

VWO 2022-2025 / aardrijkskunde

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	ST	VCPW	411	VC411AAK Leefomgeving; wateroverlast	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	17	
	2	Tc	ST	VCPW	421	VC421AAK Wereld; wereldbeeld - incl. mondiale voedselvraagstuk (B1/B2)	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	25	
	3	Tc	ST	VCPW	431	VC431AAK Aarde: Klimaat -incl. Mondiale klimaatvraagstuk	Cijfer1-10	60	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	29	
	4	Tc	ST	VCPW	441	VC441AAK Gebieden: Zuid-Amerika	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	29	

VWO 2022-2025 / bedrijfseconomie

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	ST	VC411	411	VC411ABECO In Balans deel 1: H5 + H6 + H8 + H9 + H10	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	20	
	2	Tc	ST	SC421	421	SC421ABECO Fin In Balans deel 1: H2 + H5 t/m H10 + H20.4 + H21	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	J	10	J	30	
	3	Tc	POB	SC431	431	SC431ABECO In Balans deel 1: H12 t/m 16	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	20	
	4	Tc	ST	SC441	441	SC441ABECO In Balans deel 1: H2 + H3 + H11 + H12	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	J	5	J	30	

VWO 2022-2025 / biologie

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	POL	VC411	411	VC411ABIOL H1: Natuurwetenschappelijk onderzoek	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1	
	1	Tc	ST	VC412	412	VC412ABIOL H1: Inleiding in de biologie H2: Voortplanting	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	8	
	2	Tc	POL	VC421	421	VC421ABIOL H3: Genetisch onderzoek	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	2	
	2	Tc	ST	VC422	422	VC422ABIOL H3;Genetica	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	6	
	3	Tc	POB	SC432	432	VC432ABIOL PRESENTATIE EVOLUTIE	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1	
	3	Tc	ST	VC431	431	VC431ABIOL H4: Evolutie	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	6	
	4	Tc	POL	VC442	442	VC442ABIOL Labjournaal. Gedurende het gehele jaar wordt een labjournaal bijgehouden. Dit wordt aan het eind van blok 4 beoordeeld.	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1	
	4	Tc	ST	VC441	441	VC441ABIOL H5 : Ecologie & H6 : Mens en milieu	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	9	

VWO 2022-2025 / biologie-tweetalig

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	VC411	411	VC411ABIOL Practical assignment	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1	
	1	Tc	ST	VC412	412	VC412ABIOL Introduction in biology Reproduction	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	8	
	2	Tc	POL	VC421	421	VC421ABIOLT Practical assignment genetics	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	2	
	2	Tc	TT	VC422	422	VC422ABIOLT Genetics	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	6	
	3	Tc	POB	SC432	432	SC432ABIOLT PRESENTATION EVOLUTION	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1	
	3	Tc	ST	VC431	431	VC431ABIOLT Evolution	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	6	
	4	Tc	POL	VC422	422	VC422ABIOLT labjournal. during this year student will keep a labjournal. This will be graded in the last period.	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1	
	4	Tc	ST	SC441	441	SC441ABIOL Ecology Community and Environment	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	9	

VWO 2022-2025 / 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	SC411	411	Domein A: kunstautobiografie	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansin g	J	10	J	10	
	1	Tc	POL	SC412	412	Domein B en C. 3 CA in kunstdisciplines +dimensies, verwerkingsopdracht.	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5	
	1	Tc	POL	SC413	413	Domein B en C. Landschap, beeld, fotografie. Focus op: Ambachtelijk en industrieel, traditie en innovatie, digitaal en analoog	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10	
	1	Tc	POL	SC414	414	Domein B. CA 4 fotografie	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5	
	1	Tc	POL	SC415	415	Domein A dossier ontwerp	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5	
	2	Tc	POB	SC421	421	Domein B en C. CA 5	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5	
	2	Tc	POL	SC422	422	Domein C en D: groot onderzoek, artistieke presentatie.	Cijfer1-10		Geen	J	20	J	20	
	3	Tc	POL	SC431	431	Domein B en C: CA 6	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5	
	3	Tc	POL	SC432	432	Domein B en C. Disciplines Muziek en Beeldend. Focus op Amusement en Engagement, Schoonheid en lelijkheid, mono-, inter-, multidisciplinair	Cijfer1-10		Geen	J	15	J	15	
	4	Tc	POB	SC441	441	Domein D:Kunstdossier: Verbinden, Reflectie op de opgedane ervaringen	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansin g	J	10	J	10	
	4	Tc	POL	SC442	442	Domein B en C: Eigen gekozen discipline en dimensie	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10	

VWO 2022-2025 / economie

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	ST	VC411	411	VC411AECON Levensloop -belastingen en inkomensverdeling- + extra stof vermogensverdeling	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	28	
	2	Tc	ST	VC421	421	VC421AECON Vraag en Aanbod H2 en delen H3, H4 en H5 (Betalingsbereidheid, collectieve vraag,aanbod, elasticiteiten)	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	24	
	3	Tc	ST	VC431	431	VC431AECON Vraag en Aanbod H1 t/m H5 en Marktgedrag H1 t/m H4 Levensloop H1 en H2	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	28	
	4	Tc	POL	SC441	441	SC441AECON Vraag en Aanbod H1 t/m H5 en Marktgedrag H1 t/m H4 Levensloop H1 en H2	Cijfer1-10	90	Geen	J	10	J	20	

VWO 2022-2025 / Engelse taal en literatuur

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	ST	VC411	411	Idioom	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	5	
	1	Tc	ST	VC412	412	grammar + reading and writing	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	10	
	2	Tc	ST	VC421	421	Idioom	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	5	
	2	Tc	ST	VC422	422	grammar + reading and writing	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	10	
	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	grammar + examen teksten	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	20	
	4	Tc	ST	VC442	442	Schrijfvaardigheid	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	20	

VWO 2022-2025 / English IB

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	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	MT	VC421	421	Presentations	Cijfer1-10	10	Geen	N	0	J	10	
	2	Tc	ST	VC422	422	Textual Analysis	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	15	
	3	Tc	KL	VC433	433	CITO listening	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	10	
	3	Tc	ST	VC431	431	Stylistic devices	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	5	
	3	Tc	ST	VC432	432	WWI poetry comparative essay	Cijfer1-10	120	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	

VWO 2022-2025 / filosofie

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	2	Tc	POB	VC421	421	Essay Feminisme	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1	
	2	Tc	ST	VC422	422	Voortgangstoets Wijsgerige Antropologie	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	3	Tc	POL	VC431	431	Presentatie Schaarste, begeerte en macht	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1	
	4	Tc	ST	VC442	441	Voortgangstoets Sociale Filosofie	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	

VWO 2022-2025 / Franse taal en literatuur

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	ST	VC411	411	VC411AFATL deeltoets 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 deeltoets 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 deeltoets 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	

VWO 2022-2025 / informatica

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvol	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toetsduur	Herkansi ngtype	ED	Weg. ED	VGJ	Weging VGJ	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	

VWO 2022-2025 / kunst (algemeen)

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	ST	VC411	411	Bespiegeling H1 t/m 7 (in vogelvlucht) en H4 in detail.	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	25	
	2	Tc	POL	VC421	421	Presentatie van onderzoeksopdracht H4	Cijfer1-10	15	Geen	N	0	J	25	
	3	Tc	ST	VC431	431	Bespiegeling H5, paragrafen 5.1 en 5.2	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	25	
	4	Tc	ST	VC441	441	Bespiegeling H5 alle paragrafen	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	25	

VWO 2022-2025 / kunst (drama)

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	VC412	412	VC412AKUDR Ensceneren/Regietheorie Verslag	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	10	
	1	Tc	POL	VC411	411	VC411AKUDR Ensceneren/Regietheorie Presentatie	Cijfer1-10	180	Geen	N	0	J	20	
	2	Tc	POL	VC421	421	VC421AKUDR Filmen, reconstructie	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	25	
	3	Tc	POL	VC431	431	VC431AKUDR onderzoek en verdiepen in auteur en stuk	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	15	
	4	Tc	POL	VC441	441	VC441AKUDR spelen onder regie	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	30	

VWO 2022-2025 / 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	HD	SC411	411	Groepsopdracht	Cijfer1-10	45	Geen	J	7	J	20	
	2	Tc	POL	SC421	421	Improvisatietoets	Cijfer1-10	90	Geen	J	7	J	30	
	3	Tc	POL	SC431	431	Groepsopdracht 2	Cijfer1-10	45	Geen	J	7	J	20	
	4	Tc	POL	SC441	441	Compositieopdracht	Cijfer1-10	45	Geen	J	7	J	30	

VWO 2022-2025 / lichamelijke opvoeding

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	VT411	411	VT422ALO Softbal A1t/m7,B10,C16,C17,C19	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	1	Tc	POL	VT412	412	VT412ALO Voetbal/handbal/frisbee	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	1	Tc	POL	VT413	413	VT433ALO Conditie, veldloop A1t/m7, D20t/m25	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	2	Tc	POL	VT421	421	VT421ALO Volleybal unihockey badminton	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	2	Tc	POL	VT422	422	VT422ALO SRT	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	3	Tc	POL	VT431	431	VT431ALO Turnen/Basketbal/Judo	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	3	Tc	POL	VT432	432	VT432ALO Boksen/schermen dans	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	4	Tc	POL	VT441	441	VT441ALO Atletiek/Rugby/Hockey	O/V/G(00)		Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	1	
	4	Tc	POL	VT442	442	Mountainbiken Skaten Beachsoccer	O/V/G(00)		Geen	N	0	J	1	

VWO 2022-2025 / 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	Geen	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	ST	SC431	431	SC431AMAAT Verzorgingsstaat	Cijfer1-10	45	Geen	J	22	J	22	
	4	Tc	POL	SC441	441	SC441AMAAT PO Pluriforme samenleving	Cijfer1-10		Geen	J	9	J	9	
	4	Tc	ST	SC442	442	SC442AMAAT Pluriforme samenleving	Cijfer1-10	45	Hoogste, 1 herkansing	J	17	J	17	

VWO 2022-2025 / natuurkunde

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	VC411ANAT Praktische opdracht H6.1 - 6.2	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	12	
	2	Tc	TT	VC421	421	VC421ANAT Deel H2: Bewegingen H4: Krachten H6.3 Modelleren	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	
	3	Tc	TT	VC431	431	VC431ANAT H1: Elektrische schakelingen en energiegebruik	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 H5: Ioniserende straling	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	30	

VWO 2022-2025 / Nederlandse 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	HD	HD1	413	Literatuuordossier: verhaalanalyse + modern werk (1)	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	0	
	1	Tc	ST	VC	411	VC411ANETL Nieuw Nederlands - H8 Spelling	Cijfer1-10	45	Geen	N	0	J	5	
	1	Tc	ST	VCTW	412	VC412ANETL Nieuw Nederlands - H1 Basis (§1 tm §8), H2 Lezen (§1 en §3)	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	15	
	2	Tc	HD	HD2	422	Literatuuordossier: verhaalanalyse + modern werk (2)	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	0	
	2	Tc	HD	HD3	422	Literatuuordossier: verhaalanalyse + modern werk (3)	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	0	
	2	Tc	ST	VCTW	421	VC421ANETL Nieuw Nederlands - H7 Correct Formuleren (§1 tm §8)	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	15	
	3	Tc	HD	HD4	432	Literatuurgeschiedenis Middeleeuwen + gezamenlijk literair werk middeleeuwen	O/V/G(00)		Geen	N	0	J	0	
	3	Tc	POL	VC	431	VC431ANETL Literaire opdracht - verhaalanalyse (verdieping: thematiek) + moderne werken (2 en 3)	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	25	
	4	Tc	POB	VC	441	VC441ANETL Literatuurgeschiedenis Gouden eeuw + gezamenlijk literair werk 16e/17e eeuw + opdracht	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	15	
	4	Tc	ST	VCTW	442	VC442ANETL Nieuw Nederlands - H1 Basis (§1 tm §8), H2 Lezen (§1 en §3 + §4 Stappenplan), H6 Argumenteren (§1 tm §3)	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	

VWO 2022-2025 / scheikunde

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	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	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	15	
	4	Tc	ST	VC442	442	H1 t/m H6 : Leerstof geheel 4VWO	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	25	

VWO 2022-2025 / 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	SC412ASOC Rule of Law	Cijfer1-10	45	Hoogste, 1 herkansin g	J	20	J	20	
	2	Tc	POL	SC421	421	SC421ASOC Practical assignment: Political Flyer	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5	
	2	Tc	ST	SC422	422	SC422ASOC Parliamentary democracy	Cijfer1-10	45	Hoogste, 1 herkansin g	J	20	J	20	
	3	Tc	POL	SC431	431	SC431ASOC Practical Assignment: Presentation International Perspectives	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5	
	3	Tc	ST	SC432	432	SC432ASOC Pluralist society	Cijfer1-10	45	Hoogste, 1 herkansin g	J	20	J	20	
	4	Tc	POL	SC441	441	SC441ASOC Practical Assignment: Debate UBI	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10	
	4	Tc	ST	SC442	442	SC442ASOC Welfare State	Cijfer1-10	45	Hoogste, 1 herkansin g	J	20	J	20	

VWO 2022-2025 / wiskunde A

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	VC411	411	H1: Formules en grafieken	Cijfer1-10	40	Geen	N	0	J	0	
	1	Tc	ST	VC412	412	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	

VWO 2022-2025 / wiskunde B

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	VC411	411	H1: Functies en grafieken (deels)	Cijfer1-10	40	Geen	N	0	J	8	
	1	Tc	ST	VC412	412	H1: Functies en grafieken H2: De afgeleide functie(deels) (Dit resultaat óf VC422AWISB kan vervangen worden door herkansing in blok2, Let op: niet inschrijven voor de herkansingen van blok 1.) Zie opmerkingen.	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	23	
	2	Tc	ST	VC421	421	VC421AWISB H2: De afgeleide functie (deels) H3: Meetkunde (Dit resultaat óf VC412AWISB kan vervangen worden door herkansing in blok 2) Zie opmerkingen.	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansin g	N	0	J	23	
	3	Tc	ST	VC431	431	H4: Vergelijkingen en herleidingen H5: Machten, exponenten en logaritmen (deels)	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	23	
	4	Tc	ST	VC441	441	H5: Machten en exponenten H6: Differentiaalrekening	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	23	

VWO 2022-2025 / wiskunde C

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	VC411	411	H1: formules en grafieken	Cijfer1-10	40	Geen	N	0	J	0	
	1	Tc	ST	VC412	412	H1: formules en grafieken H2: statistiek	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	22	
	2	Tc	ST	VC421	421	H2: statistiek H3: rekenen en herleden	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	22	
	3	Tc	POL	VC431	431	opdracht combinatoriek	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	4	
	3	Tc	TT	VC432	432	H4: combinatoriek H5: machtsverbanden	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	22	
	4	Tc	ST	VC442	442	H5: Machtsverbanden H6: Kansverdelingen	Cijfer1-10	120	Geen	N	0	J	22	
	4	Tc	TT	VC441	441	H7: computerpracticum statistiek	Cijfer1-10	90	Geen	N	0	J	8	

VWO 2022-2025 / wiskunde D

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	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	