

VWO 2023-2026 / aardrijkskunde

Leerj v lichtung	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
Leerjaar 4	1	Tc	ST	VC411	411	VC411AAK Leefomgeving; wateroverlast	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	17	
	2	Tc	ST	VC421	421	VC421AAK Wereld; wereldbeeld	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	25	
	3	Tc	ST	VC431	441	VC431AAK Gebieden: Zuid-Amerika	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	29	
	4	Tc	ST	VC441	431	VC441AAK Aarde: Klimaat -incl. Mondiale klimaatvraagstuk	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	29	
Leerjaar 5	1	Tc	TT	VC511	511	VC511AAK Wereld Globalisering (B1/B2) inc. stof wereld: wereldbeeld uit 4A	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	22	
	2	Tc	TT	VC521	521	VC521AAK Aarde Endogene- exogene processen (C1/C2)	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	22	
	3	Tc	POL	SC532	532	SC532AAK PO: Ontwerpopdracht Stad	Cijfer1-10	480	Geen	J	10	J	12	
	3	Tc	TT	SC531	531	SC531AAK Leefomgeving Stedelijke gebieden (E1/E2)	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansing	J	18	J	22	
	4	Tc	TT	SC541	541	SC541AAK Gebieden:Zuid-Amerika (SE) (D1/D2) + (SE-) stof jaar 4 van ZAM	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansing	J	18	J	22	

VWO 2023-2026 / bedrijfseconomie

Leerj v lichtung	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingtype	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deelttoets
Leerjaar 4	1	Tc	ST	SC411	411	SC411ABECO In Balans deel 1: H2, H5 + H8 + H9 + H10	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	25	
	2	Tc	ST	VC421	421	VC421ABECO Bedrijf starten H3, H11 t/m H13	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	30	
	3	Tc	POB	SC431	431	SC431ABECO In Balans deel 1: H3 + H11 t/m 13 + H12 t/m 16	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	15	
	4	Tc	ST	VC441	441	VC441ABECO In Balans deel 1: H6 + H7 + H17, 19 t/m 21	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	30	
Leerjaar 5	1	Tc	ST	SC511	511	SC511. Hoofdstuk 18 + 19 + 20 + 38 + 39 + 40 + 41 + 45.4	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	20	
	2	Tc	POB	SC522	522	SC522. Hoofdstuk 39, 42 t/m 45	Cijfer1-10	600	Geen	J	10	J	10	
	2	Tc	ST	SC521	521	SC521. Hoofdstuk 39 t/m 45 + 17 + 18 + 19 + 20	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	20	
	3	Tc	POL	SC531	531	SC531. Marketing Hoofdstuk 22 t/m 27	Cijfer1-10	600	Geen	J	10	J	10	
	3	Tc	ST	VC532	532	VC532. Marketing Hoofdstuk 12 + 22 t/m 27	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	10	
	4	Tc	ST	VC541	541	VC541. Financieel plan	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	30	

VWO 2023-2026 / biologie

Leerj v lichtung	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets
Leerjaar 4	1	Tc	POB	VC411	411	VC411ABIOL H1: Natuurwetenschappelijk onderzoek	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	10	
	1	Tc	ST	VC412	412	VC412ABIOL H1: Inleiding in de biologie H2: Voortplanting (zonder mitose en meiose)	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	15	
	2	Tc	POL	VC421	421	VC421ABIOL H3: Genetisch onderzoek	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	10	
	2	Tc	ST	VC422	422	VC422ABIOL H3;Genetica (plus mitose en meiose)	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	15	
	3	Tc	POB	VC432	432	VC432ABIOL PRESENTATIE EVOLUTIE	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	5	
	3	Tc	ST	VC431	431	VC431ABIOL H4: Evolutie	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	20	
	4	Tc	ST	VC441	441	VC441ABIOL H5 : Ecologie & H6 : Mens en milieu	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	Leerjaar 5	1	Tc	ST	SC511	511	SC511 Toets H1 en H2 H 2.5 (VWO 4)	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansing	J	12	J	24
2		Tc	POB	SC521	521	SC521 PO Regeling en zintuigen	Cijfer1-10		Geen	J	2	J	4	
2		Tc	ST	SC522	522	SC522 H4 DNA	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansing	J	12	J	24	
3		Tc	ST	SC531	531	SC531 H3: Stofwisseling in de cel	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansing	J	12	J	24	

VWO 2023-2026 / biologie

4	Tc	ST	SC541	541	SC541 toets over: H3.3 en 3.4 H5: Planten	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	J	12	J	24
---	----	----	-------	-----	--	------------	----	---------------------------------	---	----	---	----

VWO 2023-2026 / biologie-tweetalig

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi- ngtype	ED	Weg- ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar 4	1	Tc	POL	VC411	411	VC411ABIOL Practical assignment	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	10	
	1	Tc	ST	VC412	412	VC412ABIOL Introduction in biology Reproduction	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	15	
	2	Tc	POL	VC421	421	VC421ABIOLT Practical assignment genetics	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	10	
	2	Tc	TT	VC422	422	VC422ABIOLT Genetics	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	15	
	3	Tc	POB	VC432	432	VC432ABIOLT PRESENTATION EVOLUTION	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	5	
	3	Tc	ST	VC431	431	VC431ABIOLT Evolution	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	20	
	4	Tc	ST	VC441	441	VC441ABIOL Ecology Community and Environment	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	25	

VWO 2023-2026 / culturele en kunstzinnige vorming

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi ngtype	ED	Weg- ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar 4	1	Tc	POB	SC412	412	Domein A: kunstautobiografie	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansin g	J	10	J	10	
	1	Tc	POL	SC411	411	Domein A dossier ontwerp	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5	
	1	Tc	POL	SC413	413	Domein B: CA fotografie	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5	
	1	Tc	POL	SC414	414	Domein B en C: verdieping in een kunstdiscipline	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10	
	1	Tc	POL	SC415	415	domein B en C: dimensieopdracht	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5	
	2	Tc	POB	SC421	421	Domein B en C: CA	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5	
	2	Tc	POL	SC422	422	Domein C en D: groot onderzoek met presentatie.	Cijfer1-10		Geen	J	20	J	20	
	2	Tc	POL	SC423	423	Domein B en C: cultuuroopdracht	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10	
	4	Tc	POB	SC443	443	Domein D:Kunstdossier: Verbinden, Reflectie op de opgedane ervaringen	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansin g	J	15	J	15	
	4	Tc	POL	SC441	441	Domein B en C: CA muziek en graffiti	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5	
	4	Tc	POL	SC442	442	Domein B en C: verdieping in een kunstdiscipline	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10	

VWO 2023-2026 / Duitse taal en literatuur

Leerj v lichtung	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets	
Leerjaar 4	1	Tc	KL	VC412	412	VC412ADUTL	Cijfer1-10	30	Geen	N	0	J	7		
						Luistertoets									
	1	Tc	ST	VC411	411	VC411ADUTL	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	18		
						Kapitel 1									
	2	Tc	POL	VC422	422	VC422ADUTL	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	7		
						Project: De eindopdrachten van periode 1 en 2 vormen samen het totale cijfer.									
	2	Tc	ST	VC421	421	VC421ADUTL	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	18		
						Kapitel 2									
	3	Tc	POL	VC432	432	VC432ADUTL	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	8		
						Literatuurproject									
3	Tc	ST	VC431	431	VC431ADUTL	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	18			
					Kapitel 3										
4	Tc	KL	VC441	441	VC441ADUTL	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	12			
					Luisteren afsluitend										
4	Tc	POB	HD443	443	HD443ADUTL	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	0			
					KLD-dossier, Dossier van zelfstandig gekeken/ geluisterde duitstalige programma's.										
4	Tc	ST	VC442	442	VC442ADUTL	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	12			
					Teksten ERK B1 en idioom Kapitel 4 + signaalwoorden										
Leerj v lichtung	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets	
Leerjaar 5	1	Tc	KL	VC511	511	VC511ADUTL	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	5		
						KLV-toets									
	1	Tc	MT	VC513	513	VC513ADUTL	Cijfer1-10	15	Geen	N	0	J	5		
					Thema-opdracht										
1	Tc	ST	VC512	512	VC512ADUTL Kapitel 1 Hoofdstuktoets	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	15			

VWO 2023-2026 / Duitse taal en literatuur

2	Tc	POL	HD522	522	HD522ADUTL	Cijfer1-10	15	Geen	N	0	J	0
Thema/Literatuuropdracht												
2	Tc	ST	VC521	521	VC521ADUTL Kapitel 2 Hoofdstuktoets	Cijfer1-10	135	Geen	N	0	J	15
3	Tc	ST	VC531	531	VC531ADUTL Kapitel 3 Hoofdstuktoets en teksten ERKB2	Cijfer1-10	120	Geen	N	0	J	16
3	Tc	TT	VC532	532	VC534ADUTL	Cijfer1-10	15	Geen	N	0	J	20
Spreken n.a.v. Thema's en KLV 10%, 10%												
4	Tc	POB	HD544	544	HD544ADUTL	Cijfer1-10	120	Geen	N	0	J	0
KLV-dossier. Dossier van zelfstandig gekeken/ geluisterde duitstalige programma's.												
4	Tc	ST	SC542	542	SC543ADUTL	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	J	7	J	12
Overzicht Literatuurgeschiedenis												
4	Tc	ST	VC541	541	VC541ADUTL	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	12
Zakelijke brief												

VWO 2023-2026 / economie

Leerjr v lichtung	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
Leerjaar 4	1	Tc	ST	VC411	411	VC411AECON Levensloop -belastingen en inkomensverdeling- + extra stof vermogensverdeling	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	27	
	2	Tc	POL	VC421	421	VC421AECON Betoog en beschouwing belastingen	Cijfer1-10	360	Geen	N	0	J	8	
	2	Tc	ST	VC422	422	VC422AECON Vraag en Aanbod H2 en delen H3, H4 en H5 (Betalingsbereidheid, collectieve vraag, aanbod, elasticiteiten)	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	22	
	3	Tc	ST	VC431	431	VC431AECON Vraag en Aanbod H1 t/m H5 en Marktgedrag H1 t/m	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	13	
	4	Tc	POL	SC441	441	SC411AECON Combinatie van opdrachten waaronder speltheorie (60%), verzekeren (20%) en strategische beslissingen (20%)	Cijfer1-10	840	Geen	J	10	J	12	
	4	Tc	ST	VC442	442	VC442AECON Marktgedrag, delen Levensloop, delen Vraag en Aanbod	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	18	
Leerjaar 5	1	Tc	ST	VC511	511	VC511AECON Vraag en Aanbod + Marktgedrag H1 t/m H4 + H1,H3 en H4 Marktresultaat en Overheidsinvloed	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	24	
	2	Tc	ST	VC521	521	VC521AECON: Vraag en Aanbod, Marktgedrag, Marktresultaat en Overheidsinvloed, Levensloop H1 en H7 + Protectionisme uit wereldeconomie.	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	26	
	3	Tc	POB	SC532	532	SC532AECON Essay Keuzeonderwerp over stof 41AECON t/m 53AECON	Cijfer1-10	360	Geen	J	3	J	5	
	3	Tc	ST	VC531	531	VC531AECON: Selectie uit leesmateriaal en powerpoints Arbeidsmarkt + H4 Welvaart	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	20	
	4	Tc	POL	SC541	541	SC541AECON: Onderhandelingspracticum	Cijfer1-10	600	Geen	J	6	J	7	
	4	Tc	ST	SC542	542	SC542AECON: Selectie uit leesmateriaal en powerpoints arbeidsmarkt (zie specificaties leerdoelen 531AECON), Welvaart H1 en H2, Wereldeconomie, H1 Economisch Beleid	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansing	J	18	J	18	

VWO 2023-2026 / Engelse taal en literatuur

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi ngtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar 4	1	Tc	ST	VC411	411	Methodetoets	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	15	
	2	Tc	ST	VC421	421	Methodetoets	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	15	
	3	Tc	KL	VC431	431	Luistertoets CITO	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	15	
	3	Tc	MT	VC432	432	Novel	Cijfer1-10	10	Geen	N	0	J	15	
	4	Tc	ST	VC441	441	Methodetoets + examen teksten	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	20	
	4	Tc	ST	VC442	442	Schrijfvaardigheid	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	20	
Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi ngtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar 5	1	Tc	ST	VC511	511	Methodetoets + Eindexamenteksten 5H/6A	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	15	
	2	Tc	ST	VC521	521	Methodetoets + Eindexamenteksten 5H/6A	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	15	
	3	Tc	KL	VC531	531	KLV (cito)	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	14	
	3	Tc	ST	VC532	532	Verhaalanalyse (120 min toetsweek)	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	14	
	4	Tc	ST	SC542	542	Roman: To Kill a Mockingbird + Amerikaanse literaire geschiedenis	Cijfer1-10	90	Geen	J	7	J	14	
	4	Tc	ST	VC541	541	Schrijfopdracht (review) toetsweek	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	14	
	4	Tc	ST	VC543	543	Eindexamenteksten 6A (60 min)	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	14	

VWO 2023-2026 / English IB

Leerjr v lichtung	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingtype	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deelttoets
Leerjaar 4	1	Tc	ST	VC411	411	Literary terms	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	5	
	1	Tc	ST	VC412	412	Passage analysis 'To Kill a Mockingbird'	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	10	
	2	Tc	ST	VC421	431	Stylistic devices	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	10	
	2	Tc	ST	VC422	432	WWI poetry comparative essay	Cijfer1-10	120	Geen	N	0	J	15	
	3	Tc	MT	VC431	421	Presentations	Cijfer1-10	10	Geen	N	0	J	10	
	3	Tc	ST	VC432	422	Textual Analysis	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	15	
	4	Tc	MT	VC441	441	Individual oral activity on '1984' - George Orwell	Cijfer1-10	10	Geen	N	0	J	15	
	4	Tc	ST	VC442	442	Reading comprehension CITO	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	15	
Leerjr v lichtung	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingtype	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deelttoets
Leerjaar 5	1	Tc	HD	VC512	512	IB portfolio	O/V/G(00)		Geen	N	0	J	0	
	1	Tc	ST	VC511	511	Test literary work #1	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	5	
	1	Tc	ST	VC513	513	Paper 1: textual analysis of non-literary texts	Cijfer1-10	135	Geen	N	0	J	10	
	2	Tc	KL	VC522	522	CITO listening test	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	10	
	2	Tc	ST	VC521	521	Test literary work#2	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	5	
	2	Tc	ST	VC523	523	Paper 2: comparative essay	Cijfer1-10	105	Geen	N	0	J	15	
	3	Tc	HD	VC532	532	IB portfolio	O/V/G(00)		Geen	N	0	J	0	
	3	Tc	POB	SC533	533	Higher Level Essay	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	20	
	3	Tc	ST	VC531	531	Test literary work#3	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	5	
	4	Tc	MO	SC542	542	Individual Oral IB	Cijfer1-10	15	Geen	J	5	J	15	
	4	Tc	ST	VC541	541	Test literary work #4	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	5	
	4	Tc	ST	VC543	543	CITO reading comprehension	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	10	

VWO 2023-2026 / filosofie

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi ngtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar 4	2	Tc	ST	VC421	1	Voortgangstoets Wijsgerige Antropologie	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	3	Tc	POB	VC431	2	Essay Feminisme	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1	
	4	Tc	POL	VC441	3	Presentatie Schaarste, begeerte en macht	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1	
	4	Tc	ST	VC442	4	Voortgangstoets Sociale Filosofie	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
Leerjaar 5	1	Tc	ST	VC511	511	Voortgangstoets Kennisleer	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	25	
	2	Tc	TT	VC521	521	Essay Kennisleer	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	25	
	3	Tc	TT	VC531	531	Toets Ethiek Toonaangevende Visies	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	25	
	4	Tc	POB	SC541	541	Ethische reflectie	Cijfer1-10	60	Geen	J	25	J	25	

VWO 2023-2026 / Franse taal en literatuur

Leerj v lichtung	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
Leerjaar 4	1	Tc	ST	VC411	411	VC411AFATL deoltoets Chapitre 1	Cijfer1-10	30	Geen	N	0	J	9	
	1	Tc	ST	VC413	413	VC413AFATL Chapitre 1 + Teksten	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	13	
	2	Tc	ST	VC421	421	VC421AFATL deoltoets Chapitre 2	Cijfer1-10	30	Geen	N	0	J	9	
	2	Tc	ST	VC423	423	VC423AFATL chapitre 2 + teksten	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	13	
	3	Tc	MO	VC432	432	VC432AFATL Korte presentatie	Cijfer1-10	15	Geen	N	0	J	8	
	3	Tc	ST	VC431	431	VC431AFATL deoltoets chapitre 4	Cijfer1-10	30	Geen	N	0	J	9	
	3	Tc	ST	VC433	433	VC433AFATL chapitre 4+ teksten	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	13	
	4	Tc	KL	VC442	442	VC442AFATL Luistertoets	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	13	
	4	Tc	ST	VC443	443	VC443AFATL chapitre 5 + teksten	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	13	
Leerjaar 5	1	Tc	TT	VC511	511	VC511. Chapitre 1 tussentoets	Cijfer1-10	30	Geen	N	0	J	6	
	1	Tc	TT	VC513	513	VC513. Chapitre 1 + teksten	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	15	
	2	Tc	HD	SC524	524	SC524. Literaturoossier	O/V/G(00)		Geen	J	0	J	0	
	2	Tc	TT	VC521	521	VC521. Chapitre 2 tussentoets	Cijfer1-10	30	Geen	N	0	J	6	
	2	Tc	TT	VC523	523	VC523. Chapitre 2 + teksten	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	15	
	3	Tc	MT	VC532	532	VC532. Spreekvaardigheidstoets	Cijfer1-10	15	Geen	N	0	J	9	
	3	Tc	TT	VC533	533	VC533. Chapitre 4 + teksten	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	15	
	4	Tc	KL	VC542	542	VC542. Luistervaardigheidstoets	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	15	

VWO 2023-2026 / Franse taal en literatuur

4	Tc	TT	SC543	543	SC543. Informele brief/mail	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	J	10	J	10
4	Tc	TT	VC541	541	VC541. Chapitre 5 + teksten	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	9

VWO 2023-2026 / geschiedenis

Leerj v lichtung	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets	
Leerjaar 4	1	Tc	ST	VC411	411	VC411AGES	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	12		
	Oriëntatiekennis en kenmerkende aspecten tijdvak 1.														
	Feniks - Geschiedenis indelen en H1.														
	1	Tc	ST	VC412	412	VC412AGES	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	22		
	Oriëntatiekennis en kenmerkende aspecten tijdvak 1 en 2.														
	Feniks - H1 en H2 (2.1-2.4)														
	2	Tc	ST	VC421	421	VC421AGES	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	22		
	Oriëntatiekennis en kenmerkende aspecten tijdvak 1 t/m 4.														
	Feniks - H1 t/m H4.														
	3	Tc	ST	VC431	431	VC431AGES	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	22		
Oriëntatiekennis en kenmerkende aspecten tijdvak 2 t/m 5 en thema 1 Europees Mens- en Wereldbeeld .															
Feniks - H2 t/m H5 en materiaal thema 1.															
4	Tc	ST	VC441	441	VC441AGES	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	22			
Oriëntatiekennis en kenmerkende aspecten tijdvak 3 t/m 6 en thema 2 Japan.															
Feniks - H3 t/m H6 en materiaal thema 2.															
Leerj v lichtung	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets	
Leerjaar 5	1	Tc	ST	VC511	511	VC511AGES	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	22		
	Oriëntatiekennis en kenmerkende aspecten tijdvak 4 t/m 6, HC Lage Landen en thema 3.														
	Feniks - H4 t/m H6 en HC Lage Landen en materiaal thema 3														

VWO 2023-2026 / geschiedenis

2	Tc	ST	VC521	521	VC521AGES	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	22
Oriëntatiekennis en kenmerkende aspecten tijdvak 6 t/m 8.												
Feniks - H6 t/m H8.												
3	Tc	ST	VC531	531	VC531AGES	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	22
Oriëntatiekennis en kenmerkende aspecten tijdvak 7 t/m 10.												
Feniks - H7 t/m H10.												
4	Tc	PO	VC541	541	VC541	Cijfer1-10	0	Geen	N	0	J	12
Praktische opdracht geschiedenismethode schrijven.												
4	Tc	ST	SC542	542	SC542AGES	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansing	J	22	J	22
Oriëntatiekennis en kenmerkende aspecten tijdvak 6 t/m 10 + Geschiedenis van de democratische rechtsstaat in Nederland.												
Feniks - H6 t/m H10 en Feniks themakatern democratische rechtstaat.												

VWO 2023-2026 / global perspectives and research

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi ngtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar 5	1	Tc	TT	VC511	511	Test Deconstruction skills	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	30	
	3	Tc	PO	HD531	531	Essay Reconstruction Skills	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	40	
	4	Tc	PO	HD541	541	Presentation Group Assignment	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	30	

VWO 2023-2026 / informatica

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi ngtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	
Leerjaar 4	1	Tc	TT	VC411	411	Informatie verwerkende systemen en computerarchitectuur	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	8		
	2	Tc	PO	VC421	421	VC 421 SQL	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	9		
	2	Tc	PO	VC422	422	VC422 Security	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	8		
	3	Tc	PO	VC432	432	VC432 Gebruikersinterfaces	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	6		
	3	Tc	TT	VC431	431	VC431 Grondslagen	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	9		
	4	Tc	PO	VC441	441	VC441 Maatschappelijke aspecten	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	2		
	4	Tc	PO	VC442	442	VC442 Programmeren	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	8		
	Leerj v lichting	Leerjaar 5	1	Tc	PO	VC511	511	VC511 AIN Opdracht Statische Website	Cijfer1-10		Geen	J	20	J	30
2			Tc	PO	VC521	521	VC521 Opdracht Dynamische Website	Cijfer1-10		Geen	J	20	J	30	
3			Tc	PO	VC531	531	VC531 Keuzeonderwerp uit domeinen G t/m R	Cijfer1-10		Geen	J	30	J	40	

VWO 2023-2026 / kunst (algemeen)

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort α	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi- ngtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	
Leerjaar 4	1	Tc	ST	VC411	411	Bespiegeling H1 en 2	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	25		
	2	Tc	ST	VC421	421	Bespiegeling H3 en 4	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	25		
	3	Tc	POL	VC431	431	Bespiegeling H5	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	25		
	4	Tc	ST	VC441	441	Bespiegeling H6 en 7	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	25		
Leerj v lichting	Leerjaar 5	1	Tc	ST	VC511	511	De Bespiegeling H8-1	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	30	
		2	Tc	ST	VC521	521	De Bespiegeling H8-2	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	20	
		3	Tc	POL	VC531	531	PO de Bespiegeling H9	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	20	
		4	Tc	ST	VC541	541	De Bespiegeling H9	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	30	

VWO 2023-2026 / kunst (drama)

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi ngtype	ED	Weg- ED	VGJ	Weging VGJ	Weging deeltoets
Leerjaar 4	1	Tc	POL	VC411	411	VC411AKUDR	Cijfer1-10	180	Geen	N	0	J	20	
						Ensceneren/Regietheorie Presentatie								
	2	Tc	POB	VC422	422	VC422AKUDR	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	10	
						Verslag voorstelling en theatertheorie								
	2	Tc	POL	VC421	421	VC421AKUDR	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	20	
						Filmen								
	3	Tc	POB	VC432	432	VC432AKUDR programmaboekje en poster	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	10	
	3	Tc	POL	VC431	431	VC431AKUDR	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	20	
					spelen onder regie									
	4	Tc	POL	VC441	441	VC441AKUDR	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	20	
						toneelstuk creëren en schrijven voor doelgroep								
Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi ngtype	ED	Weg- ED	VGJ	Weging VGJ	Weging deeltoets
Leerjaar 5	1	Tc	POB	VC512	512	VC512AKUDR poster en programmaboekje	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	10	
	1	Tc	POL	SC511	511	SC511AKUDR interdisciplinair	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	20	
	2	Tc	POB	SC522	522	SC522AKUDR verslag nav voorstelling en interview regisseur	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10	
	2	Tc	POL	VC521	521	VC521AKUDR schrijven regieconcept	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	15	
	3	Tc	POL	SC531	531	SC531AKUDR regisseren	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	25	
	4	Tc	POL	SC541	541	SC541AKUDR speelstijlen	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	20	

VWO 2023-2026 / kunst (muziek)

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi- ngtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	
Leerjaar 4	1	Tc	POL	SC411	411	Spelen in groep + theorie compositie	Cijfer1-10	45	Geen	J	6	J	10		
	2	Tc	POL	SC421	421	Improvisatietoets filmmuziek	Cijfer1-10	90	Geen	J	8	J	25		
	3	Tc	PO	SC431	431	Compositieopdracht	Cijfer1-10	45	Geen	J	8	J	35		
	4	Tc	POL	SC441	441	Groepsopdracht spelen	Cijfer1-10	45	Geen	J	6	J	30		
Leerj v lichting	Leerjaar 5	1	Tc	POL	SC511	511	Spelen in groep + theorie compositie	Cijfer1-10	45	Geen	J	6	J	10	
		2	Tc	PO	SC521	521	Spelen op examenconcert	Cijfer1-10	45	Geen	J	6	J	25	
		3	Tc	PO	SC531	531	Project 1	Cijfer1-10	45	Geen	J	5	J	35	
		4	Tc	POL	SC541	541	Project 2	Cijfer1-10	45	Geen	J	5	J	30	

VWO 2023-2026 / lichamelijke opvoeding

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi ngtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar 4	1	Tc	POL	VT411	411	VT411ALO Softbal	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	1	Tc	POL	VT412	412	VT412ALO Keuze uit handbal offrisbee	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	1	Tc	POL	VT413	413	VT433ALO Conditie, veldloop	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	2	Tc	POL	VT421	421	VT421ALO Keuze uit Volleybal, unihockey of badminton	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	3	Tc	POL	VT431	431	VT431ALO Keuze uit Turnen/Basketbal/Judo	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	3	Tc	POL	VT432	432	VT432ALO Keuze uit Boksen, schermen of dans	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	3	Tc	POL	VT433	433	VT433ALO Conditie Shuttle-Run-Test	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	4	Tc	POL	VT441	441	VT441ALO Keuze uit Atletiek, Rugby of Hockey	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
4	Tc	POL	VT442	442	VT442 Keuze uit Mountainbiken, Skaten of Beachsoccer	O/V/G(00)		Geen	N	0	J	1		
Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi ngtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar 5	1	Tc	POL	SC511	511	keuze uit 2 of 3 doelspelen, handbal of voetbal of hockey	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	J	5	J	12	

VWO 2023-2026 / lichamelijke opvoeding

1	Tc	POL	SC512	512	conditievorm atletiek duurtraining. Keuze uit coopertest of veldloop of shuttlerun(afhankelijk van groep)	O/V/G(00)	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	12
2	Tc	POB	SC522	522	Bewegen en Samenleving	O/V/G(00)	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	13
2	Tc	POL	SC521	521	keuze uit twee terugslagspelen, badminton of volleybal	O/V/G(00)	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	12
3	Tc	POL	SC531	531	keuze uit 2 of 3 doelspelen, basketbal of unihockey of korfbal	O/V/G(00)	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	12
3	Tc	POL	SC532	532	1 Keuze uit turnen of dansen of zelfverdediging (afhankelijk van groep)	O/V/G(00)	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	13
4	Tc	POL	SC541	541	Bewegen en regelen	O/V/G(00)	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	13
4	Tc	POL	SC542	542	Softbal of cricket	O/V/G(00)	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	13

VWO 2023-2026 / maatschappijleer

Leerj v lichtung	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingstype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
Leerjaar 4	1	Tc	ST	SC411	411	SC411AMAAT Wat is maatschappijleer? Rechtsstaat	Cijfer1-10	45	Hoogste, 1 herkansing	J	22	J	22	
	2	Tc	POL	SC421	421	SC421AMAAT PO Parlementaire democratie	Cijfer1-10		Geen	J	8	J	8	
	2	Tc	ST	SC422	422	SC422AMAAT Parlementaire democratie	Cijfer1-10	45	Hoogste, 1 herkansing	J	22	J	22	
	3	Tc	PO	SC431	431	SC431AMAAT Verzorgingsstaat	Cijfer1-10		Geen	J	20	J	20	
	4	Tc	POL	SC441	441	SC441AMAAT PO Pluriforme samenleving	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10	
	4	Tc	ST	SC442	442	SC442AMAAT Pluriforme samenleving	Cijfer1-10	45	Geen	J	18	J	18	

VWO 2023-2026 / natuurkunde

Leerj v lichtung	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingstype	ED	Weg. ED	VGJ	Weging VGJ	Weging deoltoets
Leerjaar 4	1	Tc	POL	VC411	411	VC411ANAT Praktische opdracht H6.1 - 6.2	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	6	
	1	Tc	TT	VC412	412	VC412ANAT (deel) H2 Bewegingen	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	18	
	2	Tc	TT	VC421	421	VC421ANAT Deel H2: Bewegingen H4: Krachten H6.3 Modelleren	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	18	
	3	Tc	TT	VC431	431	VC431ANAT (deel) H1: Elektrische schakelingen en energiegebruik en (deel) H5 ioniserende straling	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	4	Tc	POB	VC441	441	VC441ANAT Praktische opdracht	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	8	
	4	Tc	TT	VC442	442	VC442ANAT (deel) H5: Ioniserende straling en (deel) H1 Elektrische schakelingen en energiegebruik	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	Leerjaar 5	1	Tc	TT	VC511	511	VC511ANAT H7 Trillingen en golven, H11(deel): wiskunde in de natuurkunde	Cijfer1-10	75	Geen	N	0	J	18
2		Tc	POL	VC521	521	VC521ANAT Praktische opdracht	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	4	
2		Tc	TT	VC522	522	VC522ANAT H8 Elektromagnetisch veld, H1 (herhaling): Elektrische schakelingen en energiegebruik	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	18	
3		Tc	POB	SC531	531	SC531ANAT (POB) Practische opdracht	Cijfer1-10	420	Geen	J	3	J	4	
3		Tc	TT	VC532	532	VC532ANAT H9: Arbeid, energie en vermogen,	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
4		Tc	POB	SC541	541	SC541ANAT Praktische opdracht	Cijfer1-10	960	Geen	J	12	J	6	
4		Tc	TT	SC542	542	SC542ANAT H10 Cirkelbaan en gravitatiekracht (deel) H11 Wiskunde in de Natuurkunde	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	J	20	J	25	

VWO 2023-2026 / Nederlandse taal en literatuur

Leerj v lichtung	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingtype	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deelttoets	
Leerjaar 4	1	Tc	POL	VC413	413	Moderne letterkunde - Nieuw Nederlands H6 Praten over proza: §1.1 Wat is literatuur? (vlog)	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	5		
	1	Tc	ST	VC411	411	Nieuw Nederlands - H7 Spelling	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	5		
	1	Tc	ST	VC412	412	TW1	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	15		
						Nieuw Nederlands - H1 Meer dan lezen (§2,4,6), Handig §1, §2									
	2	Tc	POL	VC422	422	Moderne letterkunde - Nieuw Nederlands H6 §1 Praten over proza (literaire mindmap)	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	5		
	2	Tc	ST	VC421	421	TW2 Nieuw Nederlands - H5 (Correct) Formuleren	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	15		
	3	Tc	POL	VC431	431	Historische letterkunde - Nieuw Nederlands H6 §4 en 5, Dossiers §3 Culturele identiteit	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	15		
	4	Tc	POL	VC441	441	Moderne letterkunde - NN H6 §1 Praten over proza, Handig §3 Spreken (Pecha Kucha)	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	15		
	4	Tc	ST	VC442	442	TW4	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25		
					Nieuw Nederlands - H1 Meer dan lezen (§2,4,6,7), H2 Argumenteren (§1 tm 3)										
Leerjaar 5	1	Tc	POL	VC511	1	Schrijfvaardigheid en verhaalanalyse (dossier)	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	20		
	2	Tc	PO	VC521	2	Moderne Letterkunde: Poëzie	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	20		
	3	Tc	ST	SC531	4	TW3 - Gedocumenteerd schrijven	Cijfer1-10	90	Geen	J	15	J	20		
	3	Tc	ST	VC531	3	Tekstbegrip	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	15		
	4	Tc	MT	SC541	5	Letterkunde	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	20		
	4	Tc	PO	VC542	6	Historische letterkunde	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	5		

VWO 2023-2026 / scheikunde

Leerjr v lichte	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansingtype	ED	Weg. ED	VG	Weging VG	Weging deoltoets
Leerjaar 4	1	Tc	ST	VC411	411	H1: Atoombouw + 2.1 + 2.2 Rekenen en meten	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	5	
	1	Tc	ST	VC412	412	H1: Atoombouw + H2 : Rekenen en meten	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	15	
	2	Tc	ST	VC421	421	H3: Moleculaire stoffen	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	5	
	2	Tc	ST	VC422	422	H3: Moleculaire stoffen + H4: Zouten (deels) + 1.5	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	15	
	3	Tc	ST	VC431	431	H4: Zouten + chemisch rekenen	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	5	
	3	Tc	ST	VC432	432	H4: Zouten + H5: Koolwaterstoffen	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	15	
	4	Tc	ST	VC441	441	H6: Reactiekinetiek	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	10	
	4	Tc	ST	VC442	442	H1 t/m H6 : Leerstof geheel 4VVO	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	30	
Leerjaar 5	1	Tc	ST	SC511	511	SC511. H7: Zuren en Basen, H8: Redox	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	25	
	2	Tc	ST	SC521	521	SC521. H9: Koolwaterstoffen II, H10: Biochemie	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	25	
	3	Tc	ST	SC531	531	SC531. H11: Industriële chemie	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	15	
	4	Tc	ST	SC541	541	SC541. H7 tm H11 (hele boek leerjaar 5)	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansing	J	20	J	35	

VWO 2023-2026 / social studies

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi ngtype	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets
Leerjaar 4	1	Tc	ST	SC412	412	Rule of Law	Cijfer1-10	45	Hoogste, 1 herkansin g	J	25	J	25	
	2	Tc	POL	SC421	421	Practical assignment: Political Flyer	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5	
	2	Tc	ST	SC422	422	Parliamentary democracy	Cijfer1-10	45	Hoogste, 1 herkansin g	J	25	J	25	
	3	Tc	POL	SC431	431	Practical Assignment: Debate UBI	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10	
	4	Tc	POL	SC441	441	Practical Assignment: Presentation International Perspectives	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5	
	4	Tc	ST	SC442	442	Welfare state & Pluralist society	Cijfer1-10	45	Hoogste, 1 herkansin g	J	30	J	30	

VWO 2023-2026 / wiskunde A

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi- ngtype	ED	Weg- ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar 4	1	Tc	ST	VC411	411	H1: formules en grafieken H2: statistiek	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	2	Tc	ST	VC421	421	H2: statistiek H3: rekenen en herleiden	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	3	Tc	ST	VC432	432	H4: combinatoriek H5: machtsverbanden	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	4	Tc	ST	VC441	441	H5: machtsverbanden H6: kansrekening	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
Leerjaar 5	1	Tc	POL	SC512	512	Hoofdstuk 7: Excel	Cijfer1-10	60	Geen	J	8	J	8	
	1	Tc	TT	SC511	511	Hoofdstuk K lineair programmeren	Cijfer1-10	90	Geen	J	6	J	18	
	2	Tc	TT	VC521	521	Hoofdstuk 8 Differentiaalrekening	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	24	
	3	Tc	TT	VC531	531	Hoofdstuk 10 Exponenten en logaritmen	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	4	Tc	TT	SC541	542	Hoofdstuk 9: Kansverdelingen Hoofdstuk 11: Het toetsen van hypothesen	Cijfer1-10	90	Geen	J	11	J	25	

VWO 2023-2026 / wiskunde B

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi ngtype	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar 4	2	Tc	ST	VC421	421	H1: Functies of grafieken H2: De afgeleide functie (Dit resultaat óf VC432AWISB kan vervangen worden door herkansing ná blok3, Let op: niet inschrijven voor de herkansingen van blok 2.) Zie opmerkingen.	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	30	
	3	Tc	ST	VC431	431	H3: Meetkunde H4: Machten, exponenten en logaritmen (Dit resultaat óf VC421AWISB kan vervangen worden door herkansing ná blok3.) Zie opmerkingen.	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	30	
	4	Tc	ST	VC441	441	H4: Vergelijkingen en herleidingen H5: Machten en exponenten H6: Differentiaalrekening	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	40	
Leerjaar 5	1	Tc	ST	VC511	511	H7: Meetkunde met coördinaten H8: Goniometrische functies (deels)	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	2	Tc	ST	VC521	521	H8: Goniometrische functies H9: Exponentiele en logaritmische functies	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	3	Tc	ST	VC531	531	H10: Meetkunde met vectoren H11: Integraalrekening (deels)	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	4	Tc	ST	SC541	541	H11: Integraalrekening H12: Goniometrische functies HK: Voortgezette integraalrekening	Cijfer1-10	90	Geen	J	10	J	25	

VWO 2023-2026 / wiskunde C

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi ngtype	ED	Weg- ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets
Leerjaar 4	1	Tc	ST	VC411	411	H1: formules en grafieken H2: statistiek	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	2	Tc	ST	VC421	421	H2: statistiek H3: rekenen en herleiden	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	3	Tc	ST	VC432	432	H4: combinatoriek H5: machtsverbanden	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	4	Tc	ST	VC441	441	H5: machtsverbanden H6: kansrekening	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
Leerjaar 5	1	Tc	POL	SC512	512	Hoofdstuk 7: Excel	Cijfer1-10	60	Geen	J	8	J	8	
	1	Tc	ST	SC511	511	Hoofdstuk K: Lineair programmeren	Cijfer1-10	90	Geen	J	6	J	18	
	2	Tc	ST	VC521	521	Hoofdstuk 8: Meetkunde	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	24	
	3	Tc	ST	VC531	531	Hoofdstuk 10: Exponenten en logaritmen	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	4	Tc	ST	SC541	542	Hoofdstuk 9: Kansverdelingen Hoofdstuk 11: Logisch redeneren	Cijfer1-10	90	Geen	J	11	J	25	

VWO 2023-2026 / wiskunde D

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort ϵ	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi- ngtype	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets
Leerjaar 4	1	Tc	ST	VC411	411	Combinatoriek en rekenregels	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	14	
	2	Tc	ST	VC421	421	grafen	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	14	
	2	Tc	ST	VC422	422	Binomiale verdelingen	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	15	
	3	Tc	ST	SC432	432	de normale verdeling	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansin g	J	6	J	15	
	3	Tc	ST	VC431	431	inproduct	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	14	
	4	Tc	ST	SC441	441	discrete dynamische verdelingen	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansin g	J	7	J	14	
	4	Tc	ST	SC442	442	Cryptografie	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansin g	J	7	J	14	
Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort ϵ	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi- ngtype	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets
Leerjaar 5	1	Tc	TT	SC511	511	correlatie en regressie	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansin g	J	8	J	14	
	2	Tc	TT	SC521	521	Vlakke meetkunde	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansin g	J	9	J	14	
	2	Tc	TT	SC522	522	hypothese toetsen	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansin g	J	8	J	14	
	3	Tc	TT	SC531	531	kegelsneden	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansin g	J	9	J	14	
	3	Tc	TT	SC532	532	geschiedenis van de wiskunde	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansin g	J	8	J	14	

VWO 2023-2026 / wiskunde D

4	Tc	TT	SC531	531	Possioinverdeling	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansin g	J	9	J	15
4	Tc	TT	SC542	542	Complexe getallen	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansin g	J	8	J	15