van de tweede fase op het gebied van toetsing (schoolexamens, herkansingen) en centrale examens, met daarnaast de regelgeving in situaties van ziekte, te laat inleveren van werk etc.

Leerlingen kunnen met vragen altijd terecht bij hun mentor, de coördinator leerlingbegeleiding of de afdelingsleider.

In dit boekje staat een aantal afkortingen waarmee de leerlingen al snel vertrouwd zullen raken. Hieronder een lijstje met de belangrijkste afkortingen die in de tweede fase worden gebruikt.

Iedereen een succesvol jaar toegewenst.

Met vriendelijke groet,

drs. W.M. van der Neut (Pim)
Afdelingsleider HAVO/(T)VWO 4-5-6

Afkortingen

PTA	Programma van Toetsing en Afsluiting
CE	Centraal Examen
SE	Schoolexamen
SLU	Studielasturen
AS	Academic Skills (Academische Vaardigheden)
A&C	Art and Culture (Culturele en Kunstzinnige Vorming)
PE	Physical Education (Lichamelijke Oefening)
M&O	Management en Organisatie
CM	Cultuur en Maatschappij
EM	Economie en Maatschappij
NG	Natuur en Gezondheid
NT	Natuur en Techniek
PO	Praktische Opdracht
SRP	School Research Project (Profielwerkstuk)
HD	Handelingsdeel
V	Vorderingentoets

* een uitgebreide, volledig uitgewerkte versie van het PTA staat op de ELO

Inhoudsopgave

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING	4
Bijlage 1 - Toegestane hulpmiddelen bij toetsen	8
Bijlage 2 - Regeling praktische opdrachten	9
Rooster voor de Centrale Examens 2024	13
Bijlagen per vak	15

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING

Leerjaar 6
Afdeling t-VWO
Schooljaar 2024-2025

Artikel 1

Algemeen

1. Dit programma van toetsing en afsluiting vormt een onverbreekelijk geheel met het examenreglement. In dit programma van toetsing en afsluiting zijn aanvullende regelingen met betrekking tot het schoolexamen en de vakspecifieke regels vermeld.
2. Het schoolexamen vindt plaats onder de bepalingen dienaangaande in het examenreglement.
3. Het schoolexamen voor het VWO bestaat uit een examendossier. Het examendossier is het geheel van de onderdelen van het schoolexamen zoals gedocumenteerd in een door het bevoegd gezag gekozen vorm.
4. Het bevoegd gezag legt jaarlijks voor de zomervakantie een examenreglement ter instemming voor aan de medezeggenschapsraad.
5. Het bevoegd gezag stelt jaarlijks vóór 1 oktober een examenreglement en een programma van toetsing en afsluiting (PTA) vast. Het PTA heeft in elk geval betrekking op het desbetreffende schooljaar.
6. Het examenreglement en het PTA worden door de directeur vóór 1 oktober toegezonden aan de inspectie en verstrekt aan iedere kandidaat.

Artikel 2

Het schoolexamen

1. Het schoolexamen bestaat uit:
 - a. toetsen met gesloten en/of open vragen
 - b. praktische opdrachten
 - c. het profielwerkstuk
 - d. handelingsdelen
2. In het programma van toetsing en afsluiting wordt per vak en per schoolsoort tenminste aangegeven welke onderdelen in welke periode worden getoetst en wat de weging is van de betreffende toets of praktische opdracht. Teneinde de leerlingen een volledig beeld te geven van het toetsingsprogramma in het algemeen, zijn in het PTA ook de vorderingentoetsen, die geen deel uitmaken van het examen, opgenomen.
Voor de praktische opdrachten per vak staan de eisen in de uitgebreide versie van het PTA; deze is te vinden op de ELO. Voor het profielwerkstuk staat de

- volledige informatie over de eisen en beoordeling in een apart document op de ELO.
3. Het moment van aanvang van het schoolexamen is per vak verschillend. In het PTA is terug te vinden wanneer een vak start met onderdelen van het schoolexamen.
 4. Voor een vak waarin geen centraal examen wordt afgelegd bepaalt het bevoegd gezag het tijdstip waarop het schoolexamen wordt afgesloten.
 5. Voor het afnemen van de toetsen van het schoolexamen en van de vorderingentoetsen worden toetsweken georganiseerd. De overige onderdelen van het schoolexamen worden buiten de toetsweken afgenomen.
 6. Minstens een week voor aanvang van het centraal examen deelt de directeur aan de kandidaten schriftelijk mede welke eindcijfers zij hebben behaald voor het schoolexamen. Ook wordt de beoordeling van de handelingsdelen en het resultaat van de rekentoets medegedeeld
 7. De verantwoordelijkheid voor de vaststelling van opgaven, beoordelingsmodellen en cijfers voor het schoolexamen ligt bij de examinatoren.

Artikel 3

Tijdvakken

1. Het schoolexamen voor de leerlingen uit 6 VWO in leerjaar 2024–2025 wordt afgesloten in 2025.
2. Er zijn 3 toetsweken.
Voor het schooljaar 2024 – 2025 zijn de volgende toetsweken en herkansingen vastgesteld:

T1	17-10-2024 t/m 23-10-2024	herkansing 19-11-2024
T2	09-01-2025 t/m 15-01-2025	herkansing 04-02-2025
T3	13-03-2025 t/m 19-03-2025	herkansing 08-04-2025

- Afhankelijk van het aantal toetsen kunnen genoemde periodes worden verlengd of ingekort.
3. Toetsing in de vorm van handelingsdelen, praktische opdrachten en het profielwerkstuk geschiedt voornamelijk buiten de toetsweken om en vindt gespreid plaats. Zie hiervoor ook de bijlagen per vak. Tevens worden de luistertoetsen van de moderne vreemde talen in toetsweek 2 afgenomen.

Artikel 4

Cijferbepaling schoolexamen

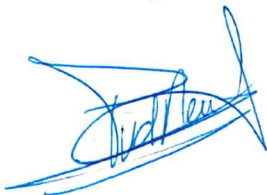
1. De examinator drukt zijn eindoordeel over kennis, inzicht en vaardigheid van een kandidaat uit in een cijfer voor het schoolexamen. Daartoe gebruikt hij een schaal van cijfers lopende van 1 t/m 10 met de daartussen liggende cijfers met één decimaal. In deze schaal van cijfers komt aan de gehele cijfers van 1 t/m 10 de volgende betekenis toe:

1	= zeer slecht	6	= voldoende
2	= slecht	7	= ruim voldoende
3	= zeer onvoldoende	8	= goed
4	= onvoldoende	9	= zeer goed
5	= bijna voldoende	10	= uitmuntend

2. Handelingsdelen: in afwijking van het eerste lid wordt het vak Lichamelijke Opvoeding uit het gemeenschappelijke deel van elk profiel beoordeeld met "onvoldoende", "voldoende", of "goed". Deze beoordeling gaat uit van de mogelijkheden van de leerling; indien de leerling de desbetreffende deelvakken genoegzaam heeft afgesloten, krijgt hij de beoordeling "voldoende" of "goed".
Voor deze vakken worden voorafgaand aan deze eindbeoordeling de resultaten van de diverse onderdelen uitgedrukt in een cijfer. Het voldoende afsluiten van het vak LO en het voldoen aan de verplichtingen van de maatschappelijke stage is een voorwaarde voor het behalen van een diploma.
3. De weging van de diverse onderdelen per vak wordt vermeld in de vakspecifieke informatie die in dit PTA is opgenomen.
4. De (afgeronde) eindcijfers van het vak maatschappijleer (Social Studies), Academische Vaardigheden (Academic Skills), het profielwerkstuk (School Research Project) en ckv (Art & Culture) worden samengevoegd in één combinatiecijfer. Het combinatiecijfer is het rekenkundig gemiddelde van de eindcijfers van deze onderdelen en telt als afzonderlijk cijfer mee in de slaag-zakregeling.
5. Het eindcijfer voor het schoolexamen per vak is het gewogen gemiddelde van de cijfers die een leerling voor het schoolexamen behaald heeft.
Indien het een schoolexamen van een vak betreft waar een centraal examen op volgt en het gemiddelde een cijfer met twee of meer decimalen is, wordt het cijfer, indien de tweede decimaal 4 of lager is, naar beneden afgerond op één decimaal (6,44 wordt 6,4). Indien de tweede decimaal zonder afronding 5 of hoger is, wordt het cijfer naar boven afgerond op één decimaal (6,45 wordt 6,5).
Indien het een schoolexamen van een vak betreft waar geen centraal examen op volgt, wordt op dezelfde wijze afgerond op één decimaal, waarna wordt afgerond naar een geheel getal (6,44 wordt 6,4 wordt 6 ; echter: 6,45 wordt 6,5 wordt 7).
Dit laatste geldt niet voor het combinatiecijfer. Indien het rekenkundig gemiddelde van de samenstellende onderdelen van het combinatiecijfer niet een geheel getal is, wordt dat getal indien het eerste cijfer achter de komma een 4 of lager is naar beneden afgerond en indien dat cijfer een 5 of hoger is, naar boven afgerond (6,45 wordt in dit geval 6,4 wordt 6).
6. Indien een kandidaat voor een onderdeel/vak door twee docenten wordt beoordeeld, bepalen deze examinatoren in onderling overleg het cijfer. Kunnen zij niet tot overeenstemming komen, dan beslist de examencommissie
7. De examinator stelt de kandidaat binnen een door de schoolleiding vastgestelde termijn, aangegeven in het jaarrooster, in kennis van het resultaat van de beoordeling. Indien de docent hieraan niet kan voldoen,

- overlegt hij met de afdelingsleider. Deze handelt naar bevind van zaken. Voor praktische opdrachten geldt dat de beoordeling zo spoedig mogelijk aan de kandidaat wordt medegedeeld
8. Een kandidaat en/of zijn ouders/verzorgers kan/kunnen tot uiterlijk 5 dagen na het vernemen van de beoordeling hiertegen schriftelijk in beroep gaan bij de examencommissie. Zie ook het Examenreglement.
 9. Na elke toetsperiode wordt een overzicht gegeven van de behaalde resultaten in de vorm van een rapport.
 10. Vóór aanvang van het centraal examen wordt de kandidaat schriftelijk in kennis gesteld van het geheel van beoordelingen voor het schoolexamen.
 11. Indien een leerling gezakt is of doubleert, komen cijfers behaald voor onderdelen van het schoolexamen te vervallen, met uitzondering van de voldoende eindcijfers van vakken die met een schoolexamen worden afgesloten. De kandidaat kan deze cijfers laten staan en overlegt met de mentor over de invulling van de vrijgekomen studielasturen. Ook het profielwerkstuk behoeft in dit geval niet te worden overgedaan. Leerlingen mogen ervoor kiezen hun profielwerkstuk opnieuw te doen, maar dit moet dan met een geheel nieuw onderwerp (verbetering van het eerdere profielwerkstuk is niet toegestaan) en er moet plaats zijn bij het vak naar keuze. Leerlingen die een onvoldoende staan voor hun combinatiecijfer én voor hun profielwerkstuk, **moeten** het profielwerkstuk opnieuw doen.
 12. Na iedere schoolexamenperiode is er gelegenheid tot inzage van het gemaakte schoolexamen in de les, of op hiervoor afgesproken tijdstippen, maximaal een week na het bekendmaken van de resultaten. Als van deze mogelijkheid geen gebruik wordt gemaakt dan vervalt de mogelijkheid tot inzage op een later moment. Indien een minderjarige kandidaat het gemaakte werk wil inzien in aanwezigheid van zijn ouder(s) of wettelijke vertegenwoordiger, dan kan dat. De inzage vindt plaats in aanwezigheid van de examinerator en eventueel een lid van de examencommissie. In geen geval mogen de uitwerkingen worden gekopieerd, gefotografeerd of meegenomen worden. Als een kandidaat na inzage van mening is dat een objectief constateerbare fout is gemaakt, dan kan de examenkandidaat dit binnen twee werkdagen melden bij de examencommissie. Zie voor de precieze procedure artikel 16 van het Examenreglement.

De afdelingsleider bovenbouw havo/(t)vwo,



Drs. W.M. (Pim) van der Neut
afdelingsleider bovenbouw

E-mail vdn@schoonhovenscollege.nl

Bijlage 1 - Toegestane hulpmiddelen bij toetsen

Frans :

- schrijfvaardigheidstoets: a) woordenboek nl-fa
b) tekstboek (grammatica, briefconventies)
- leesvaardigheidstoets: - woordenboek fa-nl
- leesdossiertoets - woordenboek fa-nl

Duits

- schrijfvaardigheidstoets: a) woordenboek nl-du
- leesvaardigheidstoets: - woordenboek du-nl
- literatuur: - woordenboek du-nl

Engels

- schrijfvaardigheidstoets: a) woordenboek en-nl, nl-en
b) grammaticaoverzicht
- leesvaardigheidstoets: - woordenboek en-nl

Scheikunde

- rekenmachine
- Binas-infoboek (6^e druk)

Natuurkunde

- rekenmachine
- Binas-infoboek (6^e druk)

Wiskunde

- grafische rekenmachine

NB: Bij de vakken waar een grafische rekenmachine is toegestaan, is **ALLEEN** een grafische rekenmachine toegestaan. Het is een kandidaat bij die vakken tijdens toetsen niet toegestaan de beschikking te hebben over een gewone rekenmachine.

Biologie

- Binas-infoboek (6^e druk)

Aardrijkskunde

- atlas
- rekenmachine

Bedrijfseconomie

- rekenmachine

Economie

- rekenmachine

Bijlage 2 - Regeling praktische opdrachten

- 1) Schriftelijke praktische opdrachten dienen zowel op papier als digitaal te worden ingeleverd.
- 2) Voor de afronding van een PO wordt een deadline gesteld.
- 3) De docent houdt voortgangscontrole(s) op een eerder tijdstip.
- 4) De PO wordt door de docent volgens vaststaande beoordelingscriteria beoordeeld. (zie algemeen beoordelingsformulier).
- 5) Overschrijden van de deadline:
Indien een leerling het schriftelijk verslag van een praktische opdracht op de inleverdatum niet vóór 16.00 uur persoonlijk overhandigt aan de betreffende docent dan wel aan een door de docent aangewezen persoon, alsmede digitaal inlevert bij de docent, wordt op onderdeel D van de beoordelingscriteria (onderzoeksvaardigheden / planning) 10 punten in mindering gebracht. De docent brengt de leerling op de hoogte van de ontstane situatie.
 - a) Indien een leerling binnen één week na genoemd tijdstip nog steeds geen verslag heeft ingeleverd, wordt een 1 toegekend aan de praktische opdracht.
 - b) Als de uitvoering van een praktische opdracht een mondelinge presentatie of voordracht betreft, wordt bij overschrijden van de deadline een 1 toegekend. In geval van vooraf door de ouders gemelde ziekte op de dag van de presentatie krijgt de leerling de mogelijkheid tot inhalen. In dit geval verbruikt de leerling een herkansingsmogelijkheid. Indien de presentatie door twee of meer leerlingen gehouden wordt en één van de leerlingen ziek gemeld is, verschuift de datum voor alle betrokkenen. Alleen de zieke leerling verbruikt in dit geval een herkansingsmogelijkheid.
 - d) In bijzondere gevallen (dit ter beoordeling van de afdelingsleider) beslist de afdelingsleider.
- 6) Praktische opdrachten zijn niet herkansbaar.
- 7) Bij onverwachte afwezigheid (bijv. ziekte) van de docent wordt de deadline in principe verschoven naar de eerstvolgende les dat de docent weer aanwezig is.

Beoordeling praktische opdrachten

Voor de beoordeling van de PO wordt gebruik gemaakt van vaststaande beoordelingscriteria.

Op het beoordelingsformulier wordt onderscheid gemaakt tussen *inhoud*, *proces* en *vorm*. Elk van deze drie aspecten wordt in meerdere beoordelingscriteria onderverdeeld. Per opdracht kunnen verfijningen worden toegepast (uitbreiding, beperking).

Aan elk criterium (bijv. vakinhoud, informatievaardigheden etc.) wordt een maximum score toegekend. Deze deelscores kunnen naar gelang de aard van de opdracht verschillen, maar worden altijd vooraf aan de leerling bekend gemaakt. De maximum totaalscore is 100, de startscore 10.

Het door de leerling doorlopen proces wordt, voor zover relevant, door de leerling zelf gedocumenteerd (onderwerpkeuze, vraagstelling, verrichte werkzaamheden, geraadpleegde hulpbronnen e.d.). Dit wordt in de beoordeling betrokken.

Voor schriftelijke en mondelinge PO worden dezelfde criteria gebruikt, afgezien van het *formaspect*. Voor de beoordelingscriteria: zie hierna.

BEOORDELING SCriteria		MAXIMALE SCORE	DEELSCORE	BEHAALDE SCORE
(mondelinge PO)				
	startscore	10		10
INHOUD				
A: VAKINHOUD				
1) Vakkennis juist toegepast				
2)				
B: INFORMATIEVAARDIGHEDEN				
1) verzamelen / kwaliteit van informatie				
2) ordenen / selecteren van informatie				
3)				
C: ONDERZOEKSVAADIGHEDEN				
1) probleemstelling / hypothese				
2) deelvragen				
3) beantwoorden deelvragen				
4) conclusies / standpunten				
5)				
PROCES				
D: ONDERZOEKSVAADIGHEDEN				
1) planning gemaakt				
2) gewerkt volgens planning/ evaluatie planning				
3) (logboek bijhouden)				
4) (samenwerking)				
5) eigen sturing				
6)				
VORM				
E: MONDELING				
1) inleiding				
2) ondersteunend materiaal				
3) opbouw betoog				
4) beantwoording vragen				
5) bronnenverwijzing				
6) conclusie				
7) presentatie				
8) taalgebruik				
9) originaliteit				
10)				
	totaalscore			

BE OORDELING SCRITERIA		MAXIMALE SCORE	DEELSCORE	BEHAALDE SCORE
(schriftelijke PO)				
	startscore	10		10
	INHOUD			
A: VAKINHOUD				
1) Vak kennis juist toegepast				
2)				
B: INFORMATIEVAARDIGHEDEN				
1) verzamelen / kwaliteit van informatie				
2) ordenen / selecteren van informatie				
3)				
C: ONDERZOEKSV AARDIGHEDEN				
1) probleemstelling / hypothese				
2) deelvragen				
3) beantwoorden deelvragen				
4) conclusies / standpunten				
5)				
	PROCES			
D: ONDERZOEKSV AARDIGHEDEN				
1) planning gemaakt				
2) gewerkt volgens planning/ evaluatie planning				
3) (logboek bijhouden)				
4) (samenwerking)				
5) eigen sturing				
6)				
	VORM			
E: SCHRIFTELIJK				
1) titelpagina				
2) inhoudsopgave / bladnummering				
3) ondersteunende illustraties				
4) inleiding				
5) betoog				
6) conclusie				
7) verzorging / lay out				
8) taalgebruik				
9) originaliteit				
10)				
	totaalscore			

afnameperiode cpe vwo beeldende vakken		
woensdag 1 januari 2025 t/m vrijdag 9 mei 2025 afnameperiode cpe vwo beeldende vakken	schooleigen rooster	tekenen vwo

Afnamemoment	Tijdstip	Examens
CSE 1e tijdvak		
vrijdag 9 mei	13:30 - 16:30	Nederlands
maandag 12 mei	09:00 - 11:30 13:30 - 16:30	Tekenen Economie
dinsdag 13 mei	13:30 - 16:00	Engels
woensdag 14 mei	09:00 - 11:30 13:30 - 16:30 13:30 - 16:30 13:30 - 16:30	Duits Wiskunde C Wiskunde B Wiskunde A
donderdag 15 mei	09:00 - 11:30 13:30 - 16:30	Duits Gschiedenis
vrijdag 16 mei	13:30 - 16:30	Scheikunde
maandag 19 mei	13:30 - 16:30	Aardrijkskunde
dinsdag 20 mei	13:30 - 16:30	Natuurkunde
woensdag 21 mei	13:30 - 16:00	Frans
donderdag 22 mei	13:30 - 16:30	Bedrijfseconomie
vrijdag 23 mei	13:30 - 16:30	Biologie

Continuïteitsplan centrale examens

Voor eventualiteiten waarbij de geheimhouding van de examens geschonden is of afname niet mogelijk is, treedt het Continuïteitsplan in werking. In het meest ingrijpende noodsценario kunnen één of meer centrale examens worden uitgesteld en kunnen het eerste en tweede tijdvak zich uitstrekken tot het moment van de aanvang van de vroegste zomervakantie (aanvangsdatum 6 juli 2024, volgens het overzicht schoolvakanties schooljaar 2023-2024 van het ministerie van OCW).

Bijlage 2. Het rooster voor de centrale examens, het tweede tijdvak 2025 als bedoeld in artikel 1, tweede lid.

Schriftelijke examens

Het tweede tijdvak begint voor de schriftelijke examens op dinsdag 17 juni. In het voorjaar van 2025 wordt bekendgemaakt op welke dagen en tijdstippen de centrale examens in het tweede tijdvak worden afgenomen.

Centraal schriftelijke en praktische examens

Zowel de eerste afname als de herkansing van de centraal schriftelijke en praktische examens in de beroepsgerichte profielvakken vinden tijdens de in bijlage 1 vermelde afnameperiode plaats. Herkansing van de centraal schriftelijke en praktische examens in de beroepsgerichte vakken in de gemengde leerweg kan pas vanaf de datum van de bekendmaking van de normering van de algemene vakken vmbo plaatsvinden.

Bijlagen per vak

Toelichting kolommen per vak

SLU in ...:	Het aantal studielasturen per periode en per leerjaar
Vorbereiding:	g = geen n = normaal v = veel
Toetsduur:	de duur van de toets is in minuten aangegeven
Gewicht jaarcijfer:	Het gewicht van de toets m.b.t. het overgangscijfer
Gewicht SE:	Het gewicht van de toets m.b.t. het schoolexamencijfer
Soort toets:	s = schriftelijk m = mondeling c = computer po = praktische opdracht hd = handelingsdeel
Klassikaal:	ja (j) / nee (n)
Schoolex. J/N:	J: de toets is een schoolexamen N: de toets is een vorderingentoets



Toetsweken schooljaar 2024-2025

- T-week1: do 17-10-2024 t/m wo 23-10-2024
- T-week2: do 09-01-2025 t/m wo 15-01-2025
- T-week3: do 13-03-2025 t/m wo 19-03-2025

Uitleg toetscode:

- Leerjaar
- Vorderingstoets (VT) of Schoolexamen (SE) of Formatief (FT) of Instap (IT)
- Periode

Voorbeeld 4SE1: 4e leerjaar - schoolexamen - 1e periode

Voorbeeld 5VT2: 5e leerjaar - vorderingstoets - 2e periode

Uitleg toets type:

- V - Vorderingstoets
- S - Schoolexamen
- F - Formatief
- I - Instap
- g - geen voorbereiding
- n - normale voorbereiding
- v - veel voorbereiding
- w - weinig voorbereiding

Voorbeeld V/n: Vorderingstoets/normale voorbereiding

Voorbeeld S/v: Schoolexamen/veel voorbereiding

Uitleg toets vorm:

- M - mondeling
- S - schriftelijk
- C - computer
- PO - praktische opdracht
- HD - handlingsdeel

VT-toetsen en Praktische Opdrachten zijn niet herkansbaar



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
4 VWO jaarcijfer periode 1 T1: Content: definitions, hand-outs, lecture notes Introduction methodology: scientific approach T1: Herkansbaar in periode 2* T1 en T2 zijn beide herkansbaar in periode 2. Uit alle in periode 2 herkansbare toetsen (van deze en andere vakken) kan de leerling er uiteraard slechts 1 kiezen.	4SE1	1	Ja	Cijfer	50	Periode 1	S/n	S 15	A1-A4-B1-B2-D1
4 VWO jaarcijfer periode 2 T2: Skill test (deel A+B) Study skills: critical reading and thinking Bij herkansing moeten beide toetsen (deel A+B) opnieuw gemaakt worden.	4SE2	1	Ja	Cijfer	2x100	Periode 2	S/n	C 35 (A+B)	A1-C1-C2-C3-C4-C5-D1
4 VWO jaarcijfer periode 3 T3: PA Practical Assignment: Experimental research	4SE3	1	Nee	Cijfer		Periode 3	PO/g	S 25	A1-B3-C5-D1-D2
4 VWO jaarcijfer periode 4 T4: Written assignment Critical writing	4SE4	1	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S/n	S 20	A1-C1-C2-D1-D4
4 VWO jaarcijfer periode 5 T5: Paper Practical Assignment: Thesis	4SE5	1	Nee	Cijfer		Periode 5	PO/g	C 25	A1-A2-A3-A5-C1-D1-D3-D4

Academic Skills is in T-VWO 4 afgerond.
Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T5

Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen
Ter berekening van het eindcijfer voor het examen wordt dit cijfer samen met de cijfers voor het PWS, SS en A&C opgenomen in een combinatiecijfer (alleen weging 1).

Methode:
SC = methode van het Schoonhovens College

Studielasten:
120 SLU VWO 4
000 SLU VWO 5
000 SLU VWO 6
120 SLU VWO 4-5-6

Domeinen:
Domein A: Algemene vaardigheden
Domein B: Methodologie: analyse van en reflectie op wetenschap
Domein C: Kritische houding
Domein D: Wetenschappelijk onderzoek



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
4 VWO jaarcijfer periode 1 T1: World War 1 poetry	4SE1	1	Nee	Cijfer		Buiten TW	PO/n	MS	12	ABC
World War 1 poetry										
4 VWO jaarcijfer periode 2 T2: Tableaux vivants	4SE2	2	Nee	Cijfer		Buiten TW	PO/n	MS	12	ABCD
Tableaux vivants										
4 VWO jaarcijfer periode 3 T3: Stop-motion	4SE3	1	Nee	Cijfer		Buiten TW	PO/n	MS	12	ABCD
Stop-motion										
4 VWO jaarcijfer periode 4 T4: Music	4SE4	1	Nee	Cijfer		Buiten TW	PO/n	MS	12	ABCD
Music										
4 VWO jaarcijfer periode 5 T5: Choreography	4SE5	2	Nee	Cijfer		Buiten TW	PO/n	MS	12	ABCD
Choreography										
5 VWO jaarcijfer periode 1 T6: Quest + creatieve opdrachten	5SE1	1	Nee	Cijfer		Buiten TW	PO/n	MS	14	ABCD
Quest + creatieve opdrachten										
5 VWO jaarcijfer periode 2 T7: Uitwisselingsverslag 1	5SE2	2	Nee	Cijfer		Buiten TW	PO/n	MS	14	ABCD
Uitwisselingsverslag 1										
5 VWO jaarcijfer periode 3 T8: Leporello	5SE3	2	Nee	Cijfer		Buiten TW	PO/n	MS	29	ABCD
Leporello										
5 VWO jaarcijfer periode 4 T9: Foto opdracht	5SE4	1	Nee	Cijfer		Buiten TW	PO/n	MS	14	ABCD
Foto opdracht										
5 VWO jaarcijfer periode 5 T10: Uitwisselingsverslag 2	5SE5	2	Nee	Cijfer		Buiten TW	PO/n	MS	29	ABCD
Uitwisselingsverslag 2										

A&C is in VWO 5 afgerond.

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T5

Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T6 t/m T10

Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen

Ter berekening van het eincijfer voor het examen wordt dit cijfer samen met de cijfers voor het PWS, SS en AS opgenomen in een combinatiecijfer (allen weging 1).

Methode:

SC = methode van het Schoonhovens College

Domainen:

Domain A: Verkennen

Domain B: Verbreden

Domain C: Verdiepen

Domain D: Verbinden

Studielasturen:

060 SLU VWO 4

100 SLU VWO 5

000 SLU VWO 6

160 SLU VWO 4-5-6



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
4 VWO Jaarcijfer periode 1 T1: Financiële zelfredzaamheid (deel module)										
Financiële zelfredzaamheid (deel module)	4VT1	1	Nee	Cijfer	50	Periode 1	V/n	S	25	A1-A2-A3-B1
4 VWO Jaarcijfer periode 2 T2: Financiële zelfredzaamheid (gehele module)										
Financiële zelfredzaamheid	4SE2	1	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/v	S	25	A1-A2-A3-B1
4 VWO Jaarcijfer periode 3 T3: Bedrijf starten (deel module)										
Bedrijf starten (deel module)	4VT3	1	Nee	Cijfer	100	Periode 3	V/n	S	25	A1-A2-A3-B2-F1
4 VWO Jaarcijfer periode 4 T4: Bedrijf starten (gehele module)										
Bedrijf starten	4SE4	1	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S/v	S	25	A1-A2-A3-B2-B3-F1
4 VWO Jaarcijfer periode 5 T5: PO Ondernem het zelf (deel module)										
Praktische Opdracht: Ondernem het zelf (deel module)	4SE5	1	Nee	Cijfer		Periode 5	PO/n	S	15	A1-A2-A3-A4-A5-B2-B3-F1-H
5 VWO Jaarcijfer periode 1 T6: Personeelsbeleid en interne organisatie (deel module)										
Personeelsbeleid en interne organisatie (deel module)	5VT1	1	Nee	Cijfer	50	Periode 1	V/n	S	25	A1-A2-A3-B3-B4-C2
5 VWO Jaarcijfer periode 2 T7: Personeelsbeleid en interne organisatie (gehele module) en Financiële zelfredzaamheid										
Personeelsbeleid en interne organisatie Financiële Zelfredzaamheid	5SE2	2	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/v	S	25	A1-A2-A3-B1-B3-B4-C1-C2
5 VWO Jaarcijfer periode 3 T8: Marktverovering (gehele module)										
Marktverovering	5VT3	1	Nee	Cijfer	50	Periode 3	V/n	S	25	A1-A2-A3-B2-E1-E2-E3
5 VWO Jaarcijfer periode 4 T9: Financiering en verslaggeving (deel module) en Marktverovering (gehele module)										
Marktverovering Financiering en Verslaggeving (deel module)	5SE4	2	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S/v	S	25	A1-A2-A3-B2-B3-D2-E1-E2-E3
5 VWO Jaarcijfer periode 5 T10: PO Ondernem het zelf										
Praktische Opdracht: Ondernem het zelf	5SE5	1	Nee	Cijfer		Periode 5	PO/n	S	21	A1-A2-A3-A4-A5-B2-B3-F1-H
6 VWO SE-cijfer periode 1 T11: Financiering en verslaggeving (gehele module) en Bedrijf starten										
Financiering en verslaggeving Bedrijf starten	6SE1	2	Ja	Cijfer	100	Periode 1	S/v	S	55	A1-A2-A3-A6-B2-B3-B4-D2-F1-G
6 VWO SE-cijfer periode 2 T12: Investeren, Resultaat (deel module) en Financiële zelfredzaamheid										
Investeren Resultaat (deel module) Financiële zelfredzaamheid	6SE2	2	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/v	S	55	A1-A2-A3-A6-B1-D1-F2
6 VWO SE-cijfer periode 2 T13: PO										
Praktische Opdracht	6SE2	1	Nee	Cijfer		Buiten TW	PO/n	S	15	A1-A2-A3-A4-A5-B1-H
6 VWO SE-cijfer periode 3 T14: Het Resultaat, Personeelsbeleid en interne organisatie (deel module), Marktverovering										
Het Resultaat Personeelsbeleid en interne organisatie (deel module) Marktverovering Ondernem-het-zelf (deel module) Financiering en Verslaggeving	6SE3	3	Ja	Cijfer	100	Periode 3	S/v	S	55	A1-A2-A3-A6-B2-B3-B4-E1-E2-E3-C2-F2
6 VWO SE-cijfer periode 4 Geen toetsweek										



bedrijfseconomie

Omschrijving

6 VWO SE-cijfer periode 4 Geen toetsweek

Examentraining

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T5
Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T6 t/m T10
Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen
Eindcijfer = (SE + CE)/2

Methode:

LWEO Bedrijfsconomie (lesbrieven)

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:

- Rekenmachine (niet grafisch)

Toets Weging Herkans Soort Tijdsduur Afname Type Vorm SLU: Eindtermen

Werkinfo

Periode 4

24

Domeinen:
Domein A Vaardigheden
Domein B Van persoon naar rechtspersoon
Domein C Interne organisatie en personeelsbeleid
Domein D Investeren en financieren
Domein E Marketing
Domein F Financieel beleid
Domein G Verslaggeving
Domein H Keuze-onderwerpen

Studielasturen:
115 SLU VWO 4
121 SLU VWO 5
204 SLU VWO 6
440 SLU VWO 4-5-6



Omschrijving

6 VWO SE-cijfer periode 4 Geen toetsweek

Examentraining

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T7
Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T8 t/m T13
Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen
Eindcijfer = $(SE + CE) / 2$

Methode:

Biologie voor Jou MAX Editie

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:

- Binas 6e editie
- Rekenmachine (niet grafisch)

Toets

Weging

Herkans

Soort

Tijdsduur

Afname

Type Vorm SLU:

Eindtermen

Werkinfo

Periode 4

25

A1/A9-A11/A16-M1/M4-M7-M8-O1/O3-O9-
P1/P4

Domeinen:

- Domein A Vaardigheden
- Domein B Zelfregulatie
- Domein C Zelforganisatie
- Domein D Interactie
- Domein E Reproductie
- Domein F Evolutie

Studielasturen:

- 140 SLU VWO 4
- 180 SLU VWO 5
- 160 SLU VWO 6
- 480 SLU VWO 4-5-6



Duits

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
4 VWO jaarcijfer periode 1 Geen toetsweek						Periode 1			33	
Text: Tschick Neue Kontakte Kapitel 1				Werkinfo						
4 VWO jaarcijfer periode 2 T1: Luistertoets I						Periode 1			33	
Luistertoets										
4 VWO jaarcijfer periode 2 T2: Video I	4VT2	1	Nee	Cijfer	70	Periode 2	V/g	S	33 (T1-T2)	B
Video: sich vorstellen Neue Kontakte Kapitel 1										
4 VWO jaarcijfer periode 3 T3: Leesstoets I	4VT2	1	Nee	Cijfer	3	Buiten TW	PO/n	POm	33 (T1-T2)	C2-D1-D2
Leesstoets										
4 VWO jaarcijfer periode 4 T4: Spreken argumentieren	4VT3	2	Nee	Cijfer	100	Periode 3	V/g	S	33 (T3)	A
Discussie (onderwerp eigen keuze)										
4 VWO jaarcijfer periode 4 T5: Grammatica-idioomtoets	4VT4	1	Nee	Cijfer	6	Periode 4	V/n	M	33 (T4-T5)	C1-C2
Grammatica + idioom Neue Kontakte Kapitel 1,2,3										
4 VWO jaarcijfer periode 5 T6: Brief I	4VT4	1	Nee	Cijfer	50	Periode 4	V/v	S	33 (T4-T5)	D1-D2
Neue Kontakte Kapitel 1-4 + Schriebtel										
4 VWO jaarcijfer periode 5 T7: Praxisopdracht en Video II	4VT5	1	Nee	Cijfer	50	Periode 5	V/n	CS	36 (T6-T7)	D1-D2
Video: Blog über Gesundheit und Schönheit Praxisopdracht: Neue Kontakte Kapitel 4										
5 VWO jaarcijfer periode 1 Geen toetsweek	4VT5	1	Nee	Cijfer	7	Periode 5	PO/n	POS	36 (T6-T7)	C1-C2
Neue Kontakte Kapitel 1 en 2										
5 VWO jaarcijfer periode 2 T8: Luistertoets II						Periode 1			33	
Luistertoets				Werkinfo						
5 VWO jaarcijfer periode 2 T9: Video III	5VT2	1	Nee	Cijfer	70	Periode 2	V/g	S	36 (T8-T9)	B
Video: Tator/Skilehrer Neue Kontakte Kapitel 2										
5 VWO jaarcijfer periode 3 T10: Präsentation Kölnthema	5VT2	1	Nee	Cijfer	5	Buiten TW	PO/n	POS	36 (T8-T9)	C1-C2-D1-D2
Präsentation Köln										
5 VWO jaarcijfer periode 4 T11: Brief II	5VT3	1	Nee	Cijfer	10	Periode 3	V/n	M	33 (T10)	C1-C2
Neue Kontakte Schriebtel										
5 VWO jaarcijfer periode 4 T12: Grammatica-idioomtoets	5VT4	1	Nee	Cijfer	100	Periode 4	V/n	S	33 (T11-T12)	D1-D2
Grammatica + idioom Neue Kontakte Kapitel 1,2,3										
5 VWO jaarcijfer periode 5 T13: Leesstoets II	5VT4	1	Nee	Cijfer	50	Periode 4	V/v	S	33 (T11-T12)	D1
Leesstoets										
6 VWO SE-cijfer periode 1 T14: Brief III	5VT5	2	Nee	Cijfer	100	Periode 5	V/n	S	33 (T13)	A
Neue Kontakte vwo Schriebtel										
6 VWO SE-cijfer periode 1 T15: Literatargeschichte	6SE1	1	Ja	Cijfer	100	Periode 1	S/n	S	36 (T14-T15)	D1-D2-F
Reader Literatargeschichte										
	6SE1	1	Ja	Cijfer	100	Periode 1	S	S	36 (T14-T15)	E3



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
6 VWO SE-cijfer periode 2 T16: Literatuur mündlich 4 boeken	6SE2	1	Ja	Cijfer	15	Periode 2	S/n	M	36 (T16-T17)	C1-C2-EL-E2
6 VWO SE-cijfer periode 3 T17: Luistertoets III Luistertoets	6SE3	1	Ja	Cijfer	70	Periode 3	S/g	S	36 (T16-T17)	B
6 VWO SE-cijfer periode 3 T18: Präsentation Großstadt Präsentation Großstadt	6SE3	1	Ja	Cijfer	20	Periode 3	S/n	M	36 (T18)	C1-C2-F
6 VWO SE-cijfer periode 4 Geen toetsweek Examentraining						Periode 4			36	

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T7
 Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T8 t/m T13
 Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen
 Eindcijfer = (SE + CE)/2

Kijk- en luistertoetsen Duits: T- week3; di 21-01-2025

Methode: Neue Kontakte 7e editie

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:

- schrijfvaardigheid: woordenboek NL>DU
- leesvaardigheid: woordenboek DU>NL
- luistervaardigheid: geen hulpmiddelen
- spreekvaardigheid: geen hulpmiddelen
- leesdossier: 4 leesboeken
- literatuur: geen hulpmiddelen

Domeinen:

- Domein A Leesvaardigheid
- Domein B Kijk- en luistervaardigheid
- Domein C Gespreksvaardigheid
- Domein D Schrijfvaardigheid
- Domein E Literatuur
- Domein F Oriëntatie op studie en beroep

Studielasturen:

- 168 SLU VWO 4
- 168 SLU VWO 5
- 144 SLU VWO 6
- 480 SLU VWO 4-5-6

Werkinfo



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
4 VWO jaarcijfer periode 1 T1: Levensloop H1 t/m H3; Rekonomie H2 t/m H3 Lesbrief Levensloop: H1 t/m H3 Rekonomie: H2 t/m H3	4VT1	1	Nee	Cijfer	50	Periode 1	V/n	S	24	A-E
4 VWO jaarcijfer periode 2 T2: Levensloop H1 t/m H5 Lesbrief Levensloop: H3 t/m H5	4SE2	1	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/v	S	24	A-E-J
4 VWO jaarcijfer periode 3 T3: Levensloop H6 t/m H7; Vraag en aanbod H1 t/m H3 Lesbrief Levensloop H6 t/m H7 Lesbrief Vraag en Aanbod: H1 t/m H3	4VT3	1	Nee	Cijfer	50	Periode 3	V/n	S	24	D-E
4 VWO jaarcijfer periode 4 T4: Vraag en aanbod H1 t/m H6 Lesbrief Vraag en Aanbod: H4 t/m H5	4SE4	2	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S/v	S	24	D
4 VWO jaarcijfer periode 5 T5: Hoofdstukken monetaire zaken Keuzeonderwerp: Monetaire Zaken	4VT5	1	Nee	Cijfer	50	Periode 5	V/v	S	24	H
5 VWO jaarcijfer periode 1 T6: Marktgedrag H1 t/m H2; Rekonomie; Keuzeonderwerp Lesbrief Marktgedrag: H1 t/m H2 Rekonomie Keuzeonderwerp	5VT1	1	Nee	Cijfer	50	Periode 1	V/n	S	36	A-D-E
5 VWO jaarcijfer periode 2 T7: Marktgedrag H1 t/m H4; Keuzeonderwerp Lesbrief Marktgedrag: H3 t/m H4 Keuzeonderwerp	5SE2	2	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/v	S	36	A1-A2-A3-A4-D-E-K
5 VWO jaarcijfer periode 3 T8a: Markresultaat en Overheidsinvloed H1 t/m H2; Keuzeonderwerp Lesbrief Markresultaat en Overheidsinvloed: H1 t/m H2 Lesbrief Vraag en Aanbod: H1 t/m H6 Keuzeonderwerp	5VT3	0,65	Nee	Cijfer	50	Periode 3	V/n	S	36 (T8a-T8b)	D-E-F-G
5 VWO jaarcijfer periode 3 T8b: PO Experiment. Gedragseconomie Lesbrief Gedragseconomie (selectie van periode 2 en 3)	5VT3	0,35	Nee	Cijfer		Periode 3	PO/n	S	36 (T8a-T8b)	A1-A2-A3-A4-A5-J
5 VWO jaarcijfer periode 4 T9: Markresultaat en Overheidsinvloed H1 t/m H4 Lesbrief Markresultaat en Overheidsinvloed : H1 t/m H4	5SE4	2	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S/n	S	36	A1-A2-A3-A4-D-E-F-G
5 VWO jaarcijfer periode 5 T10: Welvaart: H1 t/m H3 Lesbrief Welvaart: H1 t/m H3	5VT5	1	Nee	Cijfer	50	Periode 5	V/n	S	36	H
6 VWO SE-cijfer periode 1 T11: Welvaart H1 t/m H5; Economisch Beleid; Levensloop Lesbrief Levensloop: H1 t/m H7 Lesbrief Welvaart: H1 t/m H6 Lesbrief Economisch Beleid: H1 t/m H2	6SE1	2	Ja	Cijfer	100	Periode 1	S/v	S	45	A1-A2-A3-A4-A5-H
6 VWO SE-cijfer periode 2 T12: Economisch Beleid; Wereldeconomie H1 t/m H3; Welvaart Lesbrief Wereldeconomie: H1 t/m H3 Lesbrief Welvaart: H1 t/m H5 Lesbrief Economisch Beleid: H1 t/m H4	6SE2	2	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/v	S	45	A1-A2-A3-A4-A5-H-I
6 VWO SE-cijfer periode 3 T13: Wereldeconomie; Levensloop; Vraag en aanbod; Marktgedrag; Markresultaat en Ov Lesbrief Wereldeconomie (incl. H4) Lesbrief Levensloop Lesbrief Vraag en Aanbod Lesbrief Marktgedrag Lesbrief Markresultaat en Overheidsinvloed	6SE3	3	Ja	Cijfer	100	Periode 3	S/v	S	45	A1-A2-A3-A4-B-C-D-E-F-G-H-I



economie

Omschrijving

6 VWO SE-cijfer periode 4 Geen toetsweek

Examentraining

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T5
Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T6 t/m T10
Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen
Eindcijfer = (SE + CE)/2

Methode:
LWEO

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:

- Rekenmachine (niet grafisch)

Toets Weging Herkans Soort Tijdsduur Afname Type Vorm SLU: Eindtermen

Werkinfo

Periode 4

45

Domeinen:
Domein A Vaardigheden
Domein B Concept Schaarste
Domein C Concept Ruil
Domein D Concept Markt
Domein E Concept Ruilen over de tijd
Domein F Concept Samenwerken en onderhandelen
Domein G Concept Risico en informatie
Domein H Concept Welvaart en groei
Domein I Concept Goede tijden, slechte tijden
Domein J Onderzoek en experiment
Domein K Keuzeonderwerpen

Studielasturen:
120 SLU VWO 4
180 SLU VWO 5
180 SLU VWO 6
480 SLU VWO 4-5-6



Engels IB

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
4 VWO jaarcijfer periode 5 TF13: Grammatica/vocabulaire methodetoets New Headway grammar/vocabulaire	4FT5	0	Nee	Cijfer	50	Periode 5	F/n	S	60 (T12-TF13-T114)	C1-C2-D1-D2
4 VWO jaarcijfer periode 5 T114: IB-DP - assignments/eifort • Domain Analysis • Texts Kan als één of meerdere opdrachten worden afgenomen. De voortgang van IB zal worden beoordeeld op basis van I-S-G. Het resultaat wordt niet meegenomen in het VG /Segn.	4IB5			I-S-G		Buiten TW		S	60 (T12-TF13-T114)	E1-E2
5 VWO jaarcijfer periode 1 T15: Listening (vwo) Listening	5VT1	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	V/g	S	60 (T15-T16-T117)	B
5 VWO jaarcijfer periode 1 T16: Writing (guided textual analysis) English Language & Literature Writing proficiency IB Paper 1 Orientation	5VT1	1	Nee	Cijfer	100	Periode 1	V/n	S	60 (T15-T16-T117)	D1-D2
5 VWO jaarcijfer periode 1 T117: IB-DP - IB-DP - Reader Assignments + written task+ body of work 1 assignments • English Language & Literature • IB Domains De voortgang van IB zal worden beoordeeld op basis van I-S-G. Het resultaat wordt niet meegenomen in het VG /Segn.	5IB1			I-S-G		Buiten TW		S	60 (T18-TF19-T120)	E1-E2-D1-D2
5 VWO jaarcijfer periode 2 T18: Reading (vwo) Reading	5VT2	1	Nee	Cijfer	50	Periode 2	V/g	S	60 (T18-TF19-T120)	A
5 VWO jaarcijfer periode 2 TF19: Grammatica/vocabulaire methodetoets New Headway grammar/vocabulaire	5FT2	0	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	F/n	S	60 (T18-TF19-T120)	C1-C2-D1-D2
5 VWO jaarcijfer periode 2 T120: IB-DP - Reader Assignments + body of work 2 assignments • English Language & Literature • IB Domains De voortgang van IB zal worden beoordeeld op basis van I-S-G. Het resultaat wordt niet meegenomen in het VG /Segn.	5IB2			I-S-G		Buiten TW		S	60 (T18-TF19-T120)	E1-E2
5 VWO jaarcijfer periode 3 T21: Writing (literary analysis) English Language & Literature Writing proficiency IB Paper 2 Orientation	5VT3	1	Nee	Cijfer	100	Periode 3	V/n	S	60 (T21-T122)	D1-D2
5 VWO jaarcijfer periode 3 T122: IB-DP - Reader Assignments + Body of Work 3 assignments • English Language & Literature • IB Domains De voortgang van IB zal worden beoordeeld op basis van I-S-G. Het resultaat wordt niet meegenomen in het VG /Segn.	5IB3			I-S-G		Buiten TW		M	60 (T21-T122)	E1-E2
5 VWO jaarcijfer periode 4 T23: Reading (vwo) Reading	5VT4	1	Nee	Cijfer	50	Periode 4	V/g	S	SLU: 60 (T23-TF24-)	A
5 VWO jaarcijfer periode 4 TF24: Grammatica/vocabulaire methodetoets New Headway grammar/vocabulaire	5FT4	0	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	F/n	S	SLU: 60 (T23-TF24-)	C1-C2-D1-D2



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
5 VWO jaarcijfer periode 4 T125: IB-DP - Reader Assignments + Body of Work 4 assignments										
<ul style="list-style-type: none"> English Language & Literature IB Domains De voortgang van IB zal worden beoordeeld op basis van I-S-G. Het resultaat wordt niet meegenomen in het VG /SEgm.	5IB4			I-S-G		Buiten TW	S		SLU: 60 (T23-TF24- E1-E2-E3)	
5 VWO jaarcijfer periode 5 T126: Speaking (IB Individual Oral Commentary)										
English Language & Literature Voorbereiden Individual Oral Schooljaar 2023-2024 Mondeling wordt afgenomen in Juni/Juli 2024	5IB5			I-S-G	15	Buiten TW	M		60 (T126-T127)	C1-C2
5 VWO jaarcijfer periode 5 T127: IB-DP - Reader Assignments + individual Oral commentary										
<ul style="list-style-type: none"> English Language & Literature IB Domains De voortgang van IB zal worden beoordeeld op basis van I-S-G. Het resultaat wordt niet meegenomen in het VG /SEgm.	5IB5			I-S-G		Buiten TW	S		60 (T126-T127)	E1-E2
6 VWO SE-cijfer periode 1 T28: Schrijfvaardigheid										
New headway grammar/vocabulaire Literatuur Schrijfopdrachten Leesteksten	6SE1	1	Ja	Cijfer	100	Periode 1	S/v	C	65 (T28-TI-a)	D1-D2-F
6 VWO SE-cijfer periode 1 T1-a: IB-DP - Paper 2 voorbereiden										
English Language & Literature Paper 2 (Comparative Analysis) De voortgang van IB zal worden beoordeeld op basis van I-S-G. Het resultaat wordt niet meegenomen in het VG /SEgm.	6IB1			I-S-G		Buiten TW	S		65 (T28-TI-a)	C1-C2-E1-E2
6 VWO SE-cijfer periode 2 T29: Literatuur										
Literatuur Leesteksten Leesdossier Luistertoetsen Spreekopdrachten	6SE2	1	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/v	S	65 (T29-TIb-T30)	A-E1-E2-E3
6 VWO SE-cijfer periode 2 T1-b: IB-DP - Paper 1 voorbereiden										
English Language & Literature Paper 1 (Guided Text Analysis) De voortgang van IB zal worden beoordeeld op basis van I-S-G. Het resultaat wordt niet meegenomen in het VG /SEgm.	6IB2			I-S-G		Buiten TW	S		65 (T29-TIb-T30)	C1-C2-E1-E2
6 VWO SE-cijfer periode 3 T30: Luistertoets										
Literatuur Leesteksten Leesdossier Luistertoetsen Spreekopdrachten	6SE3	1	Ja	Cijfer	100	Buiten TW	S/B	S	65 (T29-TIb-T30)	B



Omschrijving

6 VWO SE-cijfer periode 3 T31: Spreekvaardigheid

Leesteksten
Leesdossier
Spreekopdrachten

6 VWO SE-cijfer periode 3 T32: Leesdossier

Leesteksten
Leesdossier
Spreekopdrachten

6 VWO SE-cijfer periode 3 TI-c: IB-DP - Paper 1 + Paper 2

- English Language & Literature - Paper 1 (Guided Text Analysis)
- English Language & Literature - Paper 2 (Comparative Analysis)

De voortgang van IB zal worden beoordeeld op basis van I-S-G. Het resultaat wordt niet meegenomen in het VG /SEgm.

6 VWO SE-cijfer periode 4 Geen toetsweek

Examentraining

6 VWO SE-cijfer periode 4 Geen toetsweek IB

Schooljaar 2024-2025
Paper 1: tijd en datum nog niet bekend
Paper 2: tijd en datum nog niet bekend
Het resultaat wordt niet meegenomen in het VG/SEgm.

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T114
Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T15 t/m T127
Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen
Eindcijfer EN = (SE + CE)/2
Eindcijfer IB-DP = Externe beoordeling (70%) + Interne beoordeling (30%)

Kijk- en luistertoetsen Engels:
T-week3: wo 22-01-2025

Toetsen van schrijfvaardigheid worden altijd op de computer (mediatheek) afgenomen.

Methode:

EN - Materialen van school
IB - Materialen van school

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen EN:

- grammatica/vocabulaire: geen hulpmiddelen
 - schrijfvaardigheid: woordenboek NL>EN, woordenboek EN>NL, grammaticaoverzicht
 - leesvaardigheid: woordenboek EN>NL
 - luistervaardigheid: geen hulpmiddelen
 - spreekvaardigheid: geen hulpmiddelen
 - leesdossier: 3 leesboeken elk met 2 onbeschreven bladwijzers, verder geen hulpmiddelen
 - literatuur: geen hulpmiddelen
- Toegestane hulpmiddelen bij toetsen IB:
- geen

Type Vorm SLU:

S/v M 65 (T31-T32-TIc) C1-C2-F

S/v M 65 (T31-T32-TIc) A-C2-E1

S 65 (T31-T32-TIc) C1-C2-E1-E2-E3

25

E

Studielasturen:
300 SLU VWO 4
300 SLU VWO 5
220 SLU VWO 6
820 SLU VWO 4-5-6

Domeinen:
Domein A Leesvaardigheid
Domein B Kijk-en luistervaardigheid
Domein C Gespreksvaardigheid
Domein D Schrijfvaardigheid
Domein E Literatuur
Domein F Oriëntatie op studie en beroep

Toetsen van schrijfvaardigheid worden altijd op de computer (mediatheek) afgenomen.

Methode:

EN - Materialen van school
IB - Materialen van school

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen EN:

- grammatica/vocabulaire: geen hulpmiddelen
 - schrijfvaardigheid: woordenboek NL>EN, woordenboek EN>NL, grammaticaoverzicht
 - leesvaardigheid: woordenboek EN>NL
 - luistervaardigheid: geen hulpmiddelen
 - spreekvaardigheid: geen hulpmiddelen
 - leesdossier: 3 leesboeken elk met 2 onbeschreven bladwijzers, verder geen hulpmiddelen
 - literatuur: geen hulpmiddelen
- Toegestane hulpmiddelen bij toetsen IB:
- geen



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
6 VWO SE-cijfer periode 4	Geen toetsweek									
Examentraining	Werkinfo									

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T5
 Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T6 t/m T11
 Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen
 Eindcijfer = (SE + CE)/2

Kijk- en luistertoetsen Frans: T-week3: ma 20-01-2025

Methode: SC = methode van het Schoonhovens College

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:

- schriftvaardigheid: woordenboek NL>FA, tekstboek référence (grammatica, briefconventies)
- leesvaardigheid: woordenboek FA>NL
- luistervaardigheid: geen hulpmiddelen
- spreekvaardigheid: geen hulpmiddelen
- literatuur: woordenboek FA>NL
- leesdossier: woordenboek FA>NL, gedichten, leesdossier

Domeinen:

- Domein A Leesvaardigheid
- Domein B Kijk- en luistervaardigheid
- Domein C Gespreksvaardigheid
- Domein D Schrijfvaardigheid
- Domein E Literatuur
- Domein F Oriëntatie op studie en beroep

Werkinfo

Periode 4

36

A

Studielasturen:
 120 SLU VWO 4
 180 SLU VWO 5
 180 SLU VWO 6
 480 SLU VWO 4-5-6



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
4 VWO jaarcijfer periode 1 T1: Tijdvak 1 en 2										
Tijdvak 1 en 2 • Prehistorie en Oudheid	4VT1	1	Nee	Cijfer	50	Periode 1	V/w	S	24	AB
4 VWO jaarcijfer periode 2 T2: Tijdvak 1 t/m 4										
Tijdvak 3 en 4 • Middeleeuwen	4SE2	1	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/v	S	24	AB
4 VWO jaarcijfer periode 3 T3: PO Thema 1										
Praktische Opdracht - Thema 1 • Niet-Europees onderwerp	4SE3	1	Nee	Cijfer		Periode 3	PO/n	S	24	C
4 VWO jaarcijfer periode 4 T4: Tijdvak 1 t/m 5										
Tijdvak 5 • 16e eeuw	4SE4	1	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S/v	S	24	AB
4 VWO jaarcijfer periode 5 T5: PO Thema 2										
Praktische Opdracht - Thema 2 • Discussie Midden Oosten (afsluiting in de toetsweek)	4SE5	1	Nee	Cijfer	100	Periode 5	PO/n	S	24	C
5 VWO jaarcijfer periode 1 T6: Tijdvak 5 t/m 6 en HC Steden en burgers in de lage landen										
Tijdvak 6 Historische Context (HC) • Steden en burgers in de lage landen	5VT1	1	Nee	Cijfer	100	Periode 1	V/v	S	35	AB
5 VWO jaarcijfer periode 2 T7: Tijdvak 1 t/m 7 en HC Steden/Burgers en Verlichting H1/H2										
Tijdvak 7 Historische Context (HC) • Verlichting - hoofdstuk 1 en 2	5SE2	2	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/v	S	35	AB
5 VWO jaarcijfer periode 3 T8: Tijdvak 7 t/m 8 en HC Verlichting										
Tijdvak 8 Historische Context (HC) • Verlichting - hoofdstuk 3	5VT3	1	Nee	Cijfer	100	Periode 3	V/v	S	35	AB
5 VWO jaarcijfer periode 4 T9: PO Thema 3 en domein E										
Praktische Opdracht - Thema 3 • Actueel conflict	5SE4	1	Nee	Cijfer		Periode 4	PO/n	S	25	C
5 VWO jaarcijfer periode 5 T10: Tijdvak 1 t/m 8, HC Steden/Burgers en HC Verlichting en Domein D										
Tijdvak 8 Tijdvak 9 Eerste Wereldoorlog en wereldcrisis Domein D: Parlementaire democratie	5SE5	2	Ja	Cijfer	100	Periode 5	S/v	S	35	ABD
5 VWO jaarcijfer periode 5 T11: PO Thema 4										
Praktische Opdracht - Thema 4 • Opdracht kenmerkende aspecten	5SE5	1	Nee	Cijfer		Periode 5	PO/n	S	15	C
6 VWO SE-cijfer periode 1 T12: Tijdvak 1 t/m 9, HC Steden/Burgers, HC Verlichting en HC4.1 Duitsland										
Tijdvak 9 Historische Context (HC) • Duitsland - HC4.1	6SE1	2	Ja	Cijfer	100	Periode 1	S/v	S	40	AB



Omschrijving

6 VWO SE-cijfer periode 2	T13: Tijdvak 10, HC Steden/Burgers, HC Verlichting en HC Duitsland	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
Tijdvak 10 Historische Context (HC) • Duitsland – HC4.2 en HC4.3	6SE2	2	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/v	S	40		ABE
6 VWO SE-cijfer periode 3	T14: Tijdvak 1 t/m 10, HC Steden/Burgers, HC Verlichting, HC Duitsland en HC China	6SE3	2	Ja	Cijfer	100	Periode 3	S/v	S	40	AB
Historische Context (HC) • China - HC3.1 t/m HC3.3	6SE4	1	Nee	Cijfer		Periode 4	PO/n	S	40		C
6 VWO SE-cijfer periode 4	T15: extra PO Thema 5 voor CM leerlingen					Periode 4				20	
Praktische Opdracht - Historische Vaardigheden Het programma van de C&M leerlingen bevat extra studielasturen en derhalve een extra thema.											
6 VWO SE-cijfer periode 4	Geen toetsweek EM/NT/NG leerlingen										
• Tijdvak 10 • Herhalen alle stof											

CM leerlingen

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T5
Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T6 t/m T11
Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen
Eindcijfer = (SE + CE)/2

EM/NT/NG leerlingen

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T5
Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T6 t/m T11
Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen, met uitzondering van T15
Eindcijfer = (SE + CE)/2

Methode:

Feniks, Tijdvakken en historische contexten

Domeinen:

Domein A Historisch besef
Domein B Oriëntatiekennis
Domein C Thema's
Domein D Geschiedenis van de rechtsstaat en van de parlementaire democratie
Domein E Oriëntatie op studie en beroep

Studielasturen CM leerlingen:
120 SLU VWO 4 CM
180 SLU VWO 5 CM
180 SLU VWO 6 CM
480 SLU VWO 4-5-6 CM

Studielasturen EM/NT/NG leerlingen:
120 SLU VWO 4 EM/NT/NG
180 SLU VWO 5 EM/NT/NG
140 SLU VWO 6 EM/NT/NG
440 SLU VWO 4-5-6 EM/NT/NG



Ichamelijke opvoeding

Toets Weging Herkans Soort Tijdsduur Afname Type Vorm SLU: Eindtermen

Omschrijving
6 VWO SE-cijfer periode 3 Geen toetsweek

Inhaalprogramma

Werkinfo

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T7
Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T8 t/m T14
Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen

Het schoolexamencijfer wordt uitgedrukt in O-V-G

Het programma LO wordt in het leerjaar afgerond (het programma moet minimaal met een V worden afgesloten)

Er is geen afsluitend Centraal Examen CE

Domeinen:
Domein A Vaardigheden
Domein B Bewegen
Domein C Bewegen en regelen
Domein D Bewegen en gezondheid
Domein E Bewegen en samenleving

Studielasturen:
069 SLU VWO 4
067 SLU VWO 5
024 SLU VWO 6
160 SLU VWO 4-5-6



natuurkunde

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
4 VWO jaarcijfer periode 1 T1: H1 (experiment Beweging is 10% van T1)										
Mechanica I	4VT1	1	Nee	Cijfer	50	Periode 1	V/n	S	25	A1/A4-A11/A15-C1.1-C1.2-C1.7-I1-I3
H1 Beweging (SLU: 15)										
Experiment Beweging (SLU: 10)										
• Experiment is niet herkansbaar.										
4 VWO jaarcijfer periode 2 T2: H1 en H2 (experiment Krachten is 10% van T2)										
Mechanica II	4SE2	2	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/v	S	30	A1/A4-A11/A15-C1.1/C1.5-C1.7-I1
H1 Beweging (SLU: 5)										
H2 Kracht en Beweging (SLU: 15)										
Experiment beweging (SLU: 10)										
• Experiment is niet herkansbaar.										
4 VWO jaarcijfer periode 3 T3: H3 (experiment Energie is 10% van T3)										
Mechanica III	4VT3	1	Nee	Cijfer	100	Periode 3	V/n	S	25	A1/A4-A11/A15-C2-I1
H3: Energie Omzettingen (SLU:15)										
Experiment Energie (SLU:10)										
• Experiment is niet herkansbaar.										
4 VWO jaarcijfer periode 4 T4: PO Biofysica										
Praktische Opdracht: Biofysica (SLU: 15)	4SE4	1	Nee	Cijfer		Periode 4	PO/n	S	15	A1/A15-G1**-I1/I3
H5 Biofysica										
4 VWO jaarcijfer periode 4 T5: H1, H2 en H3										
Mechanica IV	4SE4	2	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S/v	S	25	A1/A4-A11/A15-C1.1/C1.5-C1.7-C2
H1 Beweging (SLU: 5)										
H2 Kracht en Beweging (SLU: 5)										
H3 Energie Omzettingen (SLU: 15)										
4 VWO jaarcijfer periode 5 T6: H3 en H4 (experiment Elektriciteit is 10% van T6)										
Elektrodynamica I	4SE5	2	Ja	Cijfer	100	Periode 5	S/v	S	30	A1/A4-A11/A15-C2-D1-I1
H3 Energie Omzettingen (SLU: 5)										
H4 Elektrische Systemen (SLU: 20)										
Experiment Elektriciteit (SLU: 5)										
• Experiment is niet herkansbaar.										
5 VWO jaarcijfer periode 1 T7: PO Muziek en telecommunicatie										
Praktische Opdracht: Muziek en telecommunicatie (SLU: 15)	5SE1	1	Nee	Cijfer		Periode 1	PO/n	S	15	A1/A15-B1-I1/I3
H7 Trillingen en Golven										
5 VWO jaarcijfer periode 1 T8: H1, H2 en H7										
Trillingen en Golven I	5VT1	1	Nee	Cijfer	100	Periode 1	V/n	S	25	A1/A4-A11/A15-B1-C1.1/C1.5-C1.7
H1 Beweging (SLU: 5)										
H2 Kracht en Beweging (SLU: 5)										
H7 Trillingen en Golven (SLU: 15)										
5 VWO jaarcijfer periode 2 T9: H1, H4 en H8										
Elektrodynamica II	5SE2	2	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/v	S	25	A1/A4-A11/A15-C1.1-C1.2-C1.7-D1-D2
H1 Beweging (SLU 5)										
H4 Elektrische Systemen (SLU: 5)										
H8 Elektrische en magnetische velden (SLU: 15)										
5 VWO jaarcijfer periode 3 T10: PO Relativiteit										
Praktische Opdracht: Relativiteit (SLU 15)	5SE3	1	Nee	Cijfer		Periode 3	PO/n	S	15	A1/A15-F2**-I1/I3



Omschrijving

5 VWO Jaarcijfer periode 3 T8: Sollicitatieproject/Project Pitch en Schrijfdossier

Leerstof T8: Schrijfvaardigheid en Spreekvaardigheid

Toets 8a: Sollicitatieproject OF

Toets 8b: Project Pitch + Schrijfdossier

Toets 8a: Sollicitatieproject

- CV - (in de les) - weging 0,2

- Pitch (in de les) - weging 0,3

- Brief - 50 min (in de les) - weging 0,3

OF

Toets 8b: Project Pitch + Schrijfdossier

- Schrijfdossier met CV - (in lesen) - weging 0,7

- Pitch (in de les) - weging 0,3

5 VWO Jaarcijfer periode 3 DUOboek 1 lezen (voor T10/T11)

DUOboek 1 lezen

Werkinfo

Buiten TW (SP3)

E1

5 VWO Jaarcijfer periode 4 T9: Tekstbegrip, argumenteren en woordenschat

Leerstof T9:

NN Tekstbegrip en Argumenteren

NN Woordenschat

Ja

Cijfer

Periode 4

S/n S 35

A1-A2-A3-D

5 VWO Jaarcijfer periode 4 DUOboek 2 lezen (voor T10/T11)

DUOboek 2 lezen

Werkinfo

Buiten TW (SP4)

E1

5 VWO Jaarcijfer periode 5 T10: Duoboek

Leerstof T10:

Mondeling DUOboeken 1 en 2

Nee

Cijfer

10 pp in c

Buiten TW (SP5) S/n M 35 (T10-T11)

A1-A2-A3-B-D-E1-E2-E3

5 VWO Jaarcijfer periode 5 T11: Boekopdrachten

Leerstof T11:

Boekopdrachten

Nee

Cijfer

50

Buiten TW (SP5) S/n S 35 (T10-T11)

A1-A2-A3-C-E1-E2-E3

6 VWO SE-cijfer periode 1 Boekverwerking boek 1 (voor T14)

Leerstof Boekverwerking:

Boek 1 lezen en opdracht bij maken

Werkinfo

Buiten TW (GP1)

6 VWO SE-cijfer periode 1 T12: Debat

Leerstof T12:

Map aanleggen (o.a. 3 teksten pp)

Discussie/Debat

Actueel onderwerp

Nee

Cijfer

250/300

Periode 1 S/n M 50

A1-A2-A3-B-C-D-F

250/300 minuten (afhankelijk van aantal leerlingen per klas)

- 50 minuten per groep (mondeling)

- 50 minuten per groep (observatie)

- 50 minuten per groep (schriftelijk)



Omschrijving

6 VWO SE-cijfer periode 2 Boekverwerking boek 2 en 3 (voor T13)

Leerstof Boekverwerking:
Boek 2 en 3 lezen en opdrachten bij maken

Eindtermen

Buiten TW (6P2)

Type Vorm SLU:

Afname

Tijdsduur

Soort

Weging

Toets

Herkans

Werkinfo

Cijfer

Ja

0,5

Nee

Cijfer

100

6 VWO SE-cijfer periode 2 T13: Schrijfpdracht en Literatuur

Leerstof T13:
Schrijfvaardigheid
Literatuurgeschiedenis
Verhaalaspecten
Boek 1, 2 en 3

Eindtermen

Periode 2

S/n

CS

40

6SE2

2

Ja

Cijfer

100

Periode 2

S/n

CS

40

6 VWO SE-cijfer periode 2 T14: PO Boeken

Praktische Opdracht over de boeken van leerjaar 6 (boek 1, 2 en 3)

Eindtermen

Buiten TW (6P2)

PO/n

S

30

6SE2

0,5

Nee

Cijfer

100

Periode 3

S/v

S

50

6 VWO SE-cijfer periode 3 T15: CS Training en Woordenschat

Leerstof T15:
Examenbundel
Katern Examen
Katern Argumenteren
Katern Samenvatten
Katern Woordenschat

Eindtermen

Periode 3

S/v

S

50

6SE3

2

Ja

Cijfer

100

Periode 3

S/v

S

50

6 VWO SE-cijfer periode 4 Geen toetsweek

Examentraining

Eindtermen

Periode 4

10

10

10

6SE3

2

Ja

Cijfer

100

Periode 3

S/v

S

50

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T5

Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T6 t/m T11

Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen

Eindcijfer = (SE + CE)/2

Methoden:
Nieuw Nederlands

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:
• woordenboek NL

Eindtermen

Periode 4

10

10

10

6SE3

2

Ja

Cijfer

100

Periode 3

S/v

S

50

Domeinen:
Domein A Leesvaardigheid
Domein B Mondelinge taalvaardigheid
Domein C Schrijfvaardigheid
Domein D Argumentatieve vaardigheden
Domein E Literatuur
Domein F Oriëntatie op studie en beroep

Eindtermen

Periode 4

10

10

10

6SE3

2

Ja

Cijfer

100

Periode 3

S/v

S

50

Studielasturen:
135 SLU VWO 4
165 SLU VWO 5
180 SLU VWO 6
480 SLU VWO 4-5-6

Eindtermen

Periode 4

10

10

10

6SE3

2

Ja

Cijfer

100

Periode 3

S/v

S

50



Profielwerkstuk

Omschrijving

6 VWO SE-cijfer periode 3 PWS inleveren en presenteren

Het schoolexamen vwo omvat mede een profielwerkstuk. Het profielwerkstuk is een uitgebreid onderzoek dat je verricht bij een van de CE-vakken uit je vakkenpakket. Het onderzoek beslaat 80 slu's (studielasturen) en voer je uit tussen periode 4 in VWO5 en periode 3 in VWO6.

Het PWS bestaat uit een werkstuk, een presentatie daaronder inbegrepen, waarin kennis, inzicht en vaardigheden aan de orde komen die van betekenis zijn in het door de kandidaat gekozen profiel.

De leerling levert bij twee docenten een voorstel in voor een onderwerp van een profielwerkstuk.

Er zijn zeven beoordelingsmomenten:

- 1) PWS Voorstel 25 april 2024 vóór 9u (=step 1)
- 2) Plan van Aanpak (PvA) 13 juni 2024 (=step 2)
- 3) Praktische Component Check 26 september 2024 (=step 3)
- 4) Werkdocument met Schrijfplan 21 november 2024 (=step 4)
- 5) Concept Verslag (geschreven op PWS-schrijfdag) 19 december 2024 (=step 5)
- 6) Definitieve Profielwerkstuk 6 maart 2025 (=step 6)
- 7) Presentatie 27 maart 2025 (=step 7)

Al deze stappen worden met punten beoordeeld. Totaal zijn er 100 punten te scoren; delen door 10 geeft het uiteindelijke eindcijfer voor je PWS, dat (afgerond) meetelt in het combinatiecijfer.

Verdere regels:

- bij een score lager dan 10 punten wordt het cijfer 1,0 toegekend;
- voor het profielwerkstuk moet minimaal een 3,5 (= 35 punten) behaald worden om te kunnen slagen voor je eindexamen;
- de presentatie is verplicht: zonder de presentatie kan er geen eindcijfer gegeven worden.

Het profielwerkstuk wordt beoordeeld met een cijfer, dat onderdeel uitmaakt van het combinatiecijfer. Je cijfers voor het PWS, ML/SS, CKV/A&C en AV/AS vormen het combinatiecijfer.

Aan de kandidaten worden schriftelijk richtlijnen en beoordelingscriteria ter hand gesteld voor het maken van een profielwerkstuk.

Ter berekening van het eindcijfer voor het examen wordt dit cijfer samen met de cijfers voor ML/SS, CKV/A&C en AV/AS opgenomen in een combinatiecijfer (allen weging 1).

Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
-------	--------	---------	-------	-----------	--------	------	------	------	------------

6SE3	1	Nee	Cijfer					80	
------	---	-----	--------	--	--	--	--	----	--

Studielasturen:
SLU 5/6 VWO 80 uur



scheikunde

Omschrijving Toets Weging Herkans Soort Tijdsduur Afname Type Vorm SLU: Eindtermen

6 VWO SE-cijfer periode 4 Geen toetsweek									
Examentraining (SLU: 25)									
Omschrijving					Werkinfo		25		

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T5
 Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T6 t/m T10
 Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen
 Eindcijfer = (SE + CE)/2

Methode:
 Chemie, 7e editie

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:

- Niet-grafische rekenmachine
- Binas 6e editie

Domeinen:
 Domein A Vaardigheden
 Domein B Stoffen en materialen in de chemie
 Domein C Chemische processen en behoudswetten
 Domein D Ontwikkelen van chemische kennis
 Domein E Innovatie en chemisch onderzoek
 Domein F Industriële (chemische) processen
 Domein G Maatschappij, chemie en technologie

Studielasturen:
 140 SLU VWO 4
 180 SLU VWO 5
 120 SLU VWO 6
 440 SLU VWO 4-5-6



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
4 VWO jaarcijfer periode 1 T1: Rule of Law	4SE1	1	Ja	Cijfer	50	Periode 1	S/n	S	20	B1-B2-B3
Rule of Law										
4 VWO jaarcijfer periode 2 T2: PA1 - Political debate	4SE2	1	Nee	Cijfer		Buiten TW	PO/n	M	20	A1-A2
Practical Assignment 1 Political debate										
4 VWO jaarcijfer periode 2 T3: Parliamentary Democracy	4SE2	1	Ja	Cijfer	50	Periode 2	S/n	S	20	C1-C2-C3
Parliamentary Democracy										
4 VWO jaarcijfer periode 3 T4: Pluralist Society	4SE3	1	Ja	Cijfer	50	Periode 3	S/n	S	20	E1-E2-E3-E4
Pluralist Society T4: Herkansbaar in periode 4* T4 en T5 zijn beide herkansbaar in periode 4. Uit alle in periode 4 herkansbare toetsen (van deze en andere vakken) kan de leerling er uiteraard slechts 1 kiezen.										
4 VWO jaarcijfer periode 4 T5: Welfare State	4SE4	1	Ja	Cijfer	50	Periode 4	S/n	S	20	D1-D2-D3-D4
Welfare State T4 en T5 zijn beide herkansbaar in periode 4. Uit alle in periode 4 herkansbare toetsen (van deze en andere vakken) kan de leerling er uiteraard slechts 1 kiezen.										
4 VWO jaarcijfer periode 5 T6: PA2 - Analysis of a social problem	4SE5	1	Nee	Cijfer		Buiten TW	PO/n	CSM	20	A1-A2
Practical Assignment 2 Analysis of a social problem										

Social Studies is in T-VWO 4 afgerond.
Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T6

Schoolexamen cijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen
Ter berekening van het eindcijfer voor het examen wordt dit cijfer samen met de cijfers voor het PWS, A&C en AS opgenomen in een combinatiecijfer (alleen weging 1).

Methoden:
Getting to know Dutch Society

Studielasturen:
120 SLU VWO 4
000 SLU VWO 5
000 SLU VWO 6
120 SLU VWO 4-5-6



tekenen

6 VWO (cohort 2022-2025)

Onschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
4 VWO jaarcijfer periode 1	T1.1: Griekse en Romeinse kunst									
Theorie										
Griekse en Romeinse kunst	4VT1	1	Nee	Cijfer	50	Periode 1	V/n	S	28 (T1.1-T1.2)	A1
4 VWO jaarcijfer periode 1	T1.2: PO Reproductieve technieken en verbeelding									
Praktijkopdrachten										
Reproductieve technieken en verbeelding	4SE1	2	Nee	Cijfer		Periode 1	PO/n	PO	28 (T1.1-T1.2)	A2-B-C
4 VWO jaarcijfer periode 2	T2.1: Kunstgeschiedenis Middeleeuwen									
Theorie										
Kunstgeschiedenis Middeleeuwen	4VT2	1	Nee	Cijfer	100	Periode 2	V/n	S	28 (T2.1-T2.2)	A1
4 VWO jaarcijfer periode 2	T2.2: PO Reproductieve technieken en verbeelding									
Praktijkopdrachten										
Reproductieve technieken en verbeelding	4SE2	2	Nee	Cijfer		Periode 2	PO/n	PO	28 (T2.1-T2.2)	A2-B-C
4 VWO jaarcijfer periode 3	T3.2: PO Persoonlijke verbeelding van een thema									
Praktijkopdrachten										
Persoonlijke verbeelding van een thema	4SE3	2	Nee	Cijfer		Periode 3	PO/n	PO	26	A2-B-C
4 VWO jaarcijfer periode 4	T4.1: Renaissance en Barok									
Theorie										
Renaissance en Barok	4SE4	1	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S/n	S	28 (T4.1-T4.2)	A1
4 VWO jaarcijfer periode 4	T4.2: PO Persoonlijke verbeelding van een thema									
Praktijkopdrachten										
Persoonlijke verbeelding van een thema	4SE4	2	Nee	Cijfer		Periode 4	PO/n	PO	28 (T4.1-T4.2)	A2-B-C
4 VWO jaarcijfer periode 5	T5.1: Kunstgeschiedenis 1790-1850									
Theorie										
Kunstgeschiedenis 1790-1850	4SE5	1	Ja	Cijfer	100	Periode 5	S/n	S	28 (T5.1-T5.2)	A1
4 VWO jaarcijfer periode 5	T5.2: PO Reproductieve technieken en verbeelding									
Praktijkopdrachten										
Reproductieve technieken en verbeelding	4SE5	2	Nee	Cijfer		Periode 5	PO/n	PO	28 (T5.1-T5.2)	A2-B-C
5 VWO jaarcijfer periode 1	T6.1: Kunstgeschiedenis 1790-1910									
Theorie										
Kunstgeschiedenis 1790-1910	5VT1	1	Nee	Cijfer	100	Periode 1	V/n	S	38 (T6.1-T6.2)	A1
5 VWO jaarcijfer periode 1	T6.2: PO Reproductieve technieken en verbeelding									
Praktijkopdrachten										
Reproductieve technieken en verbeelding	5SE1	2	Nee	Cijfer		Periode 1	PO/n	PO	38 (T6.1-T6.2)	A2-B-C
5 VWO jaarcijfer periode 2	T7.1: Kunstgeschiedenis 1910-1950									
Theorie										
Kunstgeschiedenis 1910-1950	5SE2	1	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/n	S	38 (T7.1-T7.2)	A1
5 VWO jaarcijfer periode 2	T7.2: PO Persoonlijke verbeelding van een thema									
Praktijkopdrachten										
Persoonlijke verbeelding van een thema	5SE2	2	Nee	Cijfer		Periode 2	PO/n	PO	38 (T7.1-T7.2)	A2-B-C
5 VWO jaarcijfer periode 3	T8.2: PO Persoonlijke verbeelding van een thema									
Praktijkopdrachten										
Persoonlijke verbeelding van een thema	5SE3	2	Nee	Cijfer		Periode 3	PO/n	PO	34	A2-B-C



tekenen

Onschrijving

6 VWO SE-cijfer periode 4 Geen toetsweek

Examentraining

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T5

Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T6 t/m T10

Het SE-cijfer is het gewogen gemiddelde van de SE-toetsen en praktijkopdrachten van 4, 5, 6 VWO.

Er is een praktisch schoolexamen (CPE). Dit behelst een deel van de

praktijkopdrachten van klas 6. Het CPE is onderdeel van het centraal examen.

Centraal examencijfer CE wordt voor de helft bepaald door het cijfer van het CPE en

voor de helft door het cijfer van het CSE (Centraal Schriftelijk Eindexamen).

Eindcijfer = $(SE + CE)/2$

Methode:

SC = methode van het Schoonhovens College

Toets Weging Herkans Soort Type Vorm SLU: Eindtermen

Werkinfo

Periode 4

27

Studielasturen:

138 SLU VWO 4

186 SLU VWO 5

156 SLU VWO 6

480 SLU VWO 4-5-6

Domeinen:

Domein A Vaktheorie

Domein B Praktijk

Domein C Oriëntatie op studie en beroep



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
4 VWO jaarcijfer periode 1 Hoofdstuk 1 + 2.1 t/m 2.3	4VT1	1	Nee	Cijfer	50	Periode 1	V/n	S	40	A1-A2-A3-B1-C1-C2-E1-E2-E3-E6
4 VWO jaarcijfer periode 2 Hoofdstuk 1 t/m 3	4VT2	1	Nee	Cijfer	100	Periode 2	V/n	S	40	A1-A2-A3-B1-C1-C2-E1-E2-E3-E6
4 VWO jaarcijfer periode 3 Hoofdstuk 1 t/m 4	4VT3	1	Nee	Cijfer	50	Periode 3	V/n	S	40	A1-A2-A3-B1-B2-C1-C2-E1-E2-E3-E6
4 VWO jaarcijfer periode 4 Hoofdstuk 1 t/m 5	4SE4	1	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S/n	S	40	A1-A2-A3-B1-C1-C2-E1-E2-E3-E6
4 VWO jaarcijfer periode 5 Hoofdstuk 6	4VT5	1	Nee	Cijfer	50	Periode 5	V/n	S	32	A1-A2-A3-B1-B2-E4
4 VWO jaarcijfer periode 5 Praktische Opdracht Combinatie AV/AS en WA	4SE5	1	Nee	Cijfer		Periode 5	PO/n	S	8	A1-A2-A3-E1-E2-E3-E6-E7-F
5 VWO jaarcijfer periode 1 Hoofdstuk 4+6+9	5VT1	1	Nee	Cijfer	50	Periode 1	V/n	S	40	A1-A2-A3-B1-B2-E4-E5
5 VWO jaarcijfer periode 2 Hoofdstuk 2+7	5SE2	1	Nee	Cijfer	100	Periode 2	PO/n	C	40	A1-A2-A3-E1-E2-E3-E6-E7-F
5 VWO jaarcijfer periode 3 Hoofdstuk 8	5VT3	1	Nee	Cijfer	50	Periode 3	V/n	S	40	A1-A2-A3-B1-D2-D3
5 VWO jaarcijfer periode 4 Hoofdstuk 4+6+9+11	5SE4	1	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S/n	S	32	A1-A2-A3-B1-B2-E4-E5
5 VWO jaarcijfer periode 4 Praktische Opdracht Combinatie AV/AS en WA	5SE4	1	Nee	Cijfer		Periode 4	PO/n	S	8	A1-A2-A3-F
5 VWO jaarcijfer periode 5 Hoofdstuk 1+10	5VT5	1	Nee	Cijfer	50	Periode 5	V/n	S	40	A1-A2-A3-B1-C1-C2
6 VWO SE-cijfer periode 1 Hoofdstuk 12 en 13	6SE1	2	Ja	Cijfer	100	Periode 1	S/n	S	40	A1-A2-A3-B1-C1-C2-D1-D2-D3
6 VWO SE-cijfer periode 2 Hoofdstuk 12 en 13	6SE2	3	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/n	S	40	A1-A2-A3-B1-C1-C2-D1-D2-D3



wiskunde A

6 VWO (cohort 2022-2025)

Omschrijving

6 VWO SE-cijfer periode 3 T15; Hoofdstuk 12+13+14

Hoofdstuk 12+13+14

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T6
 Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T7 t/m T12
 Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen
 Eindcijfer = $(SE + CE) / 2$

Methode:

Getal & Ruimte

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:

- Grafische rekenmachine

Toets	Weging	Herkans Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
6SE3	3	Ja	Cijfer	150	Periode 3	S/n	S 40	A1-A2-A3-B1-C1-C2-D1-D2-D3

Domeinen:

- Domein A Vaardigheden
- Domein B Algebra en tellen
- Domein C Verbanden
- Domein D Verandering
- Domein E Statistiek en kansrekening
- Domein F Keuzeonderwerpen

Studielasturen:

- 200 SLU VWO 4
- 200 SLU VWO 5
- 120 SLU VWO 6
- 520 SLU VWO 4-5-6



wiskunde B

Omschrijving

6 VWO SE-cijfer periode 4 Geen toetsweek

Examentraining

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T5
Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T6 t/m T10
Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen
Eindcijfer = $(SE + CE) / 2$

Methode:

Getal & Ruimte

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:

- Grafische rekenmachine

Toets

Domeinen:

- Domein A Vaardigheden
- Domein B Formules, functies en grafieken
- Domein C Differentiaal- en integraalrekening
- Domein D Goniometrische functies
- Domein E Meetkunde met coördinaten
- Domein F Keuzesonderwerpen

Weging

Herkans

Soort

Form SLU:

Eindtermen

Werkinfo

Periode 4

60

Studielasten:

- 210 SLU VWO 4
- 210 SLU VWO 5
- 180 SLU VWO 6
- 600 SLU VWO 4-5-6



wiskunde C

6 VWO (cohort 2022-2025)

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
4 VWO jaarcijfer periode 1 Hoofdstuk 1 + 2.1 t/m 2.3	4VT1	1	Nee	Cijfer	50	Periode 1	V/n	S	40	A1-A2-A3-B1-C-D-E1-E2-E3
4 VWO jaarcijfer periode 2 Hoofdstuk 1 t/m 3	4VT2	1	Nee	Cijfer	100	Periode 2	V/n	S	40	A1-A2-A3-B1-C-D-E1-E2-E3
4 VWO jaarcijfer periode 3 Hoofdstuk 1 t/m 4	4VT3	1	Nee	Cijfer	50	Periode 3	V/n	S	40	A1-A2-A3-B1-B2-C-D-E1-E2-E3
4 VWO jaarcijfer periode 4 Hoofdstuk 1 t/m 5	4SE4	1	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S/n	S	40	A1-A2-A3-B1-C-D-E1-E2-E3
4 VWO jaarcijfer periode 5 Hoofdstuk 6	4VT5	1	Nee	Cijfer	50	Periode 5	V/n	S	32	A1-A2-A3-B1-B2-E4
4 VWO jaarcijfer periode 5 Praktische Opdracht Combinatie AV/AS en WA	4SE5	1	Nee	Cijfer		Periode 5	PO/n	S	8	A1-A2-A3-B1-E1-E2-E3-E6-H
5 VWO jaarcijfer periode 1 Hoofdstuk 4+6+9	5VT1	1	Nee	Cijfer	50	Periode 1	V/n	S	40	A1-A2-A3-B1-B2-E4-E5
5 VWO jaarcijfer periode 2 Hoofdstuk 2+7	5SE2	1	Ja	Cijfer	100	Periode 2	PO/n	C	40	A1-A2-A3-B1-E1-E2-E3-E6-H
5 VWO jaarcijfer periode 3 Hoofdstuk 8	5VT3	1	Nee	Cijfer	50	Periode 3	V/n	S	40	A1-A2-A3-B1-G
5 VWO jaarcijfer periode 4 Hoofdstuk 4+6+9+11	5SE4	1	Nee	Cijfer	100	Periode 4	S/n	S	32	A1-A2-A3-B1-B2-E4-E5-F
5 VWO jaarcijfer periode 4 Praktische Opdracht Combinatie AV/AS en WA	5SE4	1	Nee	Cijfer		Periode 4	PO/n	S	8	A1-A2-A3-B1-E1-E2-E3-E6-H
5 VWO jaarcijfer periode 5 Hoofdstuk 1+10	5VT5	1	Nee	Cijfer	50	Periode 5	V/n	S	40	A1-A2-A3-B1-C-D-E1-E2-E3
6 VWO SE-cijfer periode 1 Hoofdstuk 12+13	6SE1	2	Ja	Cijfer	100	Periode 1	S/n	S	20	A1-A2-A3-B1-C1-C2-D1-D2-D3
6 VWO SE-cijfer periode 2 Hoofdstuk 12+13	6SE2	3	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/n	S	30	A1-A2-A3-B1-C1-C2-D1-D2-D3-G



wiskunde C

Omschrijving

6 VWO SE-cijfer periode 3 T15: Hoofdstuk 12+13+14

Hoofdstuk 12+13+14

Jaarcijfer leerjaar 4 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T6
 Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T7 t/m T12
 Schoolexamen cijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen
 Eindcijfer = $(SE + CE)/2$

Methode:
 Getal & Ruimte

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:
 • Grafische rekenmachine

Toets Weging Herkans Soort Tijdsduur Afname Type Vorm SLU: Eindtermen

6SE3 3 Ja Cijfer 150 Periode 3 S/n S 30 A1-A2-A3-B1-C1-C2-D1-D2-D3-F-G

Domeinen:
 Domein A Vaardigheden
 Domein B Algebra en tellen
 Domein C Verbanden
 Domein D Veranderingen
 Domein E Statistiek en kansrekening
 Domein F Logisch redeneren
 Domein G Vorm en ruimte
 Domein H Keuzeonderwerpen

Studielasturen:
 200 SLU VWO 4
 200 SLU VWO 5
 080 SLU VWO 6
 480 SLU VWO 4-5-6

wiskunde D

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	SLU:	Eindtermen
5 VWO jaarcijfer periode 1 T1: Hoofdstuk 1+3.1+3.2 Hoofdstuk 1+3.1+3.2 Combinatoriek, kansrekenen	5VT1	1	Nee	Cijfer	50	Periode 1	V/n	S	48	A1-A2-A3-B1-2
5 VWO jaarcijfer periode 2 T2: Hoofdstuk 3+4 Hoofdstuk 3+4 Kansrekenen, matrices	5SE2	1	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/n	S	48	A1-A2-A3-B1-B2-C1-G
5 VWO jaarcijfer periode 3 T3: Hoofdstuk 2+6 Hoofdstuk 2+6 Discrete wiskunde	5VT3	1	Nee	Cijfer	50	Periode 3	V/n	S	48	A1-A2-A3-C1-C3
5 VWO jaarcijfer periode 4 T4: Hoofdstuk 6+8 Hoofdstuk 6+8 Discrete wiskunde, meetkunde	5SE4	1	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S/n	S	48	A1-A2-A3-C1-C3-D3-D4
5 VWO jaarcijfer periode 5 T5: Hoofdstuk 7 Hoofdstuk 7 Bewijzen	5VT5	1	Nee	Cijfer	50	Periode 5	V/n	S	48	D1-F
6 VWO SE-cijfer periode 1 T6: Hoofdstuk 10+16 Hoofdstuk 10+16 Complexe getallen	6SE1	1	Ja	Cijfer	100	Periode 1	S/n	S	65	A1-A2-A3-E1-E2
6 VWO SE-cijfer periode 2 T7: Hoofdstuk 11+13+15 Hoofdstuk 11+13+15 Van alles wat	6SE2	1	Ja	Cijfer	100	Periode 2	S/n	S	65	A1-A2-A3-C2-C3-D1-D2-F
6 VWO SE-cijfer periode 3 T8: Hoofdstuk 12+14 Hoofdstuk 12+14 Statistiek	6SE3	1	Ja	Cijfer	100	Periode 3	S/n	S	70	A1-A2-A3-B2-B3-B4-B5-B6-B7
6 VWO SE-cijfer periode 4 Geen toetsweek Examentraining						Periode 4				

Jaarcijfer leerjaar 5 = het gewogen gemiddelde van T1 t/m T5
Schoolexamencijfer = het gewogen gemiddelde van alle SE-toetsen
Endcijfer = SEgem

Methode:
Getal & Ruimte

Togestane hulpmiddelen bij toetsen:
• Grafische rekenmachine

Domeinen:
Domein A Vaardigheden
Domein B Kansrekening en statistiek
Domein C Dynamische systemen
Domein D Meetkunde
Domein E Complexe getallen
Domein F Wiskunde in wetenschap
Domein G Keuzeonderwerpen

Studielasturen:
000 SLU VWO 4
240 SLU VWO 5
200 SLU VWO 6
440 SLU VWO 4-5-6