



Toetsoverzicht vwo 4

Almende College

schooljaar 2025-2026

Woord vooraf

Dit document bevat een overzicht van alle toetsen (proefwerken, overhoringen, werkstukken, presentatie etc.) die voor dit schooljaar op het programma staan. Naast de gewichtsfactor en de stof van elke toets vind je in dit document ook nog informatie over de afnamemomenten van toetsen (periode). Het exacte moment van afname krijg je nog te horen van de docenten.

In de bovenbouw zijn er ook onderdelen die meetellen voor het schoolexamen. Dit kun je ook uit dit document afleiden. Deze onderdelen zijn daarnaast samen gebundeld in het PTA (Programma van Toetsing en Afsluting). Bij onderdelen van het schoolexamen mogen niet zomaar wijzigingen doorgevoerd worden; er volgt dan een erratum op het PTA.

Ben je afwezig bij een toets? Neem dan zelf met je docent contact op om een moment te prikken waarop je de toets inhaalt. Er zijn elke week specifieke momenten aan het einde van de lesdag waarop toetsen ingehaald kunnen worden. De afspraak voor het inhalen maak je binnen twee weken met je docent.

Indeling schooljaar

- semester 1 bestaat uit periodes 1 en 2:
 - periode 1: 1 september 2025 t/m 9 november 2025;
 - periode 2: 10 november 2025 t/m 8 februari 2026.
- semester 2 bestaat uit periodes 3 en 4:
 - periode 3: 9 februari 2026 t/m 19 april 2026;
 - periode 4: 20 april 2026 t/m 17 juli 2026.

Toetsweken

Gedurende het schooljaar zijn er twee toetsweken:

- toetsweek januari: wo. 14 januari 2026 t/m wo. 21 januari 2026;
- toetsweek juni/juli: ma. 29 juni 2026 t/m vr. 3 juli 2026.

Het rooster voor de toetsweek ontvang je ruimschoots voor de toetsweek.

**Toetsoverzicht vwo 4
Cohort 2025-2028**

Schooljaar 2025-2026

Vak: aardrijkskunde

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Dossier hoofdstuk 2	methode 'BuiteNland en De Grote Bosatlas (55° of 56° druk)	overige	n.v.t.	1						
periode 1	Proefwerk wereld (hoofdstuk 2)	methode 'BuiteNland', dossier en De Grote Bosatlas (55° of 56° druk)	schriftelijk	50	3						
periode 2	Dossier hoofdstuk 3	methode 'BuiteNland en De Grote Bosatlas (55° of 56° druk)	overige	n.v.t.	1						
toetsweek januari	Proefwerk aarde (hoofdstuk 3)	methode 'BuiteNland', dossier en De Grote Bosatlas (55° of 56° druk)	schriftelijk	60	3						
periodes 2 en 3	Praktische opdracht 'Klimaten' bij onderwerp 'Aarde'	methode 'BuiteNland', dossier en eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	3	6-3-2026					
periodes 3 en 4	Praktische opdracht 'Onderzoek wateroverlast' bij onderwerp 'Leefomgeving', bestaande uit de onderdelen: 1) excursieverslag; 2) eigen omgeving onderzoek.	methode 'BuiteNland', dossier en eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	4	13-5-2026	A en E	ja	1	1401	nee
periode 4	Praktische opdracht 'Zuid-Amerika' bij onderwerp 'Gebieden'	methode 'BuiteNland en De Grote Bosatlas (55° of 56° druk)	praktische opdracht	n.v.t.	2						
toetsweek juni/juli	Proefwerk leefomgeving (hoofdstuk 1)	methode 'BuiteNland', dossier en De Grote Bosatlas (55° of 56° druk)	schriftelijk	90	3	19-6-2026					

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport **20**

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 4 1

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 5 1

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 6 8

Totaal van de gewichtsfactoren van het schoolexamen (SE) in vwo 4, 5 en 6 **10**

Opmerking:

* Bij de opstart van een praktische opdracht of dossier ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria.

In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

Toetsoverzicht vwo 4

Cohort 2025-2028

Vak: bedrijfseconomie

Schooljaar 2025-2026

Dropdownmenu

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Basisrekenvaardigheden en balansmutaties	eigen materiaal	schriftelijk	40	2			nee			
toetsweek januari	Consumptief krediet en hypotheke	eigen materiaal	schriftelijk	60	2			nee			
periode 3	Rechtsvormen, sparen en beleggen	eigen materiaal	schriftelijk	40	2			nee			
gedurende schooljaar	Portfolio-opdrachten	eigen materiaal	overige	n.v.t.	1	29-5-2026		nee			
toetsweek juni/juli	Selectie leerstof leerjaar 4, alsmede diverse balansmutaties inclusief btw, familie zaken en budgetanalyse	eigen materiaal	schriftelijk	60	2			nee			

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

9

Opmerking:

Bij de opstart van de portfolio-opdrachten of een handelingsdeel ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria.

In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

Toetsoverzicht vwo 4
Cohort 2025-2028
Vak: biologie

Schooljaar 2025-2026

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Formatief SO: 2.1 t/m 2.3	Nectar FLEX-boek 4 vwo editie 4.1 en Binas	schriftelijk	40	n.v.t.			nee			
periode 1	Formatief SO 2.4 & 2.5	Nectar FLEX-boek 4 vwo editie 4.1 en Binas	schriftelijk	40	n.v.t.			nee			
periode 1	Proefwerk Hoofdstuk 2: Cellen	Nectar FLEX-boek 4 vwo editie 4.1 en Binas	schriftelijk	40	1			nee			
periode 2	Proefwerk Hoofdstuk 3: Onderzoek doen	Nectar FLEX-boek 4 vwo editie 4.1 en Binas	schriftelijk	40	1			nee			
periode 2	Proefwerk Hoofdstuk 4: Voortplanting	Nectar FLEX-boek 4 vwo editie 4.1 en Binas	schriftelijk	40	1			nee			
toetsweek januari	Proefwerk Hoofdstuk 4: Voortplanting en seksualiteit & Hoofdstuk 5: Erfelijkheid	Nectar FLEX-boek 4 vwo editie 4.1 en Binas	schriftelijk	60	2			nee			
periode 3	Proefwerk Hoofdstuk 1: Gedrag	Nectar FLEX-boek 4 vwo editie 4.1 en Binas	schriftelijk	40	1			nee			
periode 4	Proefwerk Hoofdstuk 6: Soorten en populaties	Nectar FLEX-boek 4 vwo editie 4.1 en Binas	schriftelijk	40	1			nee			
periode 4	Proefwerk Hoofdstuk 7: Evolutie	Nectar FLEX-boek 4 vwo editie 4.1 en Binas	schriftelijk	40	1			nee			
toetsweek juni/juli	Proefwerk Hoofdstuk 6: Soorten en populaties & Hoofdstuk 8: Ecosystemen	Nectar FLEX-boek 4 vwo editie 4.1 en Binas	schriftelijk	60	2			nee			

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

10

Toetsoverzicht vwo 4

Cohort 2025-2028

Schooljaar 2025-2026

Vak: culturele en kunstzinnige vorming

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	CZP1 - Cultureelzelfportret 1 - met verslaggeving of andere presentatievorm	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	1	3-10-2025	A	ja	1	1401	ja
periode 2	Discipline 1 met verslaggeving of andere presentatievorm CAP Film	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	2	9-1-2026	A, B, C en D	ja	2	1402	ja
periode 3	Discipline 2 met verslaggeving of andere presentatievorm Cultureel erfgoed	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	1	27-3-2026	A, B en C	ja	1	1403	ja
periode 3	Discipline 3 met verslaggeving of andere presentatievorm CAP Theater	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	2	13-3-2026	A, B, C en D	ja	2	1404	ja
periode 4	Discipline 4 met verslaggeving of andere presentatievorm CAP Beeldende Kunst	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	2	29-5-2026	A, B, C en D	ja	2	1405	ja
periode 4	CZP2 - Cultuurzelfportret 2 - met verslaggeving of andere presentatievorm	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	1	19-6-2026	A en D	ja	1	1406	ja

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport 9

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 4 9

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 5 3

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 6 0

Totaal van de gewichtsfactoren van het schoolexamen (SE) in vwo 4, 5 en 6 12

Opmerkingen:

* Bij de opstart van een praktische opdracht of een handelingsdeel ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria.

In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

Toetsoverzicht vwo 4
Cohort 2025-2028
Vak: Duits

Schooljaar 2025-2026

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Literatuur en leesboekje	Neue Kontakte 7.1 en materiaal behandeld in de lessen	schriftelijk	40	1			nee			
toetsweek januari	Schrijfvaardigheid: Creatief schrijven	Neue Kontakte 7.1 en materiaal behandeld in de lessen	schriftelijk	60	2			nee			
periode 3	Kijk- en luistervaardigheid	Neue Kontakte 7.1 en materiaal behandeld in de lessen	kijk- en/of luistertoets	60	2			nee			
periode 3	Leesvaardigheid	Neue Kontakte 7.1 en materiaal behandeld in de lessen	schriftelijk	50	4			nee			
periode 4	Idioom en grammatica (selectie)	Neue Kontakte 7.1 en materiaal behandeld in de lessen	schriftelijk	40	3			nee			
toetsweek juni/juli	Spreek- en gespreksvaardigheid (Goethe Duits)	Neue Kontakte 7.1 en materiaal behandeld in de lessen	mondeling	10	4			nee			

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

16

Toetsoverzicht vwo 4

Cohort 2025-2028

Vak: economie

Schooljaar 2025-2026

Dropdownmenu

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Markt: vraag en aanbod (domeinen A, B en C)	Pincode: katern 2	schriftelijk	50	2			nee			
toetsweek januari	Markt: vraag en aanbod (domeinen A en D)	Pincode: katern 2	schriftelijk	60	2			nee			
periodes 1 en 2	Portfolio-opdrachten bij de domeinen B, C en D van het examenprogramma	Pincode: katernen 1 en 2	overige	n.v.t.	1	12-12-2025		nee			
periode 3	* Samenwerken en onderhandelen * Risico en informatie (domeinen F, G en H)	Pincode: katernen 5 en 6	schriftelijk	50	2			nee			
toetsweek juni/juli	Rullen over de tijd (domein E)	Pincode: katern 4	schriftelijk	60	2			nee			
periode 4	Portfolio-opdrachten bij de domeinen E en G van het examenprogramma	Pincode: katernen 4 en 6	praktische opdracht	n.v.t.	1	12-6-2026		nee			

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

10

Opmerking:

Bij de opstart van de portfolio-opdrachten ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria.

In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

Toetsoverzicht vwo 4
Cohort 2025-2028
Vak: Engels

Schooljaar 2025-2026

Dropdownmenu

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Open World units 7, 8 en 9, word list, all irregular verbs	Open World, B2First	schriftelijk	50	1			nee			
toetsweek januari	Open World units 10, 11 en 12, word list, all irregular verbs	Open World, B2 First	schriftelijk	90	2			nee			
periode 2	Spreekvaardigheid: presentatie	eigen materiaal	mondeling	10	3			nee			
periode 3	Advanced C1 units 1 en 2, word list, all irregular verbs	Advanced, C1	schriftelijk	50	3			nee			
periode 3	Kijk- en luistervaardigheid	Cito, oude kijk- en luistertoetsen	kijk- en/of luistertoets	60	5			nee			
periode 4	Advanced C1 units 3 en 4, word list, all irregular verbs	Advanced, C1	schriftelijk	50	4			nee			
periode 4	Schrijfvaardigheid: essay (formatief)	Writing handout V4	schriftelijk	50	n.v.t.			nee			
toetsweek juni/juli	Leestoets	examenteksten, niveau havo/vwo	schriftelijk	120	8			nee			

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

26

Toetsoverzicht vwo 4
Cohort 2025-2028
Vak: Frans

Schooljaar 2025-2026

Dropdownmenu

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Grandes Lignes 4V, chapitre 1 Savoir=faire, blocs 1 t/m 4	Grandes Lignes 6.0 en Savoir=faire	schriftelijk	50	1			nee			
periode 1	Vocabulaire de base vwo 4 lijst F-NL en NL-F	vocabulairelijst vwo 4	schriftelijk	40	1			nee			
periode 2	Grandes Lignes 4V, chapitre 2 Savoir=faire, blocs 5 t/m 8	Grandes Lignes 6.0 en Savoir=faire	schriftelijk	50	2			nee			
toetsweek januari	Grandes Lignes 4V chapitre 3 Savoir=faire blocs 1 t/m 8	Grandes Lignes 6.0 en Savoir=faire	schriftelijk	90	4			nee			
periode 3	Literair werk: leesboek	Leesboek	schriftelijk	50	3			nee			
periode 3	Grandes Lignes 4V, chapitre 4 Savoir=faire, blocs 9 + 11 t/m 13	Grandes Lignes 6.0 en Savoir=faire	schriftelijk	50	3			nee			
periode 4	Grandes Lignes 4V, chapitre 5 Savoir=faire, blocs 14 t/m 18	Grandes Lignes 6.0 en Savoir=faire	schriftelijk	50	3			nee			
periode 4	Kijk- en luistertoets	n.v.t	kijk- en/of luistertoets	50	4			nee			
toetsweek juni/juli	Grandes Lignes 4V, chapitre 6 Savoir=faire, blocs 1 t/m 18	Grandes Lignes 6.0 en Savoir = faire	schriftelijk	90	4			nee			

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

25

Toetsoverzicht vwo 4

Cohort 2025-2028

Vak: geschiedenis

Schooljaar 2025-2026

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Essay 'Slavernij, ontstaan en ontwikkeling'	Handboek 'Geschiedeniswerkplaats' en eigen materiaal	handelingsdeel	n.v.t.	n.v.t.	30-9-2025		nee			
periode 1	Tijdvakken 1, 2 en 3	Handboek 'Geschiedeniswerkplaats'	schriftelijk	50	1			nee			
toetsweek januari	Tijdvakken 1 t/m 4	Handboek 'Geschiedeniswerkplaats'	schriftelijk	90	2		A en B	ja	1	1401	nee
periode 3	Praktische opdracht over thema 'Hanze'	Handboek 'Geschiedeniswerkplaats' en eigen materiaal	presentatie	n.v.t.	1	13-3-2026		nee			
periode 3	Essay 'Geschiedenis en actualiteit'	Handboek 'Geschiedeniswerkplaats'	praktische opdracht	n.v.t.	1	29-5-2026		nee			
gedurende schooljaar	Tijdvakkendossier	Handboek 'Geschiedeniswerkplaats' en eigen materiaal	handelingsdeel	n.v.t.	n.v.t.	volgt		nee			
toetsweek juni/juli	Tijdvakken 5 en 6 en thema's 'Hanze' en 'De Republiek'	Handboek 'Geschiedeniswerkplaats'	schriftelijk	90	2		A, B en C	ja	2	1402	nee

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

7

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 4

3

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 5

7

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 6

10

Totaal van de gewichtsfactoren van het schoolexamen (SE) in vwo 4, 5 en 6

20

Opmerkingen:

* Een handelingsdeel is een opdracht die 'naar behoren' afgerond moet worden om bevorderd te worden en te kunnen slagen. Een handelingsdeel is naar behoren als het voldoende niveau heeft en op tijd is ingeleverd.

* Bij de opstart van een praktische opdracht of een handelingsdeel ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria.

In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

Toetsoverzicht vwo 4
Cohort 2025-2028
Vak: Grieks

Schooljaar 2025-2026

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 2	Toets Argo	Argo	schriftelijk	50	3			nee			
toetsweek januari	Toets vertalen	Argo	schriftelijk	90	3			nee			
periode 3	Vertalen en tekst verklaren	Palladion	schriftelijk	50	3			nee			
periodes 3 en 4	Praktische opdracht Klassieke Culturele Vorming (KCV)	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	2	29-5-2026		nee			
toetsweek juni/juli	Vertalen en tekst verklaren	Palladion	schriftelijk	90	3			nee			

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

14

Opmerking:

* Bij de opstart van een praktische opdracht ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria.

In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

Toetsoverzicht vwo 4**Cohort 2025-2028****Schooljaar 2025-2026****Vak: kunst beeldende vorming**

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) exameneenheid examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periodes 1 en 2	Autonoom/toegepast/naar verhaal of naar de werkelijkheid	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	1	14-11-2025	A en B	ja	1	1401	nee
periodes 1 t/m 3	Autonoom/toegepast/naar verhaal of naar de werkelijkheid	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	1	13-2-2026	A en B	ja	1	1402	nee
periodes 3 en 4	Autonoom/toegepast/naar verhaal of naar de werkelijkheid	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	2	19-6-2026	A en B	ja	2	1403	nee

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport **4**

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 4 **4**

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 5 **6**

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 6 **8**

Totaal van de gewichtsfactoren van het schoolexamen (SE) in vwo 4, 5 en 6 **18**

Opmerking:

* Bij de opstart van een praktische opdracht of een handelingsdeel ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria. In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

**Toetsoverzicht vwo 4
Cohort 2025-2028**

Vak: kunst muziek

Schooljaar 2025-2026

Dropdownmenu

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Basiscursus Algemene muziekleer en solfège	Musicbox	kijk- en/of luisteroets	n.v.t.	1	14-11-2025		nee			
periode 2	Popgeschiedenis vanaf de Blues (1900)	eigen materiaal	kijk- en/of luisteroets	n.v.t.	1	6-2-2026		nee			
periodes 1 en 2	Repertoire: de voorgebakken cover, incl. deelname aan 'Viva Almende'	eigen materiaal	presentatie	n.v.t.	2	6-2-2026		nee			
periodes 3 en 4	Repertoire: Top 2000 classic cover	eigen materiaal	presentatie	n.v.t.	2	19-6-2026		nee			
periodes 3 en 4	Compositie 1: muziek in toegepaste vorm, waaronder songwriting, muziek voor commerciële doeleinden, in opdracht, etc.	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	2	19-6-2026		nee			

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

8

Opmerking:

* Bij de opstart van een praktische opdracht of presentatie ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan voldoen moet worden en over de beoordelingscriteria. In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

Toetsoverzicht vwo 4**Cohort 2025-2028****Vak: lichamelijke opvoeding****Schooljaar 2025-2026**

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
gedurende schooljaar	Iedere periode laat de leerling een actieve en betrokken houding zien bij de praktische onderdelen die voortkomen uit de verschillende domeinen A t/m E van de eindtermen.	n.v.t.	overige	n.v.t.	n.v.t.			nee			

Toetsoverzicht vwo 4
Cohort 2025-2028
Vak: Latijn

Schooljaar 2025-2026

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 2	Toets SPQR	SPQR	schriftelijk	50	3			nee			
toetsweek januari	Toets vertalen	SPQR	schriftelijk	90	3			nee			
periode 3	Vertalen en tekst verklaren	Parnassus	schriftelijk	50	3			nee			
periodes 3 en 4	Praktische opdracht Klassieke Culturele Vorming (KCV)	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	2	29-5-2026		nee			
toetsweek juni/juli	Vertalen en tekst verklaren	Parnassus	schriftelijk	90	3			nee			

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

14

Opmerkingen:

* Een handelingsdeel is een opdracht die 'naar behoren' afgerond moet worden om bevorderd te worden en te kunnen slagen. Een handelingsdeel is naar behoren als het voldoende niveau heeft en op tijd is ingeleverd.

* Bij de opstart van een praktische opdracht of een handelingsdeel ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria.

In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

Toetsoverzicht vwo 4

Cohort 2025-2028

Vak: maatschappijleer

Schooljaar 2025-2026

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Rechtsstaat	Thema's maatschappijleer voor vwo (2025)	schriftelijk	50	1		B	ja	1	1401	ja
periode 2	Parlementaire democratie	Thema's maatschappijleer voor vwo (2025)	schriftelijk	60	1		C	ja	1	1402	ja
periode 2	Praktische opdracht: actualiteitendossier	eigen materiaal en Thema's maatschappijleer voor vwo (2025)	handelingsdeel	n.v.t.	1	6-2-2026	A	ja	1	1403	nee
periode 3	Pluriforme samenleving	Thema's maatschappijleer voor vwo (2025)	schriftelijk	50	1		E	ja	1	1404	ja
periode 4	Verzorgingsstaat	Thema's maatschappijleer voor vwo (2025)	schriftelijk	60	1		D	ja	1	1405	ja

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport	5
Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 4	5
Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 5	0
Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 6	0
Totaal van de gewichtsfactoren van het schoolexamen (SE) in vwo 4, 5 en 6	5

Opmerking:
 * Bij de opstart van een praktische opdracht of een handelingsdeel ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria. In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

Toetsoverzicht vwo 4

Cohort 2025-2028

Vak: natuurkunde

Schooljaar 2025-2026

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Schriftelijke overhoring basisvaardigheden	methode 'Overall natuurkunde'	schriftelijk	40	1			nee			
periode 1	Proefwerk hoofdstuk 1 (Bewegen in beeld)	methode 'Overall natuurkunde' en Binas	schriftelijk	50	2			nee			
periode 2	Proefwerk hoofdstuk 5 (Straling)	methode 'Overall natuurkunde' en Binas	schriftelijk	50	2			nee			
toetsweek januari	Proefwerk hoofdstuk 1 (Bewegen in beeld) en hoofdstuk 3 (Krachten)	methode 'Overall natuurkunde' en Binas	schriftelijk	90	3			nee			
periode 3	Proefwerk hoofdstuk 2 (Elektriciteit)	methode 'Overall natuurkunde' en Binas	schriftelijk	50	2			nee			
periode 4	Praktische opdracht	methode 'Overall natuurkunde', Binas en eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	n.v.t.	volgt		nee			
toetsweek juni/juli	Proefwerk hoofdstuk 1 (Bewegen in beeld), hoofdstuk 3 (Krachten), hoofdstuk 6 (Arbeid en energie)	methode 'Overall natuurkunde' en Binas	schriftelijk	120	3			nee			

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

13

Opmerking:

* Bij de opstart van een praktische opdracht ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria. In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

Toetsoverzicht vwo 4

Cohort 2025-2028

Vak: Nederlands

Schooljaar 2025-2026

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen			
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister
periode 1	Literatuurgeschiedenis: middeleeuwen en boek 2	reader middeleeuwen	schriftelijk	50	2			nee		
periode 2	Leeskring boek 1	reader literaire begrippen	mondeling	30	n.v.t.			nee		
periode 2	Leesvaardigheid, hoofdstukken 1 en 2	Talent	schriftelijk	50	2			nee		
toetsweek januari	Schrijfvaardigheid (inclusief spelling en formuleren), hoofdstukken 5 en 6: gedocumenteerd schrijven	Talent	schriftelijk	120	3			nee		
periode 3	Spreekvaardigheid	Talent	mondeling	50	2			nee		
periode 4	Literatuurgeschiedenis: renaissance en boek 3	reader renaissance	schriftelijk	50	2			nee		
gedurende schooljaar	Minimaal 3 literaire werken voor het leesdossier	leesboeken	handelingsdeel	n.v.t.	n.v.t.	1-6-2026	E	ja	n.v.t.	1401
toetsweek juni/juli	Leesvaardigheid, hoofdstukken 1 t/m 4	Talent	schriftelijk	120	4			nee		

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport **15**

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 4 0

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 5 0

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 6 10

Totaal van de gewichtsfactoren van het schoolexamen (SE) in vwo 4, 5 en 6 **10**

Opmerkingen:

* Een handelingsdeel is een opdracht die 'naar behoren' afgerond moet worden om bevorderd te worden en te kunnen slagen. Een handelingsdeel is naar behoren als het voldoende niveau heeft en op tijd is ingeleverd.

* Bij de opstart van een handelingsdeel ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria.

In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

Toetsoverzicht vwo 4

Cohort 2025-2028

Vak: Onderzoek & Ontwerpen

Schooljaar 2025-2026

Dropdownmenu

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Onderzoek- en ontwerpproject		praktische opdracht	n.v.t.	2	13-11-2025		nee			
periode 2	Onderzoek- en ontwerpproject		praktische opdracht	n.v.t.	2	23-1-2026		nee			
periodes 3 en 4	Keuzeproject		praktische opdracht	n.v.t.	4	19-6-2026	domeinen A, B en C & minimaal één subdomein uit domein D	ja	1	1401	nee

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport 8

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 4 1

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 5 2

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 6 4

Totaal van de gewichtsfactoren van het schoolexamen (SE) in vwo 4, 5 en 6 7

Opmerking:

* Bij de opstart van een praktische opdracht ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria.

In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

Toetsoverzicht vwo 4

Cohort 2025-2028

Vak:

Schooljaar 2025-2026

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Hoofdstukken 1 en 2, herhaling leerjaar 3 en bouw van de materie	methode "Chemie Overal" en Binas	schriftelijk	50	1			nee			
periode 1	Hoofdstukken 1 t/m 3, basis en drie groepen stoffen	methode "Chemie Overal" en Binas	schriftelijk	50	2			nee			
periode 2	Zoutformules	methode "Chemie Overal" en Binas	schriftelijk	20	1			nee			
toetsweek januari	Rekenwerk (§1.5, §2.4, §3.5 en §4.3) en hoofdstuk 4	methode "Chemie Overal" en Binas	schriftelijk	60	2			nee			
periode 3	Hoofdstuk 5, koolstofchemie	methode "Chemie Overal" en Binas	schriftelijk	50	1			nee			
periode 4	Stofanalyse	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	1	1-4-2026		nee			
toetsweek juni/juli	Hoofdstukken 1 t/m 6 (alle stof vwo 4)	methode "Chemie Overal" en Binas	schriftelijk	90	4			nee			

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

12

Opmerking:

* Bij de opstart van een praktische opdracht of een handelingsdeel ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria.

In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

Toetsoverzicht vwo 4

Cohort 2025-2028

Vak: wiskunde A

Schooljaar 2025-2026

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Hoofdstuk 2 Verbanden	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	50	2			nee			
periode 1	Hoofdstuk 2 Verbanden Hoofdstuk 5 Exponentiele functies	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	50	4			nee			
toetsweek januari	Hoofdstuk 1 Systematisch tellen Hoofdstuk 4 Machtsfuncties	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	90	4			nee			
periode 3	Hoofdstuk 6 Veranderingen Vaardigheden 1 en 2	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	50	4			nee			
periode 4	Hoofdstuk 3 Statistiek Hoofdstuk 7 Kansen	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	60	4			nee			
toetsweek juni/juli	Hoofdstuk 8A De afgeleide Vaardigheden 3 en 4	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	90	4			nee			

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

22

Toetsoverzicht vwo 4

Cohort 2025-2028

Vak: wiskunde B

Schooljaar 2025-2026

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Hoofdstuk 1 Vergelijkingen		schriftelijk	50	2			nee			
periode 1	Hoofdstuk 1 Vergelijkingen, Hoofdstuk 2 Machtsfuncties Vaardigheden 1		schriftelijk	50	4			nee			
toetsweek januari	Hoofdstuk 3 Functies en grafieken en Hoofdstuk 4 Lijnen		schriftelijk	90	4			nee			
periode 3	Hoofdstuk 8 vectoren en Vaardigheden 2		schriftelijk	50	2			nee			
periode 4	Hoofdstuk 6 Periodieke functies Hoofdstuk 7 Logaritme		schriftelijk	50	4			nee			
toetsweek juni/juli	Hoofdstuk 5 Afgeleiden functies Vaardigheden 4		schriftelijk	90	4			nee			

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

20

Toetsoverzicht vwo 4

Cohort 2025-2028

Vak: wiskunde C

Schooljaar 2025-2026

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Hoofdstuk 2 Verbanden	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	50	2			nee			
periode 1	Hoofdstuk 2 Verbanden Hoofdstuk 5 Exponentiele functies	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	50	4			nee			
toetsweek januari	Hoofdstuk 1 Systematisch tellen Hoofdstuk 4 Machtsfuncties	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	90	4			nee			
periode 3	Hoofdstuk 6 Veranderingen Vaardigheden 1 en 2	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	50	4			nee			
periode 4	Hoofdstuk 3 Statistiek Hoofdstuk 7 Kansen	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	60	4			nee			
toetsweek juni/juli	Hoofdstuk 8C Vorm en ruimte Vaardigheden 3 en 4	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	90	4			nee			

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

22

Toetsoverzicht vwo 4

Cohort 2025-2028

Vak: wiskunde D

Schooljaar 2025-2026

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment	Schoolexamen				
							Domein(en)/subdomein(en) examenprogramma	School-examenonderdeel?	Gewichtsfactor schoolexamen	Cijferkolom Magister	Herkansbaar
periode 1	Deel 1, hoofdstuk 1: Systematisch tellen Deel 1, hoofdstuk 2: Kansen	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	50	2			nee			
toetsweek januari	Deel 2, hoofdstuk 11: Stochasten Deel 2, hoofdstuk 12: Kansverdelingen	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	90	4			nee			
periode 3	Deel 1, hoofdstuk 3 Redeneren en bewijzen Deel 1, hoofdstuk 4 Redeneren met ruimtefiguren	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	50	2			nee			
toetsweek juni/juli	Deel 1, hoofdstuk 7: Complexe getallen Deel 2, hoofdstuk 13: Complexe functies	Moderne wiskunde, editie 12.1	schriftelijk	90	4		A en E	ja	4	1401	nee

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

12

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 4

4

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 5

8

Totaal van de gewichtsfactoren van schoolexamenonderdelen in vwo 6

14

Totaal van de gewichtsfactoren van het schoolexamen (SE) in vwo 4, 5 en 6

26