



5 Vwo

OOSTERLICHT
college

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING

SCHOOLJAAR 2025-2026

COHORT 2024-2027

PTA KALENDER 2025-2026

let op: data hieronder genoemd zijn onder voorbehoud van wijzigingen.

week	datum	omschrijving
36	1 sept	ma 1: startdag, geen les
		di 2: startdag mentorklassen, geen les
37	8 sept	
38	15 sept	do 18: PWS startdag H5/V6
		vr 19: LOB dag H4,V5,V6
39	22 sept	spaceweek H4, V4; activiteitenweek 1
40	29 sept	
41	6 okt	
42	13 okt	
43	20 okt	herfstvakantie
44	27 okt	
45	3 nov	toetsweek 1: ma 3/11 t/m ma 10/11
46	10 nov	do 13: OC Festival, geen les
		do 13: inhaaldag toetsweek 1
		vr 14: oud leerlingen markt
47	17 nov	
48	24 nov	ma 24: deadline cijfers P1 (08:00)
		wo 26: aanmelden herkansingen P1 (H5 en V6)
49	1 dec	herkansingen P1 (H5 en V6)
50	8 dec	
51	15 dec	
	16 dec	PWS presentaties H5/V6
52	22 dec	kerstvakantie
1	29 dec	kerstvakantie
2	5 jan	ma 5: jaaropening, geen les
3	12 jan	toetsweek 2: wo 14/1 t/m do 22/1
4	19 jan	vr 23: voorbereiden Open Huis ('s middags geen les)
		vr 23: inhaaldag toetsweek 2
		za 24: Open Huis
5	26 jan	activiteitenweek 2
6	2 feb	do 5: deadline cijfers P2 (08:00)
7	9 feb	wo 11: deadline aanmelden herkansingen P2 (voor 12:00)
		do 12: herkansingen P2 (1e 3 uur)
8	16 feb	voorjaarsvakantie
9	23 feb	ma 23: studiedag, geen les
		wo 25: herkansingen P2 (1e 3 uur)
10	2 mrt	
11	9 mrt	
12	16 mrt	
13	23 mrt	toetsweek 3: ma 23/3 t/m ma 30/3
14	30 mrt	vr 3: Goede Vrijdag, paasvieringen
		vr 3: inhaaldag toetsweek 3
15	6 april	ma 6: 2e Paasdag, geen les
		di 7: deadline cijfers P3 H5,V6 (08:00)
		di 7: deadline aanmelden herkansingen P3 H5,V6 (voor 12:00)
		do 9: herkansingen P3 H5,V6 (1e 3 uur)

PTA KALENDER 2025-2026

week	datum	omschrijving
16	13 april	ma 13: deadline cijfers P3 H4,V4,V5 (08:00)
		ma 13: deadline alle cijfers H5,V6 (08:00)
		ma 13: cijfercontrole leerlingen H5,V6
		deze week: examentrainingen H5,V6
		vr 17: examenstunt, laatste lesdag H5,V6
17	20 april	meivakantie
18	27 april	meivakantie
19	4 mei	ma 4: examentraining H5,V6
		di 5: bevrijdingsdag, geen les
		vr 8: aanvang CE tijdvak 1 (t/m 26 mei)
20	11 mei	do 14: Hemelvaartsdag, geen les
		vr 15: studiedag, geen les
21	18 mei	
22	25 mei	ma 25: 2e Pinksterdag, geen les
		di 26: laatste dag CE tijdvak 1
		vr 29: examengala
23	1 juni	
24	8 juni	do 11: uitslag CE tijdvak 1
25	15 juni	di 16: aanvang CE tijdvak 2 (t/m 23 juni)
26	22 juni	toetsweek 4: ma 22/6 t/m ma 29/6
27	29 juni	di 30: uitslag CE tijdvak 2
		do 2: inhaaldag toetsweek 4
28	6 juli	ma 6: deadline cijfers P4 (08:00)
		ma 6: aanmelden herkansingen P4 H4,V4,V5 (12:00)
		di 7: diploma uitreiking H5 ('s avonds) en V6 ('s middags)
		wo 8: herkansingen H4,V4,V5 (1e 3 uur)
		vr 10: deadline alle cijfers H4,V4,V5 (08:00)
29	13 juli	
30	20 juli	zomervakantie

TOELICHTING BIJ DIT PTA

In het PTA maken we onderscheid tussen verschillende soorten toetsen:

- T-toets** een (schriftelijke) toets die meetelt voor het schoolexamen. De meeste T-toetsen worden afgenomen in een toetsweek. In het PTA staat aangegeven of een T-toets herkansbaar is.
- P-toets** is een praktische toets of opdracht. Dit kan bijvoorbeeld een verslag zijn, of een toets waarin een practicum wordt uitgevoerd dat beoordeeld wordt, of een mondeling. Ook het cijfer voor een P-toets telt mee voor het schoolexamen. In het PTA staat aangegeven of een P-toets herkansbaar is.
- H-toets** is een handelingsdeel. Een handelingsdeel is een onderdeel van het school-examen dat voldoende moet worden afgerond. Een handelingsdeel wordt beoordeeld met onvoldoende, voldoende of goed. Als de beoordeling onvoldoende is moet een aanvulling worden gedaan om alsnog de beoordeling voldoende te verkrijgen.
- R-toets** is een toets die niet meetelt voor het schoolexamen. Het cijfer telt uitsluitend mee voor het overgangsrapport. In het PTA staat aangegeven of een R-toets herkansbaar is.

Voor elke toets (maar uitdrukkelijk ook voor H-toetsen en P-toetsen) geldt: de gestelde deadline in het PTA en door de docent is bindend. Het is een (examen)eis hieraan te voldoen. Wanneer de toets of opdracht niet op de gestelde deadline is uitgevoerd, wordt dit aangemerkt als een onregelmatigheid rondom het examen. Daarop kunnen maatregelen worden getroffen. Welke dat zijn is terug te vinden in het examenreglement.

De kaders / richtlijnen voor een praktische opdracht of een handelingsdeel worden tijdig schriftelijk gecommuniceerd. Dit kan op papier, via de mail, Magister of Teams.

COMBINATIECIJFER

Het combinatiecijfer telt als één cijfer mee voor de slaag-zakregeling van het examen en dus ook voor de overgang van leerjaar 4 naar 5. Hiervoor worden de eindcijfers van de betrokken vakken eerst afgerond op een geheel cijfer. Vervolgens vormt het gemiddelde van de tot dan toe behaalde onderdelen het combinatiecijfer. Het combinatiecijfer bestaat uit de onderdelen maatschappijleer, CKV en het profielwerkstuk. Voor gymnasiumleerlingen bestaat het combinatiecijfer uit de onderdelen maatschappijleer en het profielwerkstuk.

PLANNING

Bij elke toets in het PTA staat aangegeven in welke periode deze wordt afgenomen. Toetsen die in een toetsweek worden afgenomen zijn gemarkeerd met de toevoeging (tw) in de kolom 'periode'. De docent maakt met de klas afspraken over de afnamedata van toetsen die niet in een toetsweek worden afgenomen.

DOMEINEN

Het PTA vermeldt bij elke toets welk (sub)domein of welke (sub)domeinen uit het examenprogramma in deze toets worden getoetst. Meer informatie over de domeinen is terug te vinden in de syllabus voor het betreffende vak. Alle syllabi zijn terug te vinden op <https://www.examenblad.nl>.

INSTRUCTIES BIJ TOETSWEKEN

Let op: deze instructie is ter aanvulling op het examenreglement. Er wordt van je verwacht dat je op de hoogte bent van de inhoud daarvan. Dit is te vinden op de website. De overgangsnormen kun je terugvinden in Puntsgewijs.

Voor een soepel en duidelijk verloop van de toetsweek is het belangrijk dat iedereen op de hoogte is van de regels tijdens toetsweken. Deze regels zijn op veel punten gelijk aan de regels tijdens het Centraal Eindexamen.

Vorbereiding

- Zorg dat weet waar de toets precies over gaat en hoe er getoetst gaat worden.
- Zorg dat je weet hoe lang de toets duurt, wanneer de toets is en waar je verwacht wordt.
- Zorg dat je weet welke hulpmiddelen tijdens de toets zijn toegestaan en neem deze mee.

Bij binnenkomst

- Zorg dat je op tijd (5 minuten van tevoren) binnen bent.
*Te laat? De eindtijd van de toets blijft hetzelfde. Ben je meer dan 30 minuten te laat, dan word je niet meer toegelaten tot de toets. Dan is er sprake van een onregelmatigheid, en kan de school een sanctie opleggen conform het examenreglement.
Kijk- en luistertoetsen zijn een uitzondering: als deze toets eenmaal begonnen is mag je niet meer binnenkomen, ook niet voor het 2e gedeelte van de toets.*
- Pak de benodigde spullen voor de toets. Alleen toegestane hulpmiddelen mag je binnen bereik hebben tijdens de toets. Zorg dat alles wat je niet nodig hebt (dus ook jas en tas) in je kluis zit. Weten welke hulpmiddelen zijn toegestaan is jouw verantwoordelijkheid.
- Zorg dat je telefoon / smartwatch / andere elektronica in je kluisje zitten als je het lokaal binnenkomt.
Toch een telefoon of ander niet toegestaan hulpmiddel op zak of binnen bereik tijdens een toets? Dan is er sprake van een onregelmatigheid, en zal de school een sanctie opleggen conform het examenreglement.

Tijdens de toets

- Werk in stilte.
- Schrijf met pen (zwart of blauw), teken met potlood. Gebruik van tipp-ex is niet toegestaan.
- Ga slim om met de tijd.
- Multiple-choice vragen: antwoorden in hoofdletters.
- Volg aanwijzingen van de surveillant op.
- Een vraag? Steek je hand omhoog en wacht tot de surveillant naar je toe komt. Praat fluisterend, zodat anderen rustig door kunnen werken.

Na afloop van de toets

- Check of alle belangrijke gegevens zijn ingevuld: naam, achternaam, vak, klas, datum. Nummer je werk (1/3, 2/3, 3/3, etc.).
- Eerder klaar? Leg je werk met de opgaven bovenop op de hoek van je tafel. Je kunt weg op aangeven van de surveillant. De eerste 30 minuten van een toets mag je niet weg.
- Als de surveillant aangeeft dat het tijd is, leg je je pen neer en wacht tot je werk wordt opgehaald.
Denk om dyslecten: zij hebben ook het recht om in rust hun toets af te maken.
- Als je klaar bent met je toets ga je naar beneden. Wees stil in de gangen en blijf niet hangen.

Onregelmatigheden

- Zowel voor jou als de surveillanten geldt: wanneer je tijdens de afname van een toets een onregelmatigheid constateert, dan meld je dit na afloop zo snel mogelijk bij de examensecretaris of afdelingsleider.

Hulpmiddelen

Bij elke toets mag je de volgende hulpmiddelen gebruiken:

- blauwe of zwarte pen, potlood, gum, geodriehoek, kleurtjes
- ééndelig verklarend woordenboek Nederlands
- gebruik van typ-ex is niet toegestaan
- niet-grafische rekenmachine (met uitzondering van wiskunde)

Daarnaast mag je bij de volgende vakken extra hulpmiddelen gebruiken:

- Talen: één- of tweedelig woordenboek naar en vanuit deze taal.
(afhankelijk van het soort toets: zorg dat je dit van tevoren weet)
- Wiskunde: grafische rekenmachine waarbij het geheugen geblokkeerd kan worden door een examenstand. De machine moet beschikken over een LED-lampje dat gaat knipperen als het geheugen geblokkeerd is.
(Dit wordt gecheckt voor en tijdens de toets.)
- Natuurkunde: Binas (7^e druk)
- Scheikunde: Binas (7^e druk) (Bij sommige toetsen is gebruik van Binas niet toegestaan, dit wordt door de docent aangegeven!)
- Biologie: Binas (7^e druk) (alleen in het examenjaar)
- Aardrijkskunde: Grote Bosatlas (54^e druk) (alleen wanneer verstrekt door de school)

LET OP: alle hulpmiddelen dienen volledig 'schoon' te zijn. Woordenboeken en Binas mogen dus geen bijgeschreven tekst bevatten, of op andere wijze zijn bewerkt. Let dus op met lenen van een ander!

Hulpmiddelen kunnen worden gecontroleerd door de surveillanten.

Maak je toch gebruik van hulpmiddelen die niet zijn toegestaan tijdens de toets, of is het hulpmiddel niet volledig schoon? Dan is er sprake van een onregelmatigheid, en zal de school een sanctie opleggen conform het examenreglement.

Herkansen

Het kan voorkomen dat je een toets minder goed gemaakt hebt dan je had gewild. Je mag een toets herkansen als:

- De toets herkansbaar is (dit staat in het PTA aangegeven).
- Er geen sprake is van fraude of maatregelen naar aanleiding van fraude.

Voor een herkansing zorg je ervoor dat je:

- Met je docent hebt geanalyseerd waar het de vorige toets is misgegaan.
- Je optimaal voorbereid bent om een beter resultaat te kunnen behalen.
- Je tijdig en op de juiste manier bent aangemeld voor een herkansing.

Ziek- en afmelden:

- Als je ziek bent zorg je ervoor dat één van je ouders of verzorgers je vóór 8.15 uur afmeldt bij de sector. Dit moet telefonisch gebeuren en mag niet via e-mail of Magister-app.
- Andere redenen voor absentie tijdens toetsen / toetsweken zijn in principe niet geldig. Uitzonderingen alleen in overleg met je CLZ.
- Bedenk dat je iedere keer dat je je ziek meldt, je de toets moet inhalen: als je je teveel ziekmeldt, gaat dat zich opstapelen. Daarnaast maak je de toets dan op een later moment waardoor de benodigde kennis weer weggezakt is, wat wellicht negatieve gevolgen kan hebben voor je resultaat.

NB: bovenstaande regels gelden ook voor toetsen die worden afgenomen buiten de toetsweken!

HET MISSEN VAN TOETSEN

Het kan natuurlijk gebeuren dat je een toets mist. Maar wat dan...

GELDIGE REDENEN OM EEN TOETS TE MISSEN

- Je bent ziek en je ouders/verzorgers hebben je ziek gemeld voordat je de toets hebt (niet achteraf ziek melden!).
- Je bent ziek geworden op school en je hebt je ziek gemeld bij je coördinator leerlingzaken (CLZ) of de afdelingsleider. Bij twijfel of je een geldige reden hebt vraag je dit natuurlijk na bij je CLZ.

GEEN GELDIGE REDENEN OM EEN TOETS TE MISSEN

Eigenlijk alle andere redenen. Een aantal voorbeelden:

- Je hebt een rijexamen afgesproken op het moment van een toets (plan rijexamens niet in toetsweken en kijk in je PTA of er nog andere toetsen buiten de toetsweek gepland gaan worden. Een toets gaat voor).
- Je hebt een open dag van een opleiding (meestal is er ook een open dag in het weekend)
- Je baas heeft je op het rooster gezet om te werken.

WAT ALS JE ÉÉN TOETS HEBT GEMIST?

- Als je buiten de toetsweek een toets hebt gemist, maak je met de docent een afspraak over het inhalen. Samen met de docent vul je een toets inhaalformulier in. Het afgesproken moment wordt dan in Magister gezet. Er zijn inhaalmoment op woensdagmiddag en op vrijdagmiddag.
- Als je een toets in de toetsweek hebt gemist, ontvang je een uitnodiging om deze in te halen van de toetscoördinator (Jill van der Kuip). Deze toetsen worden indien mogelijk geplaatst op daarvoor gereserveerde toets-inhaal dagen. Deze dagen staan vermeld in de PTA kalender.

WAT ALS JE MEERDERE TOETSEN HEBT GEMIST?

Ga onmiddellijk naar je CLZ. Die bepaalt of en hoe je toetsen gaat inhalen. Je wordt dan voor de uitvoering doorgestuurd naar de toetscoördinator. Die kun je vinden op kamer K101.

aardrijkskunde

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
T51	Wereld Globalisering H1 en H2	A,B	1 (tw)	toets	100	1	5	Ja
T52	Wereld Globalisering H3 en H4	A,B	2 (tw)	toets	100	1	5	Ja
T53	Systeem Aarde H1 en H2	A,C	3 (tw)	toets	100	1	10	Ja
T54	Leefomgeving Wonen in Nederland H1 t/m H4	A,E	4 (tw)	toets	100	2	15	Ja

bedrijfseconomie

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	H2.3 t/m 3.2: Rechtsvormen, balans, inkopen en verkopen		1 (tw)	toets	100	2		Nee
R52	H3.3 t/m 3.4: Kosten en uitgaven en eindbalans		2 (tw)	toets	100	2		Nee
R53	H4.1 t/m 4.2: Investeringsselectie en organisatie		3 (tw)	toets	100	2		Nee
R54	H4.3: Personeel		4 (tw)	toets	100	2		Nee
P51	Opties	H	4	verslag		1	5	Nee

biologie

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	Thema 7: Regeling		1 (tw)	toets	50	2		Ja
R52	Thema 10: DNA		3 (tw)	toets	50	2		Nee
R53	Thema 9 en Thema 11: Stofwisseling in de cel en planten		4 (tw)	toets	100	3		Nee
T51	Thema 7 en 8: Spieren, waarneming en gedrag	B7,D3	2 (tw)	toets	50	2	11	Ja
P51	Speekselproef	A,M2,O1	3	verslag		2	20	Nee

bewegen, sport en maatschappij (BSM)**Studie** VWO5 NWG
Schooljaar 2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
P51	Slag- en loopspel: softbal	B1	1	praktisch		1	5	Nee
H51	Jongleren	B5	2	praktisch				Nee
H52	Klimmen	B2	2	praktisch				Nee
P52	Lesgeven aan onderbouwklas	C1,C2,C4	3	praktisch		2	10	Nee
P53	Onderzoeksopdracht	E3,E4,E5	3	verslag		2	10	Nee
P54	Dans- en acrosHOW	B2,B3	3	praktisch		3	15	Nee
H53	Sportoriëntatie	B6	4	praktisch				Nee
H54	Atletiek: 5-kamp	B4	4	praktisch				Nee

Cambridge Engels

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

datum laatste wijziging: 5 maart 2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkansbaar
R51	CAE Gold Plus Units 9 + 10		1	toets	50	2		Nee
R52	Reading Test VWO + CAE texts (B2/C1)		1 (tw)	toets	100	4		Nee
R53	Book Assignment		2	toets	50	2		Nee
R54	Use of English CAE		3	toets	50	2		Nee
R55	CAE Gold Plus Units 11 + 12		3	toets	50	2		Nee
R56	Booktest (Book read in class)		4	toets	50	2		Nee
R57	CPE Module 1 + 2		4	toets	50	1		Nee
R58	Reading Test VWO (B2/C1)		4 (tw)	toets	100	6		Ja
T51	Literature assignment	E	2	praktisch	50	3	15	Nee
R52	Listening Test VWO (together with VWO 6)	B	2 (tw)	toets	100	4	0	Ja
R53	Writing Test CAE + assignments (B2/C1)	D	2 (tw)	toets	100	6	0	Ja
R51	Speaking Test CAE (B2/C1)	C	3 (tw)	mondeling	15	4	0	Nee

Cambridge Engels (versneld)

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

datum laatste wijziging: 5 maart 2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	CAE Gold Plus Units 9 + 10		1	toets	50	2		Nee
R52	Reading Test VWO + CAE texts (B2/C1)		1 (tw)	toets	100	4		Nee
R53	Book Assignment		2	toets	50	2		Nee
R54	Use of English CAE		3	toets	50	2		Nee
R55	CAE Gold Plus Units 11 + 12		3	toets	50	2		Nee
R56	Booktest (Book read in class)		4	toets	50	2		Nee
R57	CPE Module 1 + 2		4	toets	50	1		Nee
R58	Reading Test VWO (B2/C1)		4 (tw)	toets	100	6		Ja
T51	Literature assignment	E	2	praktisch	50	3	15	Nee
T52	Listening Test VWO (together with VWO 6)	B	2 (tw)	toets	100	4	25	Ja
T53	Writing Test CAE + assignments (B2/C1)	D	2 (tw)	toets	100	6	30	Ja
P51	Speaking Test CAE (B2/C1)	C	3 (tw)	mondeling	15	4	30	Nee

culturele en kunstzinnige vorming (CKV)

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
P51	Keuzemodule 3 (proces): Documentatie van reflectie en opvattingen binnen kunstdiscipline C	A,D	3	portfolio		1	8	Nee
P52	Keuzemodule 3 (produkt): Artistiek creatief onderzoek binnen kunstdiscipline C	B,C	3	portfolio		1	8	Nee
P53	Keuzemodule 4 (proces): Documentatie van reflectie en opvattingen binnen kunstdiscipline D	A,D	4	portfolio		1	8	Nee
P54	Keuzemodule 4 (produkt): Artistiek creatief onderzoek binnen kunstdiscipline D	B,C	4	praktisch		1	8	Nee

opmerking:

Het eindcijfer van CKV telt mee in het combinatiecijfer samen met de eindcijfers van maatschappijleer en het profielwerkstuk.

Duits

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	Taalvaardigheid 1		1 (tw)	toets	50	1		Ja
R52	Literatuur		2 (tw)	toets	100	2		Nee
R53	Taalvaardigheid 2		3	toets	50	1		Ja
R54	Kijk- en luistervaardigheid		3 (tw)	comp.toets	100	2		Nee
R55	Gespreksvaardigheid		4 (tw)	mondeling	15	2		Nee
P51	Landeskunde	C,D	4	portfolio		2	10	Nee

economie

Studie VWO5 NWG
Schooljaar 2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	Module Speltheorie		1 (tw)	toets	100	1		Nee
R52	Module Heden- verleden en toekomst		2 (tw)	toets	100	1		Nee
R53	Module Risico en rendement		3 (tw)	toets	100	1		Nee
R54	Module Economische groei		4 (tw)	toets	100	1		Nee

Engels

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	Literature and background		1 (tw)	toets	50	3		Nee
R52	Vocabulary and Grammar 1		2	toets	50	2		Nee
R53	Kijk- en Luistervaardigheid (B2/C1)		2 (tw)	comp.toets	100	3		Nee
R54	Literature: book		3	toets	50	2		Nee
R55	Schrijftoets (B2)		3 (tw)	toets	100	3		Nee
R56	Vocabulary and Grammar 2		4	toets	50	2		Nee
R57	Leesvaardigheid (C1)		4 (tw)	toets	100	5		Nee
P51	Presentatie	C	4	mondeling	20	3	10	Nee

Frans

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	Vocabulaire en grammatica 1		2	toets	50	2		Nee
R52	Kijk- en luistervaardigheid		2 (tw)	comp.toets	100	3		Nee
R53	Vocabulaire en grammatica 1		3	toets	50	2		Nee
R54	Vocabulaire en grammatica 3		4	toets	50	2		Nee
R55	Leesvaardigheid		4 (tw)	toets	100	3		Nee
T51	Schrijfvaardigheid	D1	1 (tw)	toets	100	3	10	Ja
T52	Literatuurgeschiedenis		3 (tw)	toets	50	3	5	Ja

Frans (versneld)

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
T61	Schrijfvaardigheid (B1)	D1	1 (tw)	toets	100	1	20	Ja
T63	Kijk- en luistervaardigheid (B2)	B	2 (tw)	toets	100	1	20	Ja
P61	Spreekvaardigheid (B1)	C1,C2	3 (tw)	mondeling	25	1	20	Nee

opmerking:

Dit PTA geldt alleen voor leerlingen die in mei 2026 meedoen aan het CE Frans.

geschiedenis

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	Verlichting en Franse Revolutie		2	toets	50	1		Nee
R52	H6: Industrialisatie, democratie		2 (tw)	toets	50	1		Nee
R53	Literatuuranalyse: Semprun		3	toets	50	2		Nee
R54	Actualiteit: Volg het nieuws		4	portfolio		1		Nee
R55	H13: Rode Taseren en China		4 (tw)	toets	50	1		Nee
H51	Bronnen	C	1	presentatie	10			Nee
T51	Prehistorie, Oudheid, Middeleeuwen en Vroegmoderne Tijd: bronnen en kenmerkende aspecten	A,B,C,D	1 (tw)	toets	100	2	10	Ja
H52	Bronnenopdracht Middeleeuwen/Pillar		2	portfolio				Nee
P51	Archief: bronnen over slavernij	A,B,C,E	3	verslag		2	10	Nee
T52	H7 en H8: De Eerste en Tweede Wereldoorlog	A,B,C	3 (tw)	toets	50	2	5	Ja

Grieks

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

datum laatste wijziging: 13 april 2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	Grammaticabeheersing		1	toets	50	2		Nee
R52	Woordenschat		3	toets	50	2		Nee
T51	KCV: Toneel en klassieke tragedie	A,B,C,D,E	1 (tw)	toets	50	2	15	Ja
T52	Gelezen tekst en achtergronden uit Aisopos en Longos en vertaling	A,B,C,D,E	2 (tw)	toets	100	3	20	Ja
T53	KCV: Verhalengoed en receptie	A,B,C,D,E	3 (tw)	toets	50	2	15	Ja
T54	Gelezen teksten tragedie en vertaling	A,B,C,D,E	4 (tw)	toets	100	3	20	Ja

kunst beeldend

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	Autonome opdracht (proces)		1	praktisch		5		Nee
R52	Autonome opdracht (produkt)		2	praktisch		5		Nee
R53	Vaktheorie onderzoek		4 (tw)	verslag		4		Nee
P51	Toegepaste opdracht (produkt)	B	3	praktisch		9	9	Nee
P52	Toegepaste opdracht (proces)	B	3	praktisch		9	9	Nee
T51	Kunst Algemeen: Cultuur van de kerk	A,B,C	3 (tw)	comp.toets	50	4	4	Ja
T52	Kunst Algemeen: Romantiek en realisme	A,B,C	4 (tw)	comp.toets	50	4	4	Ja
P53	Autonome opdracht (produkt)	B	4	praktisch		9	9	Nee
P54	Autonome opdracht (proces)	B	4	praktisch		9	9	Nee

kunst drama

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	Doelgroep voorstelling (concept)		1	verslag		3		Nee
R52	Spelen en vormgeven vanuit een toneelstuk (proces)		4	praktisch		3		Nee
P51	Doelgroep voorstelling (produkt)	B1	2	praktisch		12	14	Nee
P52	Doelgroep voorstelling (proces)	A3	2	praktisch		4	4	Nee
P53	Beschouwen voorstelling		3	verslag		4	4	Nee
P54	Klassiekers: geschiedenis en speelstijlen	A2	3	praktisch		6	6	Nee
T51	Kunst Algemeen: Cultuur van de kerk	C	3 (tw)	comp.toets	50	4	4	Ja
T52	Kunst Algemeen: Romantiek en realisme	C	4 (tw)	comp.toets	50	4	4	Ja
P55	Spelen en vormgeven vanuit een toneelstuk (produkt)	B2	4	praktisch		10	10	Nee

lichamelijke opvoeding

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
H51	Terugslagspel	A,B,C,D	2	praktisch				Nee
H52	Turnen en dansshow	A,B,C,D	3	praktisch				Nee
H53	Slag- en loopspel	A,B,C,D	4	praktisch				Nee

loopbaanoriëntatie (LOB)

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
H51	LOB dag		1	verslag				Nee
H52	Bezoek aan opendag, meeloopdag, oud-IIn markt, beroepenmarkt of STUVO		2	verslag				Nee
H53	Bezoek aan opendag, meeloopdag, oud-IIn markt, beroepenmarkt of STUVO		2	verslag				Nee
H54	Opdrachten Stappenplan via talent.qompas.nl	0	4	portfolio				Nee
H55	Bezoek aan opendag, meeloopdag, oud-IIn markt, beroepenmarkt of STUVO		4	verslag				Nee

Latijn

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	Grammaticabeheersing		1	toets	50	2		Nee
R52	Woordenschat		3	toets	50	2		Nee
T51	KCV: Toneel en klassieke tragedie	A,B,C,D,E	1 (tw)	toets	50	2	15	Ja
T52	Gelezen tekst, behandelde stof uit Plinius en Caesar en vertaling	A,B,C,D,E	2 (tw)	toets	100	3	20	Ja
T53	KCV: Verhalengoed en beeldende kunst	A,B,C,D,E	3 (tw)	toets	50	2	15	Ja
T54	Gelezen tekst, behandelde stof uit Ovidius en vertaling	A,B,C,D,E	4 (tw)	toets	100	3	20	Ja

levensbeschouwelijke vorming

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	God, iets, Niets (theorie)		1	verslag		1		Nee
R52	Ethiek		1	praktisch		1		Nee
R53	God, iets, Niets (eigen standpunt)		2	verslag		1		Nee
R54	Reflectie		4	praktisch		1		Nee

natuurkunde

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	Onderzoeksvaardigheden IV: Trillingen en golven		1	verslag		1		Nee
R52	H7: Trillingen en golven		1 (tw)	toets	100	2		Nee
R53	H5: Radioactiviteit		2 (tw)	toets	100	2		Nee
R54	H13: Astronomie		3 (tw)	toets	100	2		Nee
R55	H9 en H10: Zonnestelsel en mechanica		4 (tw)	toets	100	2		Nee
P51	Keuzemodule: De leerling kan kiezen uit de keuzemodule 'biofysica' of de module 'geofysica'	G1,G2	4	presentatie	15	1	10	Nee
P52	Onderzoeksvaardigheden V: modelleren met COACH7	I2	4 (tw)	comp.toets	50	1	10	Ja

Nederlands

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	H1 en H2: Meer dan lezen en argumenteren		1 (tw)	toets	100	1		Nee
R52	H2 en H5: Formuleren en poëzie		2	toets	50	1		Nee
R53	Gedocumenteerd schrijven		2 (tw)	toets	150	2		Nee
R54	H1 en H2: Meer dan lezen en argumenteren		3 (tw)	toets	100	2		Nee
R55	H6: Literatuurgeschiedenis en 6 gelezen boeken		4 (tw)	mondeling	20	2		Nee
P51	Debat (2 tegen 2)	B,D	4	debat		2	30	Nee

natuur, leven en technologie (NLT)

Studie VWO5 NWG
 Schooljaar 2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
P51	Praktische opdracht bij <i>Stralende Sterren</i>	A,B1,B2,E1	1	presentatie		1	7	Nee
T51	module <i>Stralende Sterren</i>	B1,B2,E1	1 (tw)	toets	50	1	6	Ja
P52	Praktische opdracht bij <i>Aarde in Evolutie</i>	A,B1,C1,F2	2	verslag		1	7	Nee
T52	module <i>Aarde in Evolutie</i>	B1,C1,F2	2 (tw)	toets	50	1	6	Ja
P53	Praktische opdracht bij <i>Spelen met digitale technieken</i>	A,B1,B2,D1	3	verslag		1	7	Nee
T53	module <i>Spelen met digitale technieken</i>	B1,B2,D1	3 (tw)	toets	50	1	6	Ja
P54	Praktische opdracht bij <i>Kwantumstructuur van de materie</i>	A,B1,B2,F1,F	4	verslag		1	7	Nee
T54	module <i>Kwantumstructuur van de materie</i>	B1,B2,F1,F2	4 (tw)	toets	50	1	6	Ja

scheikunde

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	Formules en reactievergelijkingen H10		1	toets	25	1		Nee
R52	H1 t/m H6 en H10: alle stof klas vwo 4 en organische chemie		1 (tw)	toets	100	6		Nee
R53	Formules en reactievergelijkingen H7		2	toets	25	1		Nee
R54	Citroenzuur- of kristalwaterbepaling		2	verslag		3		Nee
R55	H7: Zuren en basen		2 (tw)	toets	100	6		Nee
R56	Formules en reactievergelijkingen H9		3	toets	25	1		Nee
R57	H9: Redoxchemie		3 (tw)	toets	100	6		Nee
R58	Jodiumklok		4	verslag		3		Nee
R59	H3, 8, 10, 11: Organische chemie en reactiemechanismen		4 (tw)	toets	100	6		Nee

U-Talent alfa/gamma

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
H51	Startdag		1	praktisch				Nee
H52	Excursie museum		2	praktisch				Nee
H53	Rotterdamdag		2	praktisch				Nee
H54	Excursie Rotterdam		3	praktisch				Nee
H55	Workshop		3	praktisch				Nee
H56	Afsluiting		4	praktisch				Nee

U-Talent bèta

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
H51	Bètadag		1	praktisch				Nee
H52	Masterclass (bij voldoende aanbod)		1	praktisch				Nee
H53	Roboticadag		2	praktisch				Nee
H54	Vlooiendag		3	presentatie				Nee
H55	Wiskunde B: Wedstrijd (Kangoeroe of Olympiade)		3	divers				Nee
H56	Veldwerkdag		4	presentatie				Nee

U-Talent beeldend

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
H51	Art Science introductie		1	praktisch				Nee
H52	AI: Art and Artificial Intelligence		2	verslag				Nee
H53	Temu X part 1		3	praktisch				Nee
H54	Temu X part 2		4	presentatie				Nee

U-Talent drama

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
H51	Bezoek voorstelling en workshop		1	praktisch				Nee
H52	Verhalen vertellen		2	praktisch				Nee
H53	Kleinkunst		3	praktisch				Nee
H54	Theatersport		4	praktisch				Nee

wiskunde A

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R52	H10: Exponenten en logaritmen		4 (tw)	toets	100	2		Ja
R51	H8: Differentiaalrekening		4	toets	50	1		Nee
P51	H2 en H7: Statistiek	E1,E2,E3,E7	1 (tw)	comp.toets	100	1	5	Nee
T51	Keuze-onderwerp: Grafen en matrices	F	2	toets	50	1	5	Nee
T52	H9: Kansverdelingen	E4,E5	2 (tw)	toets	100	1	5	Nee
T53	H11: Het toetsen van hypothesen	E6	3 (tw)	toets	100	1	5	Nee

wiskunde B

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	H8: Goniometrische formules		1	toets	50	1		Nee
R52	H9: Exponentële en logaritmische functies		1 (tw)	toets	100	1		Nee
R53	H10: Meetkunde met vectoren		2	toets	50	1		Nee
R54	H11: Integraalrekening		3	toets	50	1		Nee
R55	H12: Goniometrische formules		4 (tw)	toets	100	2		Ja
T51	K: Voortgezette integraalrekening	F	3 (tw)	toets	50	1	10	Ja

wiskunde C

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	H8: Meetkunde		3 (tw)	toets	50	1		Ja
R52	H10: Exponenten en logaritmen		4	toets	50	1		Nee
R53	H11: Logisch redeneren		4 (tw)	toets	100	1		Nee
P51	H2 en H7: Statistiek	E1,E2,E3,E6	1 (tw)	comp.toets	100	1	5	Nee
T51	Keuze-onderwerp: Grafen en matrices	H	2	toets	50	1	5	Nee
T52	H9: Kansverdelingen	E4,E5	3	toets	50	1	5	Nee

wiskunde D

Studie	VWO5 NWG
Schooljaar	2025-2026

datum laatste wijziging: 8 oktober 2025

Code	Onderwerp/Omschrijving	Domein	Periode	Soort werk	Tijd (min)	Weging R4	Weging SE	Herkans baar
R51	H9: Meetkundige plaatsen		1	toets	50	1		Nee
T51	H10: Complexe getallen	A,E	2	toets	50	1	9	Ja
T52	H8: vectormeetkunde	D3	3	toets	50	1	9	Ja
P51	Keuzeonderwerp	F,G	3	presentatie	15	1	8	Nee
T53	H12: Continue kansverdelingen	B4	4	toets	50	1	9	Ja