

VWO 2022-2025 / aardrijkskunde (AK)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode	
Leerjaar 4	1	TT	VD1	De GEO Systeem Aarde Hoofdstuk 1 en 2	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	2		C1 (A1)	
	2	TT	VD2	De GEO Globalisering Hoofdstuk 1,2 en 3	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	2		B1 (A1)	
	3	TT	VD3	De GEO Systeem Aarde Hoofdstuk 3	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	2		C1 (A1)	
	3	PO	VD4	PO Landschap NL	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1		C1	
	4	TT	VD4	De GEO Leefomgeving (wateroverlast) Hoofdstuk 1 en 2	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	2		E1 (A1)	
Leerj v lichtung	Leerjaar 5	1	TT	SE1	De GEO Leefomgeving	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	2		E1 (A1)
		1	PO	SE2	PO Onderzoek leefomgeving + excursie Rotterdam	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	2		E2 + A2
		2	TT	SE3	De GEO Arm en Rijk	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	2		B1 + B2 (A1)
		3	TT	SE4	De GEO Klimaatvraagstukken Hoofdstuk 1 tm 4 De GEO Systeem Aarde Hoofdstuk 2 (herhaling v4)	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	2		C2 + C1 (A1)
		3	PO	SE5	PO Klimaatvraagstukken	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	2		C2 + A1, A2
		4	TT	SE6	De GEO Systeem Aarde Hoofdstuk 4	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	2		C1 (A1)
Leerj v lichtung	Leerjaar 6	1	TT	SE7	De GEO Zuid-Amerika Hoofdstuk 1 tm 5	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0		C1 (A1)
		1	PO	SE8	PO Zuid-Amerika GEO Zuid-Amerika H4 + H5	Cijfer1-10		Geen	J	5	N	0		D2 (A1)
		2	TT	SE9	De GEO Globalisering Hoofdstuk 1 t/m 4 (1 tm 3 herhaling V4)	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	15	N	0		B1 (A1)
		3	TT	SE10	De GEO Leefomgeving Hoofdstuk 1t/m4 Systeem Aarde H1 t/m 4	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0		C1 (A1)

VWO 2022-2025 / aardrijkskunde (AK)

4	TT	Opm.	(A1) = geografische benadering, dit zijn algemene aardrijkskunde vaardigheden en werkwijzen Domein F = Domein F: Oriëntatie op studie en beroep, dit wordt niet getoetst maar bij elk domein worden relevante studies en beroepen besproken	Cijfer1-10	Geen	J	0	N	0
---	----	------	--	------------	------	---	---	---	---

VWO 2022-2025 / art and culture (AC)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	PO	SE1	Art Story	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10		A
	1	HD	SE2	film watching : CAP1	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		B C
	1	PO	SE3	kijkwijzer film maken	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5		C
	2	PO	SE4	remake film	Cijfer1-10		Geen	J	15	J	15		B C
	3	HD	SE5	visiting museum CAP 2	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		B
	3	PO	SE6	kijkwijzer beeldend maken	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5		C
	3	PO	SE7	processing after visiting museum a creative product	Cijfer1-10		Geen	J	15	J	15		B / C / D
	4	HD	SE8	visiting theatre CAP 3	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		B C
	4	PO	SE9	kijkwijzer theater maken	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5		C
	4	PO	SE10	reflection ckv	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5		D
Leerjaar 5	1	PO	SE11	analyse schriftelijk onderzoek t.c.b.p.	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5		C
	1	PO	SE12	creatief artistiek product	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10		B / C / D
	2	HD	SE13	theaterbezoek CAP 1	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		B
	2	PO	SE14	kijkwijzer maken	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10		C
	3	HD	SE15	filmbezoek CAP 2	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		B
	3	HD	SE16	museumbezoek CAP 3	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0		B
	3	PO	SE17	uitwerking nav museumbezoek	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10		B C
	4	HD	SE18	bezoek keuzevoorstelling CAP 4 nav theaterbezoekstelsysteem	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		B
	4	PO	SE19	reflectie verslag maken	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5		D

VWO 2022-2025 / bedrijfseconomie (BE)

Leerjr v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	SE1	VBE1 Theorieboek: Deel 1 H1; H12; H2 en H3 Werkboek: Deel 1 H 1; 12; 2 en 3	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	5		A, B
	2	TT	SE2	VBE2 Theorieboek: Deel 1 H13; H14; H15; en H16 Werkboek: Deel 1 H13; H14; H15 en H16	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	5		A, C
	3	TT	SE3	VBE3 Theorieboek: Deel 1 H5; H7; H8 en H9 Werkboek: Deel 1 H5; H7; H8 en H9	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	5		A, B
	4	TT	SE4	VBE4 Theorieboek: Deel 1 H10, H11, H20 en H21 Werkboek: Deel 1 H10, H11, H20 en H21	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	10		A, B, D
	4	TT	Opm.	Het gebruik van een grafische rekenmachine is nooit toegestaan bij bedrijfseconomie. Een gewone rekenmachine mag wel.	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0		
Leerjaar 5	1	TT	SE5	VBE5 Theorieboek: Deel 1 H6, H17, H18 en H19 Werkboek: Deel 1 H6, H17, H18 en H19	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	10		A, B, D
	2	TT	SE6	VBE6 Theorieboek: Deel 1 H4 Deel 2 H28, H29, H30 en H31 Werkboek: Deel 1 H4 Deel 2 H28, H29, H30 en H31	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	10		A, B, F
	3	PO	SE7	VBE7 Bizzgames (Deel 1 H4) Theorieboek: Deel 1 H22, H23 Deel 2 H24 en H25 Werkboek: Deel 1 H22, H23 Deel 2 H24 en H25	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10		A, B, E
	4	TT	SE8	VBE8 Theorieboek: Deel 1 H22, H23 Deel 2 H24, H25, H26 en H27 Werkboek: Deel 1 H22, H23 Deel 2 H24, H25 H26 en H27	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	10		A, E
	4	TT	Opm.	Het gebruik van een grafische rekenmachine is nooit toegestaan bij bedrijfseconomie. Een gewone rekenmachine mag wel.	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0		
Leerjaar 6	2	TT	SE9	VBE9 Theorieboek: Deel 2 H32 t/m H38 Werkboek: Deel 2 H32 t/m 38	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0		A, F
	3	TT	SE10	VBE10 Theorieboek: Deel 2 H39 t/m H45 Werkboek: Deel 2 H39 t/m H45	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	15	N	0		A, G

VWO 2022-2025 / bedrijfseconomie (BE)

4	TT	Opm.	Het gebruik van een grafische rekenmachine is nooit toegestaan bij bedrijfseconomie. Een gewone rekenmachine mag wel.	Cijfer1-10	Geen	J	0	J	0
---	----	------	---	------------	------	---	---	---	---

VWO 2022-2025 / bewegen, sport en maatschappij (BSM)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	PO	SE1	BSM1 Bewegen: slag- en loopspel: softbal (+ maken van de pre-toets)	Cijfer1-10		Geen	J	2	J	2		B
	1	PO	SE2	BSM2 Bewegen: verspringen	Cijfer1-10		Geen	J	1	J	1		B
	1	PO	SE3	BSM3 Bewegen: turnen: acrogym	Cijfer1-10		Geen	J	1	J	1		B
	2	PO	SE4	BSM4 Bewegen: zelfverdediging: schermen	Cijfer1-10		Geen	J	2	J	2		B
	2	TT	SE5	BSM5 Toets 1:Be Sports Minded: hfst 1.1, 1.2, 1.5, 1.6, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	7	J	7		C, D, E
	3	PO	SE6	BSM6 Bewegen: klimmen	Cijfer1-10		Geen	J	2	J	2		B
	3	PO	SE7	BSM7 Bewegen: badminton (+ maken van de pre-toets)	Cijfer1-10		Geen	J	1	J	1		B
	3	HD	SE8	BSM8 Bewegen: Keuzeactiviteit skireis.Afhankelijk van het aanbod en financiële haalbaarheid wordt de activiteit en periode bepaald.	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		B
	4	PO	SE9	BSM9 Bewegen: Doelspel: voetbal (+maken van de pre-toets)	Cijfer1-10		Geen	J	1	J	1		B
	4	TT	SE10	BSM10 Bewegen en gezondheid: toets hoofdstuk 1.7	Cijfer1-10	50	Geen	J	5	J	5		D
	4	PO	SE11	BSM11 Bewegen en gezondheid uitvoeren trainingsprogramma en deelname 5 km. wedstrijd. Inleveren verslag trainingsprogramma opdracht 1.7.3.2	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5		D
	4	HD	SE12	BSM12 Keuzeactiviteit Outdoorogdag.Afhankelijk van het aanbod en financiële haalbaarheid wordt de activiteit en periode bepaald.	Naar Behoren		Hoogste, 1 herkansing	J	0	J	0		B
	4	TT	SE13	BSM13 Toets 2: Be sports Minded hfst 1.3, 1.4, 3.3	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	7	J	7		D, E
Leerjaar 5	1	HD	SE14	BSM14 Bewegen en regelen: het uitvoeren van een regelende rol (scheidsrechter/spelleider) bij de activiteitendag	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0		
	1	PO	SE15	BSM15Bewegen: Atletiek: werpen: keuze kogelstoten of speerwerpen	Cijfer1-10		Geen	J	2	J	2		B
	1	PO	SE16	BSM16Bewegen: Atletiek: lopen: hordenlopen	Cijfer1-10		Geen	J	2	J	2		B
	1	HD	SE17	BSM17Bewegen en regelen: Lesgeven in tweetallen met behulp van cd 'Xplayn'	Naar Behoren		Hoogste, 1 herkansing	J	0	J	0		C
	1	HD	SE18	BSM18Bewegen en regelen: opdracht 2.4.1 organiseren fictief toernooi	Naar Behoren		Hoogste, 1 herkansing	J	0	J	0		C

VWO 2022-2025 / bewegen, sport en maatschappij (BSM)

2	PO	SE19	BSM19Bewegen: Doelspel: basketbal + maken van de (pre-)toets	Cijfer1-10	Geen	J	1	J	1	B			
2	PO	SE20	BSM20Bewegen: Atletiek: hoogspringen	Cijfer1-10	Geen	J	1	J	1	B			
2	PO	SE21	BSM21Bewegen: Bewegen op muziek	Cijfer1-10	Geen	J	4	J	4	B			
2	PO	SE22	BSM22Bewegen en regelen: Lesgeven (in tweetallen aan een onderbouwklas). Opdracht 2.3.3.1	Cijfer1-10	Geen	J	3	J	3	C			
2	PO	SE23	BSM23Bewegen en regelen: Toernooi organiseren (voor een onderbouwklas). opdracht 2.4.2	Cijfer1-10	Geen	J	2	J	2	C			
2	TT	SE24	BSM24Toets 3: Be Sport Minded hoofdstuk 2.3 (leren lesgeven) 2.4 (organiseren van bewegingsactiviteiten) 3.4 (waarden en normen) 3.5 (organisatie van sport en bewegen) 3.6 (de toekomst van sport en bewegen)	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	8	J	8	C		
3	PO	SE25	BSM25Bewegen: Turnen: trampolinespringen	Cijfer1-10	Geen	J	1	J	1	B			
3	PO	SE26	BSM26Bewegen: Terugslagspel, volleybal + maken van de (pre-)toets	Cijfer1-10	Geen	J	1	J	1	B			
4	PO	SE27	BSM28Bewegen en wetenschap: Onderzoeksopdracht: Be Sport Minded hoofdstuk 4, opdracht 4.2.4	Cijfer1-10	Geen	J	20	J	20	F			
4	PO	SE28	BSM29Bewegen en regelen: Organiseren van een complexe activiteit: opdracht 2.4.3 (organiseren van de activiteitendag)	Cijfer1-10	Geen	J	6	J	6	C			
Leerjr v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 6	1	PO	SE29	BSM30Bewegen: Atletiek: discuswerpen	Cijfer1-10		Geen	J	1	N	0		B
	1	HD	SE30	BSM31Bewegen en regelen: Team coaching	Naar Behoren		Hoogste, 1 herkansing	J	0	N	0		C
	2	PO	SE31	BSM32Bewegen: Zelfverdediging: boksen	Cijfer1-10		Geen	J	2	N	0		B
	2	PO	SE32	BSM33Bewegen en regelen: Lesgeven	Cijfer1-10		Geen	J	4	N	0		C
	3	TT	SE33	BSM34Toets 5: Hoofdstuk 1.7 Krachttraining, team coachen	Cijfer1-10	50		Hoogste, 1 herkansing	J	8	N	0	

VWO 2022-2025 / biologie (BIOL)

Leerjr v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	FT	H2: 2.1 t/m 2.4	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	0		A, D
	1	PO	VD1	H3: Onderzoek doen	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	1		A
	1	TT	VD2	H2: Cel en leven H3: Onderzoek doen	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	2		
	2	TT	VD3	H4: Voortplanting	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	1		A, E
	2	TT	VD4	H2: Cel en leven H4: Voortplanting H5: Erfelijkheid	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		A, B, D
	3	TT	VD5	H4: Voortplanting H5: Erfelijkheid H7: Evolutie	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		A, B, D, E
	4	TT	VD6	H1: Gedrag	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	1		A,F
	4	TT	VD7	H1: Gedrag H6: Soorten en populaties H8: Kenmerken van ecosysteem	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		A, B, C, F
	4	HD	VD6	Practicummapje periode 1 t/m 4	Naar Behoren		Geen	N	0	J	1		
Leerjr v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	VD8	H9: Bloedsomloop H10: Voeding en vertering	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	2		A, B, C
	2	TT	VD9	H9: Bloedsomloop H10: Voeding en vertering H11: Regeling interne milieu H12: Hormonen	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		A, B, D
	2	PO	VD10	Praktische opdracht	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1		
	3	TT	VD10	H11: regeling interne milieu H12: Hormonen H13: Zenuwstelsel H14: Waarnemen	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		A, B, C, D
	4	TT	SE1	H6: Soorten en populaties H7: Evolutie H8: Kenmerken van ecosysteem H15: Kwetsbare ecosystemen H16: Groot systeem aarde en mens	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	22	J	4		A, B, D, F
	4	HD	SE2	Practicummapje periode 1 t/m 4	Naar Behoren		Geen	J	0	N	0		A
	4	HD	VD11	Practicummapje Periode 1 t/m 4	Naar Behoren		Geen	N	0	J	1		
	Leerjr v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets

VWO 2022-2025 / biologie (BIOL)

Leerjaar 6	1	TT	SE3	H3: Onderzoek doen H9: Bloedsomloop H10: Voeding en vertering H11: Regeling interne milieu H19: Sport	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	22	N	0	A, B, C
	1	PO	SE4	H3: Biotechnologie	Cijfer1-10		Geen	J	12	N	0	A, B
	2	TT	SE5	H1: Gedrag H2: Cel en leven H4: Voortplanting H5: Erfelijkheid H17: DNA H18: Eiwitten	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	22	N	0	A, B, C, D, E, F
	3	TT	SE6	H12: Hormonen H13: Zenuwstelsel H14: Waarnemen H20: Planten H21: Afweer	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	22	N	0	A, B, C, E
	4	HD	SE7	Practicummapje Periode 1 t/m 4	Naar Behoren		Geen	J	0	N	0	A

VWO 2022-2025 / culturele en kunstz. vorming (CKV)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	PO	SE1	Artstory maken	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10		A
	1	HD	SE2	film kijken CAP 1	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		B C
	1	PO	SE3	kijkwijzer film maken	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5		C
	2	PO	SE4	Remake film maken	Cijfer1-10		Geen	J	15	J	15		B C
	3	HD	SE5	museumbezoek CAP 2	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		B
	3	PO	SE6	kijkwijzer beeldend maken	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5		C
	3	PO	SE7	verwerking beeldend	Cijfer1-10		Geen	J	15	J	15		B / C / D
	4	HD	SE8	theaterbezoek CAP 3	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		B C
	4	PO	SE9	kijkwijzer maken	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5		C
	4	PO	SE10	reflectieverslag maken	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5		D
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 5	1	PO	SE11	Analyse schriftelijk onderzoek t.c.b.p.	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5		C
	1	PO	SE12	Creatief Artistiek Product	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10		B / C / D
	2	HD	SE13	Theaterbezoek CAP 1	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		B
	2	PO	SE14	kijkwijzer maken	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10		C
	3	HD	SE15	filmbezoek CAP 2	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		B
	3	HD	SE16	museumbezoek CAP 3	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		B
	3	PO	SE17	uitwerking nav museumbezoek	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10		B C
	4	HD	se18	bezoek keuzevoorstelling nav theaterbezoeksysteem CAP 4	Naar Behoren		Geen	N	0	J	0		B
	4	PO	SE19	reflectieverslag	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	5		D

VWO 2022-2025 / Duitse taal en literatuur (DUTL)

Leerjr v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode	
Leerjaar 4	1	TT	VD1	DU1 Kapitel 1 + eerste helft Kapitel 2 + leesvaardigheid	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	20		A	
	1	TT	VD1.1	Leren	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	0	10		
	1	TT	VD1.2	Lezen	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	0	10		
	1	HD	SE1	DBV Literaturoffossier: inleveren verslag 1 gelezen Duits boek. De gekozen boeken dienen uit "die Moderne" te komen. 1 van voor 1950 en 1 van na 1950	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		E	
	2	TT	VD2	DU2 tweede helft Kapitel 2 + Kapitel 3	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	15			
	2	TT	VD3	DHÖR Luistervaardigheid	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	15		B	
	3	TT	VD5	DU3 Kapitel 4	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	10			
	3	TT	VD6	DSCH Schrijfvaardigheid: e-mail, informele brief	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	15		D	
	3	MO	VD7	DMON Talkshow (periode 2, 3 of 4)	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	15		C	
	3	HD	SE2	DBV Literaturoffossier: inleveren verslag 1 gelezen Duits boek. De gekozen boeken dienen uit "die Moderne" te komen. 1 van voor 1950 en 1 van na 1950.	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0		E	
	4	TT	VD9	Toets literatuur: Literatur der Moderne. Stof: alle gemaakte opdrachten + stof die tijdens de les behandeld is in periode 1 t/m 4	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		E	
	4	MO	VD10	DMON Talkshow (periode 2, 3 of 4)	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	15		C	
	4	TT	VD8	Toets leesvaardigheid	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	15			
Leerjr v lichtung	Leerjaar 5	1	TT	VD11	(DU1) Kapitel 1 + leesvaardigheid	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	20	A	
		1	TT	VD111	(DU1) Kapitel 1	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	0	10	A
		1	TT	VD112	(DU1) leesvaardigheid	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	0	10	A
		1	HD	SE3	(DBV) Literaturoffossier: inleveren verslag 1 gelezen Duits boek. De gekozen boeken dienen uit "die Moderne" te komen. 1 van voor 1950 en 1 van na 1950	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0	E	
		2	TT	VD12	(DU2) Kapitel 2	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	10		
		2	TT	VD13	(DSCH) Schrijfvaardigheid Semi-formele brief/e-mail, forumbijdrage	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	15		D
		2	MO	SE4	(DMON) Boekpresentatie/ monologisch spreken (periode 2, 3 of 4) Presentatie 1 gelezen boek	Cijfer1-10	10	Geen	J	10	J	15		C2

VWO 2022-2025 / Duitse taal en literatuur (DUTL)

	3	TT	VD14	Literatuur: middeleeuwen, renaissance, reformatie, barok (reeds behandeld in vwo 4) Je maakt opdrachten bij de behandelde literaire stromingen. Deze opdrachten horen bij je literatuurdossier.	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	10	E	
	3	PO	VD15	(DPRX) Praxisaufgabe	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	15	C	
	3	HD	SE5	(DBV) Literatuurdossier: inleveren verslag 1 gelezen Duits boek. De gekozen boeken dienen uit "die Moderne" te komen. 1 van voor 1950 en 1 van na 1950	Naar Behoren		Geen	J	0	J	0	E	
	4	TT	VD16	(DU3) Kapitel 3 en 4 + leesvaardigheid	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	20	A	
	4	TT	VD161	(DU3) Kapitel 3 en 4	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	0	10	A
	4	TT	VD162	(DU3) leesvaardigheid	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	0	10	A
	4	TT	VD17	(DHÖR) Luistervaardigheid	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	15	B	
Leerjr v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg-ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	SE6	(DSCHR) Schrijfvaardigheid: formele brief, betoog, forumbijdrage, e-mail	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0		D
	1	HD	SE7	(DBV) Literatuur: Verslag van 1 gelezen Duits boek inleveren voor literatuurdossier. Het gekozen boek dient bij 1 van de, tijdens dit schooljaar behandelde, literaire stromingen te horen	Naar Behoren		Geen	J	0	N	0		E
	1	HD	SE8	(DLIT) Literatuur: die KlassikerJe maakt opdrachten bij de behandelde literaire stromingen. Deze opdrachten horen bij je literatuurdossier.	Naar Behoren		Geen	J	0	N	0		E
	2	MO	SE9	(DMON) Gespreksvaardigheid	Cijfer1-10	55	Geen	J	15	N	0		C1, F
	2	HD	SE10	(DBV) Literatuur: Verslag van 1 gelezen Duits boek inleveren voor literatuurdossier. Het gekozen boek dient bij 1 van de, tijdens dit schooljaar behandelde, literaire stromingen te horen	Naar Behoren		Geen	J	0	N	0		E
	2	HD	SE11	(DLIT) Literatuur: die KlassikerJe maakt opdrachten bij de behandelde literaire stromingen. Deze opdrachten horen bij je literatuurdossier.	Naar Behoren		Geen	J	0	N	0		E
	3	TT	SE12	(DHÖR) Cito Luistervaardigheid	Cijfer1-10	100	Geen	J	25	N	0		B
	3	MO	SE13	(DLIT) Literatuur n.a.v. literatuurdossier inclusief de gemaakte opdrachten en de in de les behandelde stof in periode 1 t/m 3	Cijfer1-10	30	Geen	J	25	N	0		E, C1, F
	3	HD	SE14	(DLIT) Literatuur: die KlassikerJe maakt opdrachten bij de behandelde literaire stromingen. Deze opdrachten horen bij je literatuurdossier	Naar Behoren		Geen	J	0	N	0		E

VWO 2022-2025 / economie (ECON)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	SE1	VEC1: Economie Integraal 1 VWO 1e dr. hoofdstuk 1 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	5		A, B, C
	2	TT	SE2	VEC2: Economie Integraal 1 VWO 1e dr. hoofdstuk 2 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	5		A, D
	4	TT	SE3	VEC3: Economie Integraal 1 VWO 1e dr. hoofdstuk 3 en 4 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	10		A, D
	4	TT	Opm.	Een grafische rekenmachine is bij economie nooit toegestaan. Een gewone rekenmachine mag wel.	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0		
Leerjaar 5	1	TT	SE4	VEC4: Economie Integraal 1 VWO 1e dr. hoofdstuk 5 & 6 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	10		A, D
	2	TT	SE5	VEC5: Economie Integraal 2 VWO 1e dr. hoofdstuk 7 & 8 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	10		A, F
	3	TT	SE6	VEC6: Economie Integraal 2 VWO 1e dr. hoofdstuk 9 & 10 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	10		A, E
	4	TT	SE7	VEC7: Economie Integraal 2 VWO 1e dr. hoofdstuk 11 & 12 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	10		A, G
	4	TT	Opm.	Een grafische rekenmachine is bij economie nooit toegestaan. Een gewone rekenmachine mag wel.	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0		
Leerjaar 6	1	TT	SE8	VEC8: lesbrief 'Economische modellen' inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0		A, K
	2	TT	SE9	VEC9: Economie Integraal 3 VWO 2e dr. hoofdstuk 13 & 14 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0		A, H
	3	TT	SE10	VEC10: Economie Integraal 3 VWO 2e dr. hoofdstuk 15, 16, 17 & 18 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0		A, I

VWO 2022-2025 / economie (ECON)

4	TT	Opm.	Een grafische rekenmachine is bij economie nooit toegestaan. Een gewone rekenmachine mag wel.	Cijfer1-10	Geen	J	0	J	0
---	----	------	---	------------	------	---	---	---	---

VWO 2022-2025 / Engelse taal en literatuur (ENTL)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	VD1	EN 1 Solutions Intro + Unit 1	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		D
	1	TT	VD2	EN 2 Book	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		E
	2	MO	VD4	EN4 Poetry of the Great War	Cijfer1-10	8	Geen	N	0	J	20		C +E
	2	TT	VD3	EN3 Solutions Unit 2 + 3	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		D
	3	HD	VD4	EN4 Bookreport	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	0		E
	3	TT	VD6	EN6 Kijk/luister Cito	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	30		B
	3	TT	VD7	EN7 Writing	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	30		D
	4	TT	VD8	EN8 Solutions Unit 4 + 5	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		D
	4	MO	VD9	EN9 Group Discussion	Cijfer1-10	15	Geen	N	0	J	30		C
	4	TT	VD10	Reading Cito	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	50		A
Leerjaar 5	1	TT	VD11	EN 1 Reading	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	20		A
	1	TT	VD12	Solutions 6+7	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		
	2	TT	VD13	EN 3 Solutions 8+9	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		D
	2	MO	SE1	EN 2 Start book speeches	Cijfer1-10	10	Geen	J	10	J	10		C
	3	TT	VD13	EN 4 Literature	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	30		E
	3	HD	VD14	EN 5 Book report	Naar Behoren		Geen	N	0	J	0		E
	3	TT	VD15	EN 6 Listening Test	Cijfer1-10	60	Geen	N	0	J	30		B
	4	TT	VD16	EN 7 Writing	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		B
	4	TT	VD17	EN 8 Reading test	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	30		A
Leerjaar 6	1	TT	SE2	En 1 writing	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0		D
	1	HD	SE3	En 2 Book report	Naar Behoren		Geen	J	0	N	0		E
	2	TT	SE4	En 3 Listening test	Cijfer1-10	100	Geen	J	25	N	0		B
	2	TT	SE5	En 4 Literature	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	15	N	0		E
	3	MO	SE6	En 5 Group discussion	Cijfer1-10	20	Hoogste, 1 herkansing	J	15	N	0		C
	3	MO	SE7	En 6 Literature file	Cijfer1-10	15	Geen	J	10	N	0		E

VWO 2022-2025 / English (ENG)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	VD1	EN1 Reading	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		A
	2	TT	VD2	EN2 Paper 1	Cijfer1-10	120	Geen	N	0	J	20		D
	3	TT	VD3	EN 3 Paper 2	Cijfer1-10	120	Geen	N	0	J	20		E
	3	TT	VD4	EN4 Listening	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		B
	4	TT	VD5	EN 5 IGCSE Literature	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	20		D
	4	HD	VD6	EN6 Global Perspectives	O/V/G		Geen	N	0	J	0		
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	VD7	EN1 Reading	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		A
	2	TT	VD8	EN2 Paper 3	Cijfer1-10	120	Geen	N	0	J	20		D
	3	TT	VD9	EN3 Listening	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		B
	4	TT	VD10	EN4 Paper 4	Cijfer1-10	120	Geen	N	0	J	20		D
	4	MO	SE1	EN5 GP Team Presentation	Cijfer1-10	8	Geen	J	10	N	0		C
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 6	2	TT	SE2	ENG 1 Writing	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0		D
	2	TT	SE3	ENG 2 Listening	Cijfer1-10	100	Geen	J	25	N	0		D
	3	MO	SE4	ENG 3 Group Discussion	Cijfer1-10	20	Geen	J	15	N	0		C
	3	TT	SE5	ENG 4 Literature	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	15	N	0		E
	3	MO	SE6	ENG 5 Literature File	Cijfer1-10	15	Geen	J	10	N	0		B

VWO 2022-2025 / filosofie (FI)

Leerjr v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	VD1	Inleiding werkboek, Theorieboek: bl. 8-9, bl. 20-21 en bl. 182-183	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	1		A
	2	TT	SE1	H1: Wijsgerige Antropologie	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	17	J	2		A, B
	3	TT	VD2	H3: Sociale Filosofie	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	2		A, D
	4	TT	VD3	Logica en Argumentatieleer (Reader)	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	1		A
Leerjaar 5	2	TT	SE2	H2: Ethiek	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	17	J	2		A, C
	3	TT	SE3	H4: Kentheorie	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	17	J	2		A, D
	4	PO	SE4	Presentatie. Deelname discussiegroep	Cijfer1-10		Geen	J	7	J	1		A
Leerjaar 6	1	TT	SE5	H5: Wetenschapsfilosofie	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	17	N	0		A, E
	2	TT	SE6	Herhaling: Capita Selecta , onderdelen examenstof	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	17	N	0		A,B,C,D,E
	3	PO	SE7	Presentatie examenonderdeel	Cijfer1-10		Geen	J	8	N	0		A

VWO 2022-2025 / Franse taal en literatuur (FATL)

Leerjr v lichte	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	VD1	Grandes Lignes hoofdstuk 1	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	8		A, B, C, D
	1	TT	VD2	SO HCE 3 hoofdstukken	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	2		A, B, C, D
	1	TT	VD3	Luisteroets	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	4		B
	2	TT	VD4	Grandes Lignes hoofdstuk 2	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	8		A, B, C, D
	2	TT	VD5	SO HCE 3 hoofdstukken	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	2		A, B, C, D
	2	TT	VD6	Leestoets	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	8		A
	2	MO	VD14	Presentatie	Cijfer1-10	8	Geen	N	0	J	4		C2
	3	TT	VD7	Grandes Lignes hoofdstuk 4	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	8		A, B, C, D
	3	TT	VD8	SO HCE 3 hoofdstukken	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	2		A, B, C, D
	3	TT	VD9	Luisteroets	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	4		B
	4	TT	VD10	Grandes Lignes hoofdstuk 5	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	8		A, B, C, D
	4	TT	VD11	SO HCE 3 hoofdstukken	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	2		A, B, C, D
	4	TT	VD12	Leestoets	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	8		A
	4	MO	VD13	Spreektoets	Cijfer1-10	10	Geen	N	0	J	4		C1
	4	HD	VD15	Literatuurdossier	Naar Behoren			Geen	N	0	J	0	
Leerjr v lichte	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	VD16	Grandes Lignes Chapitre 1	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	8		A, B, C, D
	1	TT	VD17	HCE chapitres 1, 2, 3 en 14	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	2		A, B, C, D
	1	TT	VD18	Luisteroets	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	4		B
	2	TT	VD19	Grandes Lignes Chapitre 2	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	8		A, B, C, D
	2	TT	VD20	HCE chapitres 4, 5, 6 en 15	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	2		A, B, C, D
	2	TT	VD21	Leestoets	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	8		A
	2	MO	VD22	Mondelinge presentatie Periode naar keuze docent	Cijfer1-10	8	Geen	N	0	J	4		C2
	3	TT	VD23	Grandes Lignes Chapitre 4	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	8		A, B, C, D
	3	TT	VD24	HCE chapitres 7, 8, 9 en 16	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	2		A, B, C, D
	3	TT	VD25	Luisteroets	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	4		B
	4	TT	VD26	Grandes Lignes Chapitre 5	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	8		A, B, C, D
	4	TT	VD27	HCE chapitres 10, 11, 12 en 20	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	2		A, B, C, D
	4	TT	VD28	Leestoets	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	8		A
	4	MO	VD29	Toets spreekvaardigheid Grandes Lignes Chapitres 1, 2, 4 en 5	Cijfer1-10	10	Geen	N	0	J	4		C1
	4	PO	VD30	Literatuurdossier	Naar Behoren			Geen	N	0	J	0	

VWO 2022-2025 / Franse taal en literatuur (FATL)

Leerj v lichting	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toets- duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	SE1	Toets schrijven: formele brief of email schrijven	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0		D
	2	TT	SE2	CITO luistertoets	Cijfer1-10	100	Geen	J	25	N	0		B
	2	MO	SE3	Toets spreekvaardigheid	Cijfer1-10	15	Geen	J	15	N	0		C1
	3	TT	SE4	Toets literatuur + 5 gelezen boeken	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0		E
	Alle	MO	SE5	Mondelinge presentatie Periode naar keuze van de docent	Cijfer1-10	10	Geen	J	10	N	0		C2

VWO 2022-2025 / geschiedenis (GES)

Leerjr v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets	Domeincode
Leerjaar 4	2	TT	SE1	Tijdvak 1 t/m 3 inclusief alle bijbehorende KA's.	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	15	J	2		A, B, C, D, E
	4	TT	SE2	Tijdvak 1 t/m 5 inclusief alle bijbehorende KA's	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	15	J	2		A, B, C, D, E
Leerjaar 5	1	PO	SE3	PO: thema nog nader te bepalen	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	2		A, B, C, D, E
	2	TT	SE4	Tijdvak 1 t/m 7 inclusief alle bijbehorende KA's	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	15	J	2		A, B, C, D, E,
	4	TT	SE5	Tijdvak 1 t/m 10 inclusief alle bijbehorende KA's	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	15	J	2		A, B, C, D, E
Leerjr v lichtung Leerjaar 6	1	TT	SE6	HC Steden en burgers in de lage landen 1050 - 1700 en de Tijdvakken 1 t/m 10 met alle bijbehorende 49 KA's	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	15	N	0		A, B, C, D, E
	3	TT	SE7	CE-stof (alle Historische contexten en Tijdvakken 1 t/m 10 met alle bijbehorende 49 KA's)	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	15	N	0		A, B, C, D, E

VWO 2022-2025 / godsdienst (GDS)

Leerj v lichting	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toets- duur	Herkansing type	ED	Weg- ED	VG	Weging VG	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 4	2	TT	VD1	Capita selecta uit Vrij zicht op Islam	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	1		A, B, C, F
	4	PO	VD2	Praktische opdracht Islam of gerelateerde stof met presentatie; beschrijving en uitleg in lessen	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1		A, B, C, E, F
Leerjaar 5	2	TT	SE1	Capita selecta uit 'Vrij zicht op Christendom (Damon) en aanvullend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	30	J	1		A, B, C, D
	4	TT	SE2	Capita selecta uit 'Vrij zicht op Hindoeïsme en Boeddhisme en aanvullend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	30	J	1		A, B, C, D
Leerjaar 6	2	TT	SE3	Capita selecta uit 'Vrij zicht op Ethiek' (Damon) en aanvullend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0		A, B, C, D, E, F
	3	PO	SE4	Referaat en presentatie over een religie-gerelateerd ethisch onderwerp (informatie in lessen)	Cijfer1-10		Geen	J	15	N	0		A, B, C, D, E, F

VWO 2022-2025 / Griekse taal en cultuur (GTC)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	VD1	Chaire!, toets over meerdere hoofdstukken	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	30		A, B
	1	TT	VD2	Eén of meerdere so's grammatica + woordjes	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	10		A
	1	HD	VD3	CKO instudering van Toneelstuk Mythologie	Naar Behoren		Geen	N	0	J	0		A, B, C
	2	TT	VD4	Chaire!, toets over meerdere hoofdstukken	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	30		A, B
	2	TT	VD5	so grammatica + woordjes	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	10		A
	2	TT	VD6	Proefvertaling	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		A, E
	2	TT	VD7	CKO bouwkunst, start met receptie (of in periode 3)	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		A, B, C
	3	TT	VD8	Chaire!, toets over meerdere hoofdstukken of genre naar keuze	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	30		A, B
	3	TT	VD9	so grammatica + woordjes	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	10		A
	3	PO	VD10	CKO voorbereiden van presentatie Romereis, verschillende onderwerpen	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	10		A, B, C, E
	4	TT	VD11	Proefvertaling	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		A, E
	4	TT	VD12	Genre naar keuze	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	30		A, B, C
	4	TT	VD13	CKO beeldhouwkunst	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		A, B, C
	4	HD	VD14	CKO maken van de Romereisgids	Naar Behoren		Geen	N	0	J	0		A, B, C, E
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	VD15	Eén of meer so's grammatica + woordjes	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	10		A
	1	TT	SE1	Schoolexamen Grieks: genre naar keuze, zolang het niet Tragedie is	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	15	J	30		A, B, C, E
	2	TT	VD16	so grammatica en woordjes	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	10		A
	2	TT	SE2	Schoolexamen Grieks: genre naar keuze	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	15	J	30		A, B, C, E
	2	TT	SE3	Proefvertaling	Cijfer1-10	100	Geen	J	5	J	20		A, E
	3	TT	SE4	Proefvertaling	Cijfer1-10	100	Geen	J	5	J	20		A, E
	4	TT	SE5	Schoolexamen Grieks: genre naar keuze	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	20	J	30		A, B, C, E
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	SE6	Teksttoets pensum Tragedie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0		A, B, C, E
	2	TT	SE7	Teksttoets pensum Tragedie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0		A, B, C, E
	3	MO	SE8	Mondeling in februari/ maart over tot dan toe gelezen stof van het pensum	Cijfer1-10	25	Geen	J	15	N	0		A, B, C, E

VWO 2022-2025 / Griekse taal en cultuur (GTC)

3	TT	SE9	Proefvertaling	Cijfer1-10	50	Geen	J	5	N	0	A, E
---	----	-----	----------------	------------	----	------	---	---	---	---	------

VWO 2022-2025 / informatica (IN)

Leerj v lichting	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toets- duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	VD1	INF01 Module 1: informatica	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	2		A9, F2, A11
	1	PO	SE1	INF02 Onderzoek informatica	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	3		A1-A5, A7, A9, F2, A7, Q
	2	TT	SE2	INF03 Module 2: Algoritmes & datastructuren	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	2		B1, B2, B4, C3, G1
	2	PO	SE3	INF04 Programmeren A	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	3		B4, B1, D, A8
	3	TT	SE4	INF05 Module 3: Internet	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	2		C1, C5, F2, F3, F4, L1, L2
	3	PO	SE5	INF06 Website	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	3		A1, A8, F1, P2, O3, A12, C1, C2
	4	TT	SE6	INF07 Module 4: Hardware	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	2		A12, E1, F2, K3
	4	PO	SE7	INF08 PC ontwerpen	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	3		E1, A1-A4, A5, A7, A12
Leerj v lichting	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toets- duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	SE8	(INF09) Module 5: KI	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	2		B3, I1, I2, A11
	1	PO	SE9	(INF10) Programmeren B	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	3		B4, B1, D, I3
	2	TT	SE10	(INF11) Module 6: CG	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	2		C4, E1
	3	TT	SE11	(INF12) Module 7: Robotica	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	2		M, I1
	3	PO	SE12	(INF13) Modeleren	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	4		D, R, A6, A12
	4	TT	SE13	(INF14) Module 8: Crypto	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	2		E2, F3, F4, L4, N
	4	PO	SE14	(INF15) Robotica	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	4		A10, D, M, A12
Leerj v lichting	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toets- duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 6	3	PO	SE15	(INF16) Eindproject	Cijfer1-10		Geen	J	30	N	0		C1, C2, D, A12, A8, Keuze

VWO 2022-2025 / informatica (IN)

4	TT	Opm.	Algemene opmerkingen Informatica: 1. Leerlingen dienen ervoor te zorgen dat zij kunnen inloggen op het schoolnetwerk om de lessen te volgen. Leen je netwerknaam en wachtwoord niet uit aan anderen, je blijft te allen tijde verantwoordelijk voor de gevolgen daarvan!	Cijfer1-10	Geen	J	0	N	0
4	TT	Opm.	2. Leerlingen dienen ervoor te zorgen dat zij de USB stick met opdrachten en software altijd bij zich hebben. In geval van verlies zorgt de leerling voor een nieuwe USB stick. 3. Enkel de theorieoetsen zijn herkansbaar bij een schoolexamen herkansing!! De projectcijfers blijven staan.	Cijfer1-10	Geen	J	0	N	0

VWO 2022-2025 / kunst (beeldende vormgeving) (KBV)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	PO	VD2	Praktijk: workshops fotografie.Powerpoint presentatie en uitwerking/foto's uitgeprint in schetsboek	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	20		A, B
	2	TT	VD1	KBV1 Domein A: reader kunst analyseren begrippen: beeldend. Werkboek H Kunstbeschouwelijke begrippen	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		A, C
	3	PO	VD3	Praktijk: schetsboek – opdracht 1 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	10		A B
	3	PO	VD4	Praktijk: opdracht 1 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	20		B
	4	PO	VD5	Praktijk: opdracht 2 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	20		B
	4	PO	VD6	Praktijk: schetsboek - 2 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	10		A, B
Leerjaar 5	1	TT	VD7	(KBV1) Cultuur van de kerk H2.1 en H2.2 boek Bespiegeling. Reader kunst analyseren begrippen: BEELDEND EN ARCHITECTUUR werkboek blz. 149 t/m 152	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	6		A, B, C
	1	PO	SE1	Praktijk: Workshops Film	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	10		B
	2	TT	VD8	(KBV2) Cultuur van de kerk H2.3 boek Bespiegeling. Reader kunst analyseren begrippen: THEATER EN MUZIEK en werkboek blz. 156 t/m 163	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	9		A, B, C
	2	PO	SE2	Praktijk: opdracht 1 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	18		B
	2	PO	SE3	Praktijk: schetsboek opdracht 1 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	9		A, B, C
	3	PO	VD9	Praktijk: inrichting expositie	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	6		A, B, C
	3	PO	SE4	Praktijk: opdracht 2 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	18		B
	3	PO	SE5	Praktijk: schetsboek opdracht 2 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	9		A, B, C
	4	PO	VD10	Presentatie Burgerlijke cultuur H5 boek Bespiegeling. Reader kunst analyseren begrippen: alle disciplines (excl. film) en werkboek blz 149 t/m 163	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	6		A, C
	4	TT	VD11	(KBV3) Burgerlijke cultuur H5 boek Bespiegeling. Reader kunst analyseren begrippen: Alle DISCIPLINES (EXCL. FILM) (werkboek blz. 149 t/m 163	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	9		A, B, C

VWO 2022-2025 / kunst (beeldende vormgeving) (KBV)

Leerj v lichting	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toets- duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VDG	Weging VDG	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	SE6	(KBV1) Cultuur van het moderne, H8 boek Bespiegeling. Reader kunst analyseren begrippen: ALLE KUNSTDISCIPLINES. Werkboek blz. 149 t/m 166.	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	3	N	0		ABC-kua
	2	TT	SE7	(KBV2) Massacultuur en postmodernisme, H9 boek Bespiegeling. Domein A: reader kunst analyseren begrippen: ALLE DISCIPLINES en werkboek blz. 149 t/m 166	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	3	N	0		ABC-kua
	2	PO	SE8	Praktijk: opdracht 1 2D/3D	Cijfer1-10		Geen	J	19	N	0		B-se
	2	PO	SE9	Praktijk: schetsboek opdracht 1	Cijfer1-10		Geen	J	8	N	0		ABC-se
	3	TT	SE10	(KBV3) H2, H5, H8 en H9 Cultuur van de kerk, burgerlijke cultuur, cultuur van het moderne, massacultuur en postmodernisme boek Bespiegeling. Reader kunst analyseren begrippen: ALLE DISCIPLINES en werkboek blz. 149 t/m 166	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	4	N	0		ABC-kua
	3	PO	SE11	Praktijk: opdracht 2 2D/3D	Cijfer1-10		Geen	J	20	N	0		B-se
	3	PO	SE12	Praktijk: schetsboek opdracht 2 en inrichting expositie	Cijfer1-10		Geen	J	8	N	0		ABC-se

VWO 2022-2025 / Latijnse taal en cultuur (LTC)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	VD1	SPQR, toets over één of meerdere thema's	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	30		A, B
	1	TT	VD2	Eén of meer so's grammatica + woordjes	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	10		a
	1	HD	VD3	CKO instudering van Toneelstuk Mythologie	Naar Behoren		Geen	N	0	J	0		A, B, C
	2	TT	VD4	SPQR, toets over één of meerdere thema's	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	30		A, B
	2	TT	VD5	so grammatica en woordjes	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	10		A
	2	TT	VD6	Proefvertaling	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		A, E
	2	TT	VD7	CKO bouwkunst, start met receptie (of in periode 3)	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		A, B, C
	3	TT	VD8	SPQR of genre naar keuze	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	30		A, B
	3	TT	VD9	Proefvertaling	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		A, E
	3	PO	VD10	CKO voorbereiden van presentatie Romereis, verschillende onderwerpen	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	10		A, B, C, E
	4	TT	VD11	SPQR of genre naar keuze	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	30		A, B, C
	4	TT	VD12	so grammatica en woordjes	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	10		A
	4	TT	VD13	CKO beeldhouwkunst	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	20		A, B, C
	4	HD	VD14	CKO maken van de Romereisgids	Naar Behoren		Geen	N	0	J	0		A, B, C, E
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	VD15	Eén of meer so's grammatica + woordjes	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	10		A
	1	TT	SE1	Schoolexamen Latijn: genre naar keuze, zolang het niet Vergilius is	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	15	J	30		A, B, C, E
	2	TT	VD16	so grammatica en woordjes	Cijfer1-10	20	Geen	N	0	J	10		A
	2	TT	SE2	Schoolexamen Latijn: genre naar keuze	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	15	J	30		A, B, C, E
	2	TT	SE3	Proefvertaling	Cijfer1-10	100	Geen	J	5	J	20		A, E
	3	TT	SE4	Proefvertaling	Cijfer1-10	100	Geen	J	5	J	20		A, E
	4	TT	SE5	Schoolexamen Latijn: genre naar keuze	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	20	J	30		A, B, C, E
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 6	2	TT	SE6	Proefvertaling	Cijfer1-10	100	Geen	J	5	N	0		A, E
	3	PO	SE7	Praktische opdracht: vertalen Pensum met afronding dmv meesterproef	Cijfer1-10	50	Geen	J	20	N	0		A, E
	3	MO	SE8	Mondeling in februari/ maart over tot dan toe gelezen stof van het pensum	Cijfer1-10	25	Geen	J	15	N	0		A, B, C, E

VWO 2022-2025 / lichamelijke opvoeding (LO)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	HD	SE1	LO1 Domein Bewegen:Atletiek: meerkamp	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1		A, B
	2	HD	SE2	LO2 Domein Bewegen en gezondheid:fittest	Naar Behoren		Hoogste, 1 herkansing	J	0	J	0		D, E
	3	HD	SE3	LO3 Domein Bewegen en regelen:Vorbereiden en lesgeven van een lesdeel (warming up/spelletje/ estafette/instructie)	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1		C
	4	HD	SE4	LO4 Softbal/voetbal/hockey/(beach)volleybal/tennis. (afhankelijk van weersomstandigheden) Keuzetoernooi van een van deze buitensporten	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1		A, B, C
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 5	1	HD	SE5	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO5) Blok 1: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1		A, B, E
	1	HD	SE6	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO6) Blok 2: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1		A, B, E
	2	HD	SE7	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO7) Blok 3: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1		A, B, E
	2	HD	SE8	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO8) Blok 4: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1		A, B, E
	3	HD	SE9	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO9) Blok 5: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1		A, B, E
	3	HD	SE10	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO10) Blok 6: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1		A, B, E
	4	HD	SE11	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO11) Blok 7: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1		A, B, E
	4	HD	SE12	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO12) Blok 8: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1		A, B, E
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 6	1	HD	SE13	Bewegen en regelen:Het voorbereiden en geven van een les LO aan de eigen klas	O/V/G		Geen	J	1	N	0		C

VWO 2022-2025 / maatschappijleer (MAAT)

Leerj v lichting	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toets- duur	Herkansing type	ED	Weg- ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	SE1	Inleiding Rechtsstaat	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	25	J	25		A,B
	2	PO	VD1	Analyseer een maatschappelijk probleem. Maak een werkstuk en presenteer dit aan de klas.	Cijfer1-10		Geen	N	25	J	25		a
	2	TT	SE2	Parlementaire democratie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	25	J	25		C
	3	PO	SE3	Analyseer een maatschappelijk vraagstuk	Cijfer1-10		Geen	J	25	N	0		
	4	TT	SE4	Pluriforme samenleving Verzorgingsstaat	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	25	J	25		b en c

VWO 2022-2025 / muziek (MU)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 4	2	TT	SE1	T1 Algemene muziekleer + solfège:H1 t/m H4	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	20		A
	4	TT	SE2	T2 Algemene muziekleer + solfège:H5 t/m H8	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	20		A
	4	PO	SE3	IM1 Praktijk: presentatie individuele musiceerlijst (5 stukken)	Cijfer1-10	25	Geen	J	6	J	30		B
	4	PO	SE4	GM2 Praktijk: Presentatie gezamenlijke musiceerlijst (5 stukken)	Cijfer1-10	50	Geen	J	6	J	30		B
	4	TT	Opm.	Algemene opmerkingen muziek: - Om kennis te maken met de gang van zaken rondom de praktijkexamens Muziek, wordt van je verwacht dat je aanwezig bent bij het eindconcert H5/ V6 in april. - Het is verplicht om elk schooljaar (met een groepje) een bijdrage te leveren aan minimaal 1 van de volgende activiteiten: open podium, kerstviering, vakkenmarkt, open dag en/of paasviering.	Cijfer1-10		Geen	J	0	N	0		
Leerjaar 5	1	PO	SE5	P1 Praktijk 1: componeren/improviseren	Cijfer1-10	100	Geen	J	3	J	10		B
	2	TT	SE6	T3 Algemene muziekleer + solfège:H9 t/m H15	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	20		A
	3	TT	SE7	M1 Muziekgeschiedenis:H1 t/m H5	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	30		A
	4	PO	SE8	IM2 Praktijk: presentatie individuele musiceerlijst (10 stukken)	Cijfer1-10	25	Geen	J	9	J	20		B
	4	PO	SE9	GM2 Praktijk: presentatie gezamenlijke musiceerlijst (10 stukken)	Cijfer1-10	50	Geen	J	9	J	20		B
	4	TT	Opm.	Algemene opmerkingen muziek: - Om kennis te maken met de gang van zaken rondom de praktijkexamens Muziek, wordt van je verwacht dat je aanwezig bent bij het eindconcert H5/ V6 in april. - Het is verplicht om elk schooljaar (met een groepje) een bijdrage te leveren aan minimaal 1 van de volgende activiteiten: open podium, kerstviering, vakkenmarkt, open dag en/of paasviering.	Cijfer1-10		Geen	J	0	N	0		
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode

VWO 2022-2025 / muziek (MU)

Leerjaar 6	1	TT	SE10	(M2) Muziekgeschiedenis: H6 Twintigste eeuw, H7 Jazz	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0	A
	1	PO	SE11	(P2) Praktijk: componeren/improviseren	Cijfer1-10	50	Geen	J	3	N	0	B
	2	PO	SE12	(M3) Muziekgeschiedenis: Presentaties H8 t/m H12	Cijfer1-10	20	Geen	J	5	N	0	A
	3	PO	SE13	(IM3) Praktijk: presentatie individuele musiceerlijst	Cijfer1-10	25	Geen	J	12	N	0	B
	3	PO	SE14	(GM3) Praktijk: presentatie gezamenlijke musiceerlijst	Cijfer1-10	50	Geen	J	12	N	0	B
	3	TT	Opm.	Algemene opmerkingen muziek: Het is verplicht met de examenklassen een eindconcert te organiseren en uit te voeren in april.	Cijfer1-10		Geen	J	0	N	0	

VWO 2022-2025 / natuurkunde (NAT)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	VD1	V4NAT1 H1: Bewegen in grafieken H2: Bewegen en rekenen H3: Paragraaf 5.6 Optica	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	6		C1, E1
	2	TT	VD2	V4NAT2 H4: Kracht en beweging	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		C1
	2	PO	VD3	V\$NAT3 Onderzoeksopdracht	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	3		A, I
	3	TT	VD4	V4NAT4 H5: Paragraaf 5.1, 5.2 en 5.5: Gaswetten en uitzetting H6: Kracht als vector	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	6		E1, C1
	3	PO	VD5	V4NAT5 H5: Practicum paragraaf 5.3 en 5.4	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	2		E1
	4	TT	VD6	V4NAT6 H3: Elektriciteit H15: Biofysica, paragraaf 15.3 en 15.4	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	6		D1, G1
	4	PO	VD7	V4NAT7 Practicumcijfer: gemiddelde van verschillende practica gedurende het hele jaar.	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	2		A, I
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	VD8	(V5NAT1) H7: Energie omzetten	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		C2
	1	PO	SE1	(V5NAT2) Onderzoeksopdracht	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	3		A, I
	2	TT	VD10	(V5NAT3) H8: Trillingen H9: Golven	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	6		B1
	3	TT	VD11	(V5NAT4) H10: Magneetvelden H11: Elektrische velden	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	6		D2
	4	TT	VD12	(V5NAT5) H12: Atoomfysica H13: Straling	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	6		E2, B2
	4	PO	VD13	(V5NAT6) Practicumcijfer: gemiddelde van verschillende practica gedurende het hele jaar.	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	2		A, I
	4	TT	Opm	Hoofdstuknummers onder voorbehoud, het kan zijn dat we met een nieuwe methode/editie gaan werken.	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	0		

VWO 2022-2025 / natuurkunde (NAT)

Leerjr v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	SE2	(V6NAT1) H17: Gravitatie. Vanuit leerstof VWO 4/5: H1: Bewegen in grafieken H2: Bewegen en rekenen H4: Kracht en beweging H6: Kracht als vector H7: Energie omzetten	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0		C1, C2, C3, A,
	1	PO	SE3	(V6NAT2) Modelleren	Cijfer1-10	50	Geen	J	5	N	0		A, I
	2	PO	SE4	(V6NAT3) H13: Straling (in de vorm van ioniserend stralings practicum)	Cijfer1-10	100	Geen	J	10	N	0		B2, A, I
	2	TT	SE5	(V6NAT4) H16: Geofysica. Vanuit leerstof VWO 4/5: H3: Elektriciteit H5: Eigenschappen van stoffen H10: Magneetvelden H11: Elektrische velden. H15: Biofysica, paragraaf 15.3 en 15.4.	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0		G2, D1, E1, D2, G1
	3	TT	SE6	(V6NAT5) H18: Astrofysica H19: Quantumfysica Vanuit leerstof VWO 4/5: H8: Trillingen H9: Golven H12: Atoomfysica	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0		E2, F1, B1
	3	TT	Opm	Het ioniserend stralings practicum wordt door externen uitgevoerd. Indien dit in periode 1 valt, wisselt dit om met modelleren (die in dat geval dus in periode 2 zal zijn)	Cijfer1-10		Geen	J	0	N	0		
	3	TT	Opm	Hoofdstuknummers onder voorbehoud, het kan zijn dat we met een nieuwe methode/editie gaan werken.	Cijfer1-10		Geen	J	0	N	0		

VWO 2022-2025 / Nederlandse taal en literatuur (NETL)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets	Domeincode	
Leerjaar 4	1	TT	VD1	Basis 1 t/m 9 Lezen 1 en 3	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	1		A, B	
	2	TT	VD2	Argumenteren 1 t/m 5	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	1		A, D	
	3	TT	VD3	Schrijven	Cijfer1-10	120	Geen	N	0	J	1		C	
	4	MO	VD4	Spreken	Cijfer1-10	8	Geen	N	0	J	1		B	
	4	PO	VD5	Literatuur	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1		E	
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets	Domeincode	
	Leerjaar 5	1	TT	VD6	Formuleren en spellen	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	1		C
		2	TT	VD7	Lezen en argumenteren	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	1		A, D
		3	MO	VD8	Spreken	Cijfer1-10	5	Geen	N	0	J	1		B
		4	PO	VD10	Literatuur	Cijfer1-10		Geen	N	0	J	1		E
4		TT	VD6	Schrijfvaardigheid	Cijfer1-10	120	Geen	N	0	J	1		C	
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets	Domeincode	
	Leerjaar 6	1	TT	SE1	Gedocumenteerd schrijven	Cijfer1-10	180	Hoogste, 1 herkansing	J	35	N	0		C
		1	MO	SE2	Voordracht	Cijfer1-10	8	Geen	J	15	N	0		B, E
		2	MO	SE3	Debatteren	Cijfer1-10	20	Geen	J	15	N	0		B, D
		3	MO	SE4	Literatuur	Cijfer1-10	20	Geen	J	35	N	0		E
		Alle	HD	SE5	Literaturoff dossier	Naar Behoren		Geen	J	0	N	0		E

VWO 2022-2025 / physical education (PE)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	HD	SE1	PE1 Domain Moving: Athletics: all round	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1		A, B
	2	HD	SE2	PE2 Domain Moving and Health: fittest	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	0	J	0		D, E
	3	HD	SE3	Domain Moving and organization: Prepare and teach a (part from a) lesson. WU, game, relay, instruction	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1		C
	4	HD	SE4	PE4 Domain Moving: Softball/soccer/Hockey/(beach) volleyball/tennis (depending on weather conditions)	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1		A, B, C
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 6	Alle	HD	SE5	PE13 Moving and organisation: Prepare and teach one full PE lesson in English. Preparation must be in English and uploaded on it's learning before teaching the lesson	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	J	1	N	0		C, D

VWO 2022-2025 / religion (RE)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VDG	Weging VDG	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 4	2	TT	VD1	Chapter 1, 4, 5 and 7 of Islam textbook and additional handouts	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	1		A, B, C, F
	4	PO	VD2	Practical Assignment Islam or related subject and presentation (start in period 3)	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	1		A, B, C, E, F
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VDG	Weging VDG	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 5	2	TT	SE1	Capita selecta of textbook and workbook 'Christianity' and additional materials	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	30	J	1		A, B, C, D
	4	TT	SE2	Capita selecta of textbook and workbook 'Buddhism' and additional materials	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	30	J	1		A, B, C, D
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VDG	Weging VDG	Weging deelttoets	Domeincode
Leerjaar 6	2	TT	SE3	Workbook ethics (selected chapters)	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0		A, B, C, D, E, F
	3	PO	SE4	Speech about a religion related ethics topic in groups	Cijfer1-10		Geen	J	15	N	0		A, B, C, D, E, F

VWO 2022-2025 / scheikunde (SCHK)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	VD1	SK1 Hoofdstukken: 1 en 2 en par. 3.5 Herhaling 3e klas, atomen en rekenen	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	20		
	2	TT	VD2	SK2 Par: 4.1 en 4.2 Zoutformules en zouten in water	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	8		
	2	TT	VD3	SK3 Hoofdstukken: 3 en 4 en 5.3 Moleculen, zouten en chem. rekenen	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	20		
	3	TT	VD4	SK4 Hoofdstuk 6 Naamgeving koolstofchemie	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	10		
	3	TT	VD5	SK5 Hoofdstuk: 5 en 6 Zouten en koolstofchemie	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	20		
	4	TT	VD6	SK6 Par: 7.1 t/m 7.3 Duurzaamheid	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	8		
	4	TT	VD7	SK7 Par. 7.4 en 7.5 en hoofdstuk 8 Chemisch evenwicht en zuren	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	14		
Leerjaar 5	1	TT	VD8	SK8 Hfds: 8 en 9 Zuren en basen	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	24		
	2	TT	VD9	SK9 Hfds: 10 en 11 Analyse en Redox	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	24		
	3	TT	VD10	SK10 Hfds: 12 Ruimtelijke chemie	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	16		
	4	TT	VD11	SK11 Toets Reactievergelijkingen Zu/Ba en Redox	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	12		
	4	TT	VD12	Sk12 Hfds: 13 en 14 Kunststoffen en nieuwe materialen	Cijfer1-10	100	Geen	N	0	J	24		
Leerjaar 6	1	TT	SE1	SK14 Hfds: 1, 2, 3, 6, 12 en 15	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	34	N	0		A, B, C, D, F, G
	2	TT	SE2	SK15 Hfds: 10, 13, 14 en 16	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	33	N	0		A, B, D, E, G
	3	TT	SE3	SK16 Hfds: 4, 5, 7, 8, 9, 11, 17 en 18	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	33	N	0		A, B, C, D, E, F, G

VWO 2022-2025 / social studies (SOST)

Leerj v lichting	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toets- duur	Herkansing type	ED	Weg- ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	SE1	Ch. 1 What is social studies ? Ch. 2 Rule off law	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	20	J	20		a, b
	2	TT	SE2	Parliamentary democracy	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	20	J	20		c
	2	PO	SE3	Let's Get Political	Cijfer1-10		Geen	J	20	J	20		c
	3	TT	SE4	Pluralist Society	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	20	J	20		e
	4	TT	SE5	Welfare State	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	20	J	20		d

VWO 2022-2025 / Spaanse taal en literatuur (SP)

Leerj v lichting	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toets- duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	VD1	SP1 PW hfst. 1 t/m 3 (grammatica + voc.)	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	2	PO	VD2	SP2 Presentatie film hfst. 4 (grammatica + voc.)	Cijfer1-10	10	Geen	N	0	J	2		
	2	TT	VD3	SP3 PW hfst. 4 t/m 5 (grammatica + voc.)	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	3	PO	VD4	SP4 Presentatie film hfst. 1 (deel 2) (grammatica + voc.)	Cijfer1-10	5	Geen	N	0	J	3		
	3	TT	VD5	SP5 PW hfst. 6 tm 1 (deel 2) (grammatica + voc.)	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	6		
	4	TT	VD6	SP6 PW hfst. 2 t/m 3 deel 2 (grammatica + voc.) + leestoets	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	6		
	4	MO	VD7	SP7 MO/ Taaldorp	Cijfer1-10	30	Geen	N	0	J	2		
Leerj v lichting	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toets- duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 5	1	PO	VD8	SP1 Presentatie "Novela favorita" hfst. 4 + 5 (Deel 2)	Cijfer1-10	10	Geen	N	0	J	3		
	2	TT	VD9	SP2 PW hfst. 6 + 1 (Deel 3)	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	3	TT	VD10	SP3 PW hfst. 2 + 3 (Deel 3)	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	6		
	4	TT	VD11	SP4 PW hfst. 4 + 5 (Deel 3)	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	6		
Leerj v lichting	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toets- duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	SE1	Leesvaardigheid	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0		A
	2	TT	SE2	Kijk en luistervaardigheid	Cijfer1-10	50	Geen	J	25	N	0		B
	2	MO	SE3	Spreken/ Presentatie	Cijfer1-10	5	Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0		C2
	3	MO	SE4	Debatteren/ Gesprekken voeren	Cijfer1-10	20	Geen	J	15	N	0		C1
	3	TT	SE5	Schrijfvaardigheid	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0		D

VWO 2022-2025 / wiskunde A (WISA)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	VD1	WIA1: MW11 4 vwo AC: H1: Systematisch tellen	Cijfer1-10	25	Geen	N	0	J	1		
	1	TT	VD2	WIA2: MW11 4 vwo AC: H1: Systematisch tellen H2: Verbanden Vaardigheden 1	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	2	TT	VD3	WIA3: MW11 4 vwo AC: H4: Machtsfuncties H5: Exponentiële functies Vaardigheden 2	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		A, C, D
	3	TT	VD4	WIA4: MW11 4 havo D: H7: Statistische verwerking MW11 4 vwo AC: H7: Kansen Vaardigheden 3	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	4	TT	VD5	WIA5: MW11 4 vwo AC: H6: Veranderingen H8A: De afgeleide Vaardigheden 4	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
Leerjaar 5	1	TT	VD6	WIA5: MW11 5 vwo A: H1: Formules herleiden H3: Periodieke functies Vaardigheden 1	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	2	TT	VD7	WIA6 MW11 5 vwo A: H5: Logaritmische functies H8: Samengestelde functies Vaardigheden 3	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	3	PO	ED1	PO	VG		Geen	N	0	J	0		
	3	PO	SE1	WIA7Statistiek	Naar Behoren		Geen	J	0	N	0		A, E
	3	TT	SE2	WIA9: MW11 5 vwo A:Keuzeonderwerp nader te bepalenMW11 4 vwo AC:H3: StatistiekMW11 5 vwo A: H2: StatistiekH4: Toevalsvariabelen	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	3		A,B,E,F
	4	TT	VD8	WIA10: MW11 5 vwo A: H6: Rijen en recursie H7: De binomiale verdeling Vaardigheden 2 en 4	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		

VWO 2022-2025 / wiskunde A (WISA)

Leerj v lichting	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toets- duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	SE3	WIA11: MW11 4 vwo AC:H1: Systematisch tellen (CE-stof)H7: KansenVaardigheden 1, 2, 3 en 4MW11 5 vwo A: H7: De binomiale verdelingMW11 6 vwo A: H1: Normale verdelingenH2: Hypothese toetsen	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0		A, B, E
	2	TT	SE4	WIA12:MW11 4 vwo AC:H2: VerbandenH4: MachtsfunctiesH6: VeranderingenH8A: De afgeleideMW11 5 vwo A:H1: Formules herleidenH3: Periodieke functiesH6: Rijen en recursieVaardigheden 1, 2, 3 en 4	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0		A, B, C, D
	3	TT	SE5	WIA13:MW11 4 vwo AC:H5: Exponentiële functiesMW11 5 vwo A:H5: Logaritmische functiesH8: Samengestelde functiesMW11 6 vwo A:H3: Functies bewerkenH4: DifferentiërenH5: Exponentiële en log functiesH6: VerbandenVaardigheden 1, 2, en 3	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	35	N	0		A, B, C, D

VWO 2022-2025 / wiskunde B (WISB)

Leerjr v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGJ	Weging VGJ	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	VD1	WIB1: MW11 4 vwo B: H1: Vergelijkingen	Cijfer1-10	40	Geen	N	0	J	1		
	1	TT	VD2	WIB2 MW11 4 vwo B: H1: Vergelijkingen H2: Functies en grafieken Vaardigheden 1	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	2	TT	VD3	WIB2 MW11 4 vwo B: H3: Machtsfuncties H4: Exponentiële functies Vaardigheden 2	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	3	TT	VD4	WIB4 MW11 4 vwo B: H5: lijnen H8: Vectoren Vaardigheden 3	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	4	TT	VD5	WIB5 MW11 4 vwo B: H6: Afgeleide functies H7: Periodieke functies Vaardigheden 4	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
Leerjaar 5	1	TT	VD6	WIB6 MW11 5 vwo B: H1: Logaritmische functies H5: Cirkels Vaardigheden 1	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	2	TT	VD7	WIB7 MW11 5 vwo B: H2: Functies bewerken H3: Kettingregel H7: Meetkunde: rekenen of redeneren Vaardigheden 2	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	3	TT	VD8	WIB8: MW11 5 vwo B: H4: Integreren H6: Product- en quotiëntfuncties H8: Goniometrische functies Vaardigheden 3 en 4	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		50
	4	TT	SE1	WIB9MW11 6 vwo B:H1: Exponentiële en logaritmische functies Keuzeonderwerp: stof wordt nog bekend gemaakt	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	3		A, B, C, F

VWO 2022-2025 / wiskunde B (WISB)

Leerj v lichting	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Toets- duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VDG	Weging VDG	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	SE2	WIB10:MW11 deel 4 vwo B:H1: VergelijkingH2: Functies en grafiekenH3: MachtsfunctiesH4: Exponentiële functiesH6: Afgeleide functiesH7: Periodieke functiesVaardigheden 1, 2, 3 en 4MW11 deel 5 vwo B:H1: Logaritmische functiesH2: Functies bewerkenH3: KettingregelH4: IntegrerenH6: Product- en quotiëntfunctiesH8: Goniometrische functies	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	35	N	0		A, B, C, D
	2	TT	SE3	WIB10:MW11 deel 4 vwo B:H5: LijnenH8: VectorenMW11 deel 5 vwo B:H5: CirkelsH7: Meetkunde: rekenen of redenerenVaardigheden 1, 2, 3 en 4MW11 deel 6 vwo B:H6: Afsluitende meetkunde	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0		A, B, C, D, E
	3	TT	SE4	WIB12:MW11 deel 6 vwo B:H1: Exponentiële en logaritmische functiesH2: Toepassingen van integrerenH3: BewegingsvergelijkingenH4: Goniometrische functiesH5: Functies onderzoekenVaardigheden 1, 2 en 3	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0		A, B, C, D, E

VWO 2022-2025 / wiskunde C (WISC)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	VD1	WIC1: MW11 4 vwo AC: H1: Systematisch tellen	Cijfer1-10	25	Geen	N	0	J	1		
	1	TT	VD2	WIC2: MW11 4 vwo AC: H1: Systematisch tellen H2: Verbanden Vaardigheden 1	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	2	TT	VD3	WIC3: MW11 4 vwo AC: H4: Machtsfuncties H5: Exponentiële functies Vaardigheden 2	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	3	TT	VD4	WIC4: MW11 4 havo D: H7: Statistische verwerking MW11 4 vwo AC: H7: Kansen Vaardigheden 3	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
	4	TT	VD5	WIC5: MW11 4 vwo AC: H6: Veranderingen H8C: Vorm en ruimte Vaardigheden 4	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	3		
Leerjaar 5	1	TT	VD6	WIC6: MW11 5 vwo C: H1: Formules herleiden Vaardigheden 1	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	2		A, B, C
	2	TT	VD7	WIC7 MW11 5 vwo C: H3: Perspectief Vaardigheden 2 en 3	Cijfer1-10	50	Geen	N	0	J	2		A, B, C, G
	3	PO	SE1	WIC8Praktische opdracht Statistiek	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	1		A, E
	3	TT	SE2	WIC9MW11 4 vwo AC*:H3: StatistiekMW11 5 vwo C*:H2: StatistiekH4: ToevalsvariabelenMW11 6 vwo C*:H1: Normale verdeling* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	3		A, E
	4	TT	SE3	WIC10MW11 4 vwo AC:H7: KansenMW11 5 vwo C:H7: De binomiale verdelingMW9 vwo A/C-dl2:H9: Lineair programmeren(= keuzeonderwerp)	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	3		A, B, E, H
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Toets-duur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets	Domeincode

VWO 2022-2025 / wiskunde C (WISC)

Leerjaar 6	1	TT	SE4	WIC11:MW11 4 vwo AC:H2: VerbandenH4: MachtsfunctiesH5: Exponentiële functiesH6: VeranderingenM11 5 vwo C:H1: Formules herleidenH5: LogaritmenH6: Rijen en recursie	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	A, B, C, D
	2	TT	SE5	WIC12:MW11 4 vwo AC:H8C: Vorm en ruimteMW11 5 vwo C:H3: PerspectiefMW11 6 vwo C:H2: Logisch redenerenH3: Vorm en ruimteVaardigheden 1	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0	A, B, C, D, F, G
	3	TT	SE6	WIC13:MW11 6 vwo C:H4:VerbandenVaardigheden 2Vaardigheden extraExamenvoorbereiding (grijze hoofdstuk, voor zover van toepassing)	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0	A, B, C, D, F, G

VWO 2022-2025 / wiskunde D (WISD)

Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deelttoets	Domeincode	
Leerjaar 4	1	TT	SE1	WID1 MW11 4 vwo D: H8: Linear programmeren MW11 5 vwo D: H8: Grafentheorie* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	1		A, G	
	2	TT	SE2	WID2 MW11 5 vwo D: H6: Modulo rekenen H7: Cryptografie* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	1		A, F, G	
	3	TT	SE3	WID3:MW11 4 vwo D: H3: Redeneren en bewijzen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	1		A, B	
	4	TT	SE4	WID4MW11 4 vwo D: H1: Systematisch tellenH2: Kansen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	1		A, D	
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deelttoets	Domeincode	
	Leerjaar 5	1	TT	SE5	WID5MW11 5 vwo D:H3: StochastenH4: Kansverdelingen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	1		A, B, F
		2	TT	SE6	WID6MW11 4 vwo D:H7: Complexe getallenMW11 5 vwo D:H5: Complexe functies* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	1		A, E, F
		3	TT	SE7	WID7MW11 5 vwo D:H1: Vectoren in de ruimteH2: Hoeken en afstanden in de ruimte* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	1		A, D
4		TT	SE8	WID8MW11 4 vwo D:H5: Rijen en recursieH6: Rijen en webgrafieken* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	1		A, C	
Leerj v lichtung	Periode	Toetssoort ε	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing type	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deelttoets	Domeincode	
	Leerjaar 6	1	TT	SE9	WID9MW11 6 vwo D:H1: Correlatie en regressieH2: Hypothese toetsen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	14	N	0		A, B, F
		2	TT	SE10	WID10MW11 6 vwo D:H3: KegelsnedenH4: Differentiaalvergelijkingen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	14	N	0		A, C, D
3		TT	SE11	WID11Minstens 2 keuzeonderwerpen, voorbeelden:MW11 6 vwo D:H5: Functies van 2 variabelenH6: Meetkundige constructiesH7: Quaternionen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	J	12	N	0		A, F, G	