

Lariks

PTA

VWO 2022-2025



VWO 2022-2025 / aardrijkskunde (AK)

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
5	1	SE1	TT	De GEO Leefomgeving	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	E1 (A1)	50		
		SE2	PO	PO Onderzoek leefomgeving + excursie Rotterdam	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Geen	E2 + A2			
	2	SE3	TT	De GEO Arm en Rijk	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	B1 + B2 (A1)	50		
		SE4	TT	De GEO Klimaatvraagstukken Hoofdstuk 1 tm 4 De GEO Systeem Aarde Hoofdstuk 2 (herhaling v4)	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C2 + C1 (A1)	50		
	4	SE5	PO	PO Klimaatvraagstukken	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Geen	C2 + A1, A2			
		SE6	TT	De GEO Systeem Aarde Hoofdstuk 4	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C1 (A1)	50		
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	1	SE7	TT	De GEO Zuid-Amerika Hoofdstuk 1 tm 5	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C1 (A1)	100		
		SE8	PO	PO Zuid-Amerika GEO Zuid-Amerika H4 + H5	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Geen	D2 (A1)			
	2	SE9	TT	De GEO Globalisering Hoofdstuk 1 t/m 4 (1 tm 3 herhaling V4)	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	B1 (A1)	100		
	3	SE10	TT	De GEO Leefomgeving Hoofdstuk 1t/m4 Systeem Aarde H1 t/m 4	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C1 (A1)	100		
	4	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								

100

VWO 2022-2025 / art and culture (AC)

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	1	SE1	PO	Art Story	Cijfer1-10	10		Geen	A			exploring
		SE2	HD	film watching : CAP1	Naar Behoren	0	Schriftelijk	Geen	B C			verbreden verdiepen
		SE3	PO	kijkwijzer film maken	Cijfer1-10	5		Geen	C			deepening
	2	SE4	PO	remake film	Cijfer1-10	15		Geen	B C			broadening deepening
		3	SE5	HD	visiting museum CAP 2	Naar Behoren	0		Geen	B		
	SE6		PO	kijkwijzer beeldend maken	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Geen	C			deepening
	SE7		PO	processing after visiting museum a creative product	Cijfer1-10	15		Geen	B / C / D			broadening deepening connecting
	4	SE8	HD	visiting theatre CAP 3	Naar Behoren	0	Schriftelijk	Geen	B C			broadening deepening
		SE9	PO	kijkwijzer theater maken	Cijfer1-10	5		Geen	C			deepening
		SE10	PO	reflection ckv	Cijfer1-10	5		Geen	D			connecting
5	1	SE11	PO	analyse schriftelijk onderzoek t.c.b.p.	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Geen	C			deepening
		SE12	PO	creatief artistiek product	Cijfer1-10	10		Geen	B / C / D			broadening deepening connecting
	2	SE13	HD	theaterbezoek CAP 1	Naar Behoren	0		Geen	B			broadening
		SE14	PO	kijkwijzer maken	Cijfer1-10	10		Geen	C			Deepening
	3	SE15	HD	filmbezoek CAP 2	Naar Behoren	0		Geen	B			broadening
		SE16	HD	museumbezoek CAP 3	Cijfer1-10	0		Geen	B			broadening
		SE17	PO	uitwerking nav museumbezoek	Cijfer1-10	10		Geen	B C			broadening deepening
	4	SE18	HD	bezoek keuzevoorstelling CAP 4 nav theaterbezoekstelsysteem	Naar Behoren	0		Geen	B			broadening
		SE19	PO	reflectie verslag maken	Cijfer1-10	5		Geen	D			connecting
						100						

VWO 2022-2025 / bedrijfseconomie (BE)

Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
4	1	SE1	TT	VBE1 Theorieboek: Deel 1 H1; H12; H2 en H3 Werkboek: Deel 1 H 1; 12; 2 en 3	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B	50		
	2	SE2	TT	VBE2 Theorieboek: Deel 1 H13; H14; H15; en H16 Werkboek: Deel 1 H13; H14; H15 en H16	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, C	50		
	3	SE3	TT	VBE3 Theorieboek: Deel 1 H5; H7; H8 en H9 Werkboek: Deel 1 H5; H7; H8 en H9	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B	50		
	4	SE4	TT	VBE4 Theorieboek: Deel 1 H10, H11, H20 en H21 Werkboek: Deel 1 H10, H11, H20 en H21	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, D	50		
		Opm.		Het gebruik van een grafische rekenmachine is nooit toegestaan bij bedrijfseconomie. Een gewone rekenmachine mag wel.								
Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
5	1	SE5	TT	VBE5 Theorieboek: Deel 1 H6, H17, H18 en H19 Werkboek: Deel 1 H6, H17, H18 en H19	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, D	50		
	2	SE6	TT	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	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, F	50		
	3	SE7	PO	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	10	Schriftelijk	Geen	A, B, E			
	4	SE8	TT	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	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, E	50		
		Opm.		Het gebruik van een grafische rekenmachine is nooit toegestaan bij bedrijfseconomie. Een gewone rekenmachine mag wel.								
Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
6	2	SE9	TT	VBE9 Theorieboek: Deel 2 H32 t/m H38 Werkboek: Deel 2 H32 t/m 38	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, F	100		
	3	SE10	TT	VBE10 Theorieboek: Deel 2 H39 t/m H45 Werkboek: Deel 2 H39 t/m H45	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, G	100		
	4	Opm.		Het gebruik van een grafische rekenmachine is nooit toegestaan bij bedrijfseconomie. Een gewone rekenmachine mag wel.								

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

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	1	SE1	PO	BSM1 Bewegen: slag- en loopspel: softbal (+ maken van de pre-toets)	Cijfer1-10	2		Geen	B			
		SE2	PO	BSM2 Bewegen: verspringen	Cijfer1-10	1		Geen	B			
		SE3	PO	BSM3 Bewegen: turnen: acrogym	Cijfer1-10	1		Geen	B			
	2	SE4	PO	BSM4 Bewegen: zelfverdediging: schermen	Cijfer1-10	2		Geen	B			
		SE5	TT	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	7	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C, D, E	50		
	3	SE6	PO	BSM6 Bewegen: klimmen	Cijfer1-10	2		Geen	B			
		SE7	PO	BSM7 Bewegen: badminton (+ maken van de pre-toets)	Cijfer1-10	1		Geen	B			
		SE8	HD	BSM8 Bewegen: Keuzeactiviteit skireis.Afhankelijk van het aanbod en financiële haalbaarheid wordt de activiteit en periode bepaald.	Naar Behoren	0		Geen	B			
	4	SE9	PO	BSM9 Bewegen: Doelspel: voetbal (+maken van de pre-toets)	Cijfer1-10	1		Geen	B			
		SE10	TT	BSM10 Bewegen en gezondheid: toets hoofdstuk 1.7	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Geen	D	50		
		SE11	PO	BSM11 Bewegen en gezondheid uitvoeren trainingsprogramma en deelname 5 km. wedstrijd. Inleveren verslag trainingsprogramma opdracht 1.7.3.2	Cijfer1-10	5		Geen	D			
		SE12	HD	BSM12 Keuzeactiviteit Outdoorogdag.Afhankelijk van het aanbod en financiële haalbaarheid wordt de activiteit en periode bepaald.	Naar Behoren	0		Hoogste, 1 herkansing	B			
		SE13	TT	BSM13 Toets 2: Be sports Minded hfst 1.3, 1.4, 3.3	Cijfer1-10	7	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	D, E	50		
5	1	SE14	HD	BSM14 Bewegen en regelen: het uitvoeren van een regelende rol (scheidsrechter/spelleider) bij de activiteitendag	Cijfer1-10	0		Geen				
		SE15	PO	BSM15Bewegen: Atletiek: werpen: keuze kogelstoten of speerwerpen	Cijfer1-10	2		Geen	B			
		SE16	PO	BSM16Bewegen: Atletiek: lopen: hordenlopen	Cijfer1-10	2		Geen	B			
		SE17	HD	BSM17Bewegen en regelen: Lesgeven in tweetallen met behulp van cd 'Xplayn'	Naar Behoren	0		Hoogste, 1 herkansing	C			
		SE18	HD	BSM18Bewegen en regelen: opdracht 2.4.1 organiseren fictief toernooi	Naar Behoren	0		Hoogste, 1 herkansing	C			
	2	SE19	PO	BSM19Bewegen: Doelspel: basketbal + maken van de (pre-) toets	Cijfer1-10	1		Geen	B			
		SE20	PO	BSM20Bewegen: Atletiek: hoogspringen	Cijfer1-10	1		Geen	B			

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

		SE21	PO	BSM21Bewegen: Bewegen op muziek	Cijfer1-10	4		Geen		B		
		SE22	PO	BSM22Bewegen en regelen: Lesgeven (in tweetallen aan een onderbouwklas). Opdracht 2.3.3.1	Cijfer1-10	3		Geen		C		
		SE23	PO	BSM23Bewegen en regelen: Toernooi organiseren (voor een onderbouwklas). opdracht 2.4.2	Cijfer1-10	2		Geen		C		
		SE24	TT	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	8	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing		C	100	
3		SE25	PO	BSM25Bewegen: Turnen: trampolinespringen	Cijfer1-10	1		Geen		B		
		SE26	PO	BSM26Bewegen: Terugslagspel, volleybal + maken van de (pre-)toets	Cijfer1-10	1		Geen		B		
4		SE27	PO	BSM28Bewegen en wetenschap: Onderzoeksopdracht: Be Sport Minded hoofdstuk 4, opdracht 4.2.4	Cijfer1-10	20		Geen		F		
		SE28	PO	BSM29Bewegen en regelen: Organiseren van een complexe activiteit: opdracht 2.4.3 (organiseren van de activiteitendag)	Cijfer1-10	6		Geen		C		
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	1	SE29	PO	BSM30Bewegen: Atletiek: discuswerpen	Cijfer1-10	1		Geen	B			
		SE30	HD	BSM31Bewegen en regelen: Team coaching	Naar Behoren	0		Hoogste, 1 herkansing	C			
	2	SE31	PO	BSM32Bewegen: Zelfverdediging: boksen	Cijfer1-10	2		Geen	B			
		SE32	PO	BSM33Bewegen en regelen: Lesgeven	Cijfer1-10	4		Geen	C			
	3	SE33	TT	BSM34Toets 5: Hoofdstuk 1.7 Krachttraining, team coachen	Cijfer1-10	8	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	B, D	50		
						100						

VWO 2022-2025 / biologie (BIOL)

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domein-code (eind-termen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
5	4	SE1	TT	H6: Soorten en populaties H7: Evolutie H8: Kenmerken van ecosysteem H15: Kwetsbare ecosystemen H16: Groot systeem aarde en mens	Cijfer1-10	22	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, D, F	100		
		SE2	HD	Practicummapje periode 1 t/m 4	Naar Behoren	0		Geen	A			
6	1	SE3	TT	H3: Onderzoek doen H9: Bloedsomloop H10: Voeding en vertering H11: Regeling interne milieu H19: Sport	Cijfer1-10	22	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C	100		
		SE4	PO	H3: Biotechnologie	Cijfer1-10	12	Schriftelijk	Geen	A, B			
	2	SE5	TT	H1: Gedrag H2: Cel en leven H4: Voortplanting H5: Erfelijkheid H17: DNA H18: Eiwitten	Cijfer1-10	22	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E, F	100		
	3	SE6	TT	H12: Hormonen H13: Zenuwstelsel H14: Waarnemen H20: Planten H21: Afweer	Cijfer1-10	22	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, E	100		
	4	SE7	HD	Practicummapje Periode 1 t/m 4	Naar Behoren	0		Geen	A			
						100						

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

Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
4	1	SE1	PO	Artstory maken	Cijfer1-10	10		Geen	A			verkennen
		SE2	HD	film kijken CAP 1	Naar Behoren	0	Schriftelijk	Geen	B C			verbreden en verdiepen
		SE3	PO	kijkwijzer film maken	Cijfer1-10	5		Geen	C			verdiepen
	2	SE4	PO	Remake film maken	Cijfer1-10	15		Geen	B C			verbreden en verdiepen
		3	SE5	HD	museumbezoek CAP 2	Naar Behoren	0		Geen	B		
	SE6		PO	kijkwijzer beeldend maken	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Geen	C			verdiepen
	SE7		PO	verwerking beeldend	Cijfer1-10	15		Geen	B / C / D			verbreden verdiepen verbinden
	4	SE8	HD	theaterbezoek CAP 3	Naar Behoren	0		Geen	B C			verbreden verdiepen
		SE9	PO	kijkwijzer maken	Cijfer1-10	5		Geen	C			Verdiepen
		SE10	PO	reflectieverslag maken	Cijfer1-10	5		Geen	D			verbinden
5	1	SE11	PO	Analyse schriftelijk onderzoek t.c.b.p.	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Geen	C			verdiepen
		SE12	PO	Creatief Artistiek Product	Cijfer1-10	10		Geen	B / C / D			verbreden verdiepen verbinden
	2	SE13	HD	Theaterbezoek CAP 1	Naar Behoren	0		Geen	B			verbreden
		SE14	PO	kijkwijzer maken	Cijfer1-10	10		Geen	C			verdiepen
	3	SE15	HD	filmbezoek CAP 2	Naar Behoren	0		Geen	B			verbreden
		SE16	HD	museumbezoek CAP 3	Naar Behoren	0		Geen	B			verbreden
		SE17	PO	uitwerking nav museumbezoek	Cijfer1-10	10		Geen	B C			verbreden verdiepen
	4	SE19	PO	reflectieverslag	Cijfer1-10	5		Geen	D			Verbinden
							100					

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

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	1	SE1	HD	DBV Literatuuordossier: 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	0		Geen	E			
	3	SE2	HD	DBV Literatuuordossier: 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	0	Schriftelijk	Geen	E			
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
5	1	SE3	HD	(DBV) Literatuuordossier: 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	0		Geen	E			
	2	SE4	MO	(DMON) Boekpresentatie/ monologisch spreken (periode 2, 3 of 4) Presentatie 1 gelezen boek	Cijfer1-10	10	Mondeling	Geen	C2	10		
	3	SE5	HD	(DBV) Literatuuordossier: 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	0		Geen	E			
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	1	SE6	TT	(DSCHR) Schrijfvaardigheid: formele brief, betoog, forumbijdrage, e-mail	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	D	100		
		SE7	HD	(DBV) Literatuur: Verslag van 1 gelezen Duits boek inleveren voor literatuuordossier. Het gekozen boek dient bij 1 van de, tijdens dit schooljaar behandelde, literaire stromingen te horen	Naar Behoren	0		Geen	E			
		SE8	HD	(DLIT) Literatuur: die KlassikerJe maakt opdrachten bij de behandelde literaire stromingen. Deze opdrachten horen bij je literatuuordossier.	Naar Behoren	0		Geen	E			
	2	SE9	MO	(DMON) Gespreksvaardigheid	Cijfer1-10	15	Mondeling	Geen	C1, F	55		
		SE10	HD	(DBV) Literatuur: Verslag van 1 gelezen Duits boek inleveren voor literatuuordossier. Het gekozen boek dient bij 1 van de, tijdens dit schooljaar behandelde, literaire stromingen te horen	Naar Behoren	0		Geen	E			
		SE11	HD	(DLIT) Literatuur: die KlassikerJe maakt opdrachten bij de behandelde literaire stromingen. Deze opdrachten horen bij je literatuuordossier.	Naar Behoren	0		Geen	E			
	3	SE12	TT	(DHÖR) Cito Luistervaardigheid	Cijfer1-10	25		Geen	B	100		
		SE13	MO	(DLIT) Literatuur n.a.v. literatuuordossier inclusief de gemaakte opdrachten en de in de les behandelde stof in periode 1 t/m 3	Cijfer1-10	25		Geen	E, C1, F	30		

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

SE14	HD	(DLIT) Literatuur: die KlassikerJe maakt opdrachten bij de behandelde literaire stromingen. Deze opdrachten horen bij je literatuuordossier	Naar Behoren	0	Geen	E
------	----	---	--------------	---	------	---

100

VWO 2022-2025 / economie (ECON)

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	1	SE1	TT	VEC1: Economie Integraal 1 VWO 1e dr. hoofdstuk 1 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C	50		
	2	SE2	TT	VEC2: Economie Integraal 1 VWO 1e dr. hoofdstuk 2 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, D	50		
	4	SE3	TT	VEC3: Economie Integraal 1 VWO 1e dr. hoofdstuk 3 en 4 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, D	100		
		Opm.		Een grafische rekenmachine is bij economie nooit toegestaan. Een gewone rekenmachine mag wel.								
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
5	1	SE4	TT	VEC4: Economie Integraal 1 VWO 1e dr. hoofdstuk 5 & 6 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, D	100		
	2	SE5	TT	VEC5: Economie Integraal 2 VWO 1e dr. hoofdstuk 7 & 8 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, F	100		
	3	SE6	TT	VEC6: Economie Integraal 2 VWO 1e dr. hoofdstuk 9 & 10 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, E	100		
	4	SE7	TT	VEC7: Economie Integraal 2 VWO 1e dr. hoofdstuk 11 & 12 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, G	100		
		Opm.		Een grafische rekenmachine is bij economie nooit toegestaan. Een gewone rekenmachine mag wel.								
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	1	SE8	TT	VEC8: lesbrief 'Economische modellen' inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, K	100		
	2	SE9	TT	VEC9: Economie Integraal 3 VWO 2e dr. hoofdstuk 13 & 14 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, H	100		
	3	SE10	TT	VEC10: Economie Integraal 3 VWO 2e dr. hoofdstuk 15, 16, 17 & 18 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, I	100		
	4	Opm.		Een grafische rekenmachine is bij economie nooit toegestaan. Een gewone rekenmachine mag wel.								

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

Leerjaar	Periode	Toets- code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Weging	Afnamevorm	Her- kansing	Domein- code (eind- termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
5	2	SE1	MO	EN 2 Start book speeches	Cijfer1-10	10	Mondeling	Geen	C	10		
Leerjaar	Periode	Toets- code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Weging	Afnamevorm	Her- kansing	Domein- code (eind- termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	1	SE2	TT	En 1 writing	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	D	100		
		SE3	HD	En 2 Book report	Naar Behoren	0		Geen	E			
	2	SE4	TT	En 3 Listening test	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Geen	B	100		
		SE5	TT	En 4 Literature	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	E	100		
	3	SE6	MO	En 5 Group discussion	Cijfer1-10	15	Mondeling	Hoogste, 1 herkansing	C	20		
		SE7	MO	En 6 Literature file	Cijfer1-10	10	Mondeling	Geen	E	15		
							100					

VWO 2022-2025 / English (ENG)

Leerjaar	Periode	Toets- code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Weging	Afnamevorm	Her- kansing	Domein- code (eind- termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
5	4	SE1	MO	EN5 GP Team Presentation	Cijfer1-10	10	Mondeling	Geen	C	8		
Leerjaar	Periode	Toets- code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Weging	Afnamevorm	Her- kansing	Domein- code (eind- termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	2	SE2	TT	ENG 1 Writing	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	D	100		
		SE3	TT	ENG 2 Listening	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Geen	D	100		
	3	SE4	MO	ENG 3 Group Discussion	Cijfer1-10	15	Mondeling	Geen	C	20		
		SE5	TT	ENG 4 Literature	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	E	100		
		SE6	MO	ENG 5 Literature File	Cijfer1-10	10	Mondeling	Geen	B	15		
							100					

VWO 2022-2025 / filosofie (FI)

Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
4	2	SE1	TT	H1: Wijsgerige Antropologie	Cijfer1-10	17	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B	100		
5	2	SE2	TT	H2: Ethiek	Cijfer1-10	17	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, C	100		
	3	SE3	TT	H4: Kentheorie	Cijfer1-10	17	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, D	100		
	4	SE4	PO	Presentatie. Deelname discussiegroep	Cijfer1-10	7		Geen	A			
6	1	SE5	TT	H5: Wetenschapsfilosofie	Cijfer1-10	17	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, E	100		
	2	SE6	TT	Herhaling: Capita Selecta , onderdelen examenstof	Cijfer1-10	17	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A,B,C,D,E	100		
	3	SE7	PO	Presentatie examenonderdeel	Cijfer1-10	8	Mondeling	Geen	A			
						100						

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

Leerjaar	Periode	Toets- code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Weging	Afnamevorm	Her- kansing	Domein- code (eind- termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	1	SE1	TT	Toets schrijven: formele brief of email schrijven	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	D	100		
	2	SE2	TT	CITO luistertoets	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Geen	B	100		
		SE3	MO	Toets spreekvaardigheid	Cijfer1-10	15	Mondeling	Geen	C1	15		
	3	SE4	TT	Toets literatuur + 5 gelezen boeken	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	E	100		
	Alle	SE5	MO	Mondelinge presentatie Periode naar keuze van de docent	Cijfer1-10	10	Mondeling	Geen	C2	10		
						100						

VWO 2022-2025 / geschiedenis (GES)

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
4	2	SE1	TT	Tijdvak 1 t/m 3 inclusief alle bijbehorende KA's.	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E	100		
	4	SE2	TT	Tijdvak 1 t/m 5 inclusief alle bijbehorende KA's	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E	100		
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
5	1	SE3	PO	PO: thema nog nader te bepalen	Cijfer1-10	10		Geen	A, B, C, D, E			
	2	SE4	TT	Tijdvak 1 t/m 7 inclusief alle bijbehorende KA's	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E,	100		
	4	SE5	TT	Tijdvak 1 t/m 10 inclusief alle bijbehorende KA's	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E	100		
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
6	1	SE6	TT	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	15	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E	100		
	3	SE7	TT	CE-stof (alle Historische contexten en Tijdvakken 1 t/m 10 met alle bijbehorende 49 KA's)	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E	100		
						100						

VWO 2022-2025 / godsdienst (GDS)

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
5	2	SE1	TT	Capita selecta uit 'Vrij zicht op Christendom (Damon) en aanvullend materiaal	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	50		
	4	SE2	TT	Capita selecta uit 'Vrij zicht op Hindoeïsme en Boeddhisme en aanvullend materiaal	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	50		
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	2	SE3	TT	Capita selecta uit 'Vrij zicht op Ethiek' (Damon) en aanvullend materiaal	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E, F	50		
	3	SE4	PO	Referaat en presentatie over een religie-gerelateerd ethisch onderwerp (informatie in lessen)	Cijfer1-10	15		Geen	A, B, C, D, E, F			
						100						

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

Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
5	1	SE1	TT	Schoolexamen Grieks: genre naar keuze, zolang het niet Tragedie is	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, E	50		
	2	SE2	TT	Schoolexamen Grieks: genre naar keuze	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, E	50		
		SE3	TT	Proefvertaling	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Geen	A, E	100		
	3	SE4	TT	Proefvertaling	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Geen	A, E	100		
	4	SE5	TT	Schoolexamen Grieks: genre naar keuze	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, E	100		
6	1	SE6	TT	Teksttoets pensum Tragedie	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, E	50		
	2	SE7	TT	Teksttoets pensum Tragedie	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, E	50		
	3	SE8	MO	Mondeling in februari/ maart over tot dan toe gelezen stof van het pensum	Cijfer1-10	15	Mondeling	Geen	A, B, C, E	25		
		SE9	TT	Proefvertaling	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Geen	A, E	50		
						100						

VWO 2022-2025 / informatica (IN)

Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
4	1	SE1	PO	INF02 Onderzoek informatica	Cijfer1-10	5		Geen	A1-A5, A7, A9, F2, A7, Q			
	2	SE2	TT	INF03 Module 2: Algoritmes & datastructuren	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	B1, B2, B4, C3, G1	50		
		SE3	PO	INF04 Programmeren A	Cijfer1-10	5		Geen	B4, B1, D, A8			
	3	SE4	TT	INF05 Module 3: Internet	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C1, C5, F2, F3, F4, L1, L2	50		
		SE5	PO	INF06 Website	Cijfer1-10	5		Geen	A1, A8, F1, P2, O3, A12, C1, C2			
	4	SE6	TT	INF07 Module 4: Hardware	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A12, E1, F2, K3	50		
		SE7	PO	INF08 PC ontwerpen	Cijfer1-10	5		Geen	E1, A1-A4, A5, A7, A12			
	Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging
5	1	SE8	TT	(INF09) Module 5: KI	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	B3, I1, I2, A11	50		
		SE9	PO	(INF10) Programmeren B	Cijfer1-10	5		Geen	B4, B1, D, I3			
	2	SE10	TT	(INF11) Module 6: CG	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C4, E1	50		
	3	SE11	TT	(INF12) Module 7: Robotica	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	M, I1	50		
		SE12	PO	(INF13) Modeleren	Cijfer1-10	5		Geen	D, R, A6, A12			
	4	SE13	TT	(INF14) Module 8: Crypto	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	E2, F3, F4, L4, N	50		
		SE14	PO	(INF15) Robotica	Cijfer1-10	5		Geen	A10, D, M, A12			
	Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging

VWO 2022-2025 / informatica (IN)

6	3	SE15	PO	(INF16) Eindproject	Cijfer1-10	30	Geen	C1, C2, D, A12, A8, Keuze
	4	Opm.		Algemene opmerkingen Informatica: 1. Leerlingen dienen ervoor te zorgen dat zij kunnen inloggen op het schoolnetwerk om de lessen te volgen. Leen je netwerknnaam en wachtwoord niet uit aan anderen, je blijft te allen tijde verantwoordelijk voor de gevolgen daarvan!				
		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.				
						100		

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

Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
5	1	SE1	PO	Praktijk: Workshops Film	Cijfer1-10	5		Geen	B			
	2	SE2	PO	Praktijk: opdracht 1 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10	10		Geen	B			
		SE3	PO	Praktijk: schetsboek opdracht 1 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10	5		Geen	A, B, C			
	3	SE4	PO	Praktijk: opdracht 2 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10	10		Geen	B			
		SE5	PO	Praktijk: schetsboek opdracht 2 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10	5		Geen	A, B, C			
6	1	SE6	TT	(KBV1) Cultuur van het moderne, H8 boek Bespiegeling. Reader kunst analyseren begrippen: ALLE KUNSTDISCIPLINES. Werkboek blz. 149 t/m 166.	Cijfer1-10	3	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	ABC-kua	50		
	2	SE7	TT	(KBV2) Massacultuur en postmodernisme, H9 boek Bespiegeling. Domein A: reader kunst analyseren begrippen: ALLE DISCIPLINES en werkboek blz. 149 t/m 166	Cijfer1-10	3	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	ABC-kua	50		
		SE8	PO	Praktijk: opdracht 1 2D/3D	Cijfer1-10	19		Geen	B-se			
		SE9	PO	Praktijk: schetsboek opdracht 1	Cijfer1-10	8		Geen	ABC-se			
	3	SE10	TT	(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	4	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	ABC-kua	100		
		SE11	PO	Praktijk: opdracht 2 2D/3D	Cijfer1-10	20		Geen	B-se			
		SE12	PO	Praktijk: schetsboek opdracht 2 en inrichting expositie	Cijfer1-10	8		Geen	ABC-se			
						100						

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

Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
5	1	SE1	TT	Schoolexamen Latijn: genre naar keuze, zolang het niet Vergilius is	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, E	50		
	2	SE2	TT	Schoolexamen Latijn: genre naar keuze	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, E	50		
		SE3	TT	Proefvertaling	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Geen	A, E	100		
	3	SE4	TT	Proefvertaling	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Geen	A, E	100		
	4	SE5	TT	Schoolexamen Latijn: genre naar keuze	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, E	100		
6	2	SE6	TT	Proefvertaling	Cijfer1-10	5		Geen	A, E	100		
	3	SE7	PO	Praktische opdracht: vertalen Pensum met afronding dmv meesterproef	Cijfer1-10	20		Geen	A, E	50		
		SE8	MO	Mondeling in februari/ maart over tot dan toe gelezen stof van het pensum	Cijfer1-10	15	Mondeling	Geen	A, B, C, E	25		
						100						

VWO 2022-2025 / lichamelijke opvoeding (LO)

Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
4	1	SE1	HD	LO1 Domein Bewegen: Atletiek: meerkamp	O/V/G	1		Hoogste, 1 herkansing	A, B			
	2	SE2	HD	LO2 Domein Bewegen en gezondheid: fittest	Naar Behoren	0		Hoogste, 1 herkansing	D, E			
	3	SE3	HD	LO3 Domein Bewegen en regelen: Voorbereiden en lesgeven van een lesdeel (warming up/spelletje/estafette/instructie)	O/V/G	1		Hoogste, 1 herkansing	C			
	4	SE4	HD	LO4 Softbal/voetbal/hockey/(beach)volleybal/tennis. (afhankelijk van weersomstandigheden) Keuzetoernooi van een van deze buitensporten	O/V/G	1		Hoogste, 1 herkansing	A, B, C			
Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
5	1	SE5	HD	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO5) Blok 1: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G	1		Hoogste, 1 herkansing	A, B, E			
		SE6	HD	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO6) Blok 2: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G	1		Hoogste, 1 herkansing	A, B, E			
	2	SE7	HD	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO7) Blok 3: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G	1		Hoogste, 1 herkansing	A, B, E			
		SE8	HD	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO8) Blok 4: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G	1		Hoogste, 1 herkansing	A, B, E			
	3	SE9	HD	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO9) Blok 5: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G	1		Hoogste, 1 herkansing	A, B, E			
		SE10	HD	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO10) Blok 6: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G	1		Hoogste, 1 herkansing	A, B, E			
	4	SE11	HD	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO11) Blok 7: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G	1		Hoogste, 1 herkansing	A, B, E			
		SE12	HD	Domein Bewegen: acht keuzes maken in de volgende blokken(LO12) Blok 8: (voor actuele keuzes zie It's Learning)	O/V/G	1		Hoogste, 1 herkansing	A, B, E			
Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
6	1	SE13	HD	Bewegen en regelen: Het voorbereiden en geven van een les LO aan de eigen klas	O/V/G	1		Geen	C			
						12						

VWO 2022-2025 / maatschappijleer (MAAT)

Leerjaar	Periode	Toets- code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Weging	Afnamevorm	Her- kansing	Domein- code (eind- termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
5	1	SE1	TT	Inleiding Rechtsstaat	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A,B	50		vaardigheden Rechtsstaat
	2	SE2	TT	Parlementaire democratie	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C	50		Parlementaire democratie
	3	SE3	PO	Analyseer een maatschappelijk vraagstuk	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Geen				A,b,c,d
	4	SE4	TT	Pluriforme samenleving Verzorgingsstaat	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	b en c	100		rechtsstaat Parlementaire democratie
						100						

VWO 2022-2025 / muziek (MU)

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	2	SE1	TT	T1 Algemene muziekleer + solfège:H1 t/m H4	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A	100		Toets afnemen in muzieklokaal
	4	SE2	TT	T2 Algemene muziekleer + solfège:H5 t/m H8	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A	100		Toets afnemen in muzieklokaal
		SE3	PO	IM1 Praktijk: presentatie individuele musiceerlijst (5 stukken)	Cijfer1-10	6		Geen	B	25		
		SE4	PO	GM2 Praktijk: Presentatie gezamenlijke musiceerlijst (5 stukken)	Cijfer1-10	6		Geen	B	50		
		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.								

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
5	1	SE5	PO	P1 Praktijk 1: componeren/improviseren	Cijfer1-10	3		Geen	B	100		
	2	SE6	TT	T3 Algemene muziekleer + solfège:H9 t/m H15	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A	100		Toets afnemen in muzieklokaal
	3	SE7	TT	M1 Muziekgeschiedenis:H1 t/m H5	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A	100		Toets afnemen in computerlokaal
	4	SE8	PO	IM2 Praktijk: presentatie individuele musiceerlijst (10 stukken)	Cijfer1-10	9		Geen	B	25		
		SE9	PO	GM2 Praktijk: presentatie gezamenlijke musiceerlijst (10 stukken)	Cijfer1-10	9		Geen	B	50		
	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.									

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	1	SE10	TT	(M2) Muziekgeschiedenis: H6 Twintigste eeuw, H7 Jazz	Cijfer1-10	10		Hoogste, 1 herkansing	A	100		Afnemen in computerlokaal
		SE11	PO	(P2) Praktijk: componeren/improviseren	Cijfer1-10	3		Geen	B	50		

VWO 2022-2025 / muziek (MU)

2	SE12	PO	(M3) Muziekgeschiedenis: Presentaties H8 t/m H12	Cijfer1-10	5	Geen	A	20
3	SE13	PO	(IM3) Praktijk: presentatie individuele musiceerlijst	Cijfer1-10	12	Geen	B	25
	SE14	PO	(GM3) Praktijk: presentatie gezamenlijke musiceerlijst	Cijfer1-10	12	Geen	B	50
	Opm.		Algemene opmerkingen muziek: Het is verplicht met de examenklassen een eindconcert te organiseren en uit te voeren in april.					

100

VWO 2022-2025 / natuurkunde (NAT)

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
5	1	SE1	PO	(V5NAT2) Onderzoeksopdracht	Cijfer1-10	10		Geen	A, I			
6	1	SE2	TT	(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	20	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C1, C2, C3, A,	100		
		SE3	PO	(V6NAT2) Modelleren	Cijfer1-10	5		Geen	A, I	50		
	2	SE4	PO	(V6NAT3) H13: Straling (in de vorm van ioniserend stralingspracticum)	Cijfer1-10	10		Geen	B2, A, I	100		
		SE5	TT	(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	30	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	G2, D1, E1, D2, G1	100		
	3	SE6	TT	(V6NAT5) H18: Astrofysica H19: Quantumfysica Vanuit leerstof VWO 4/5: H8: Trillingen H9: Golven H12: Atoomfysica	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	E2, F1, B1	100		
		Opm	TT	Het ioniserend stralingspracticum 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	0		Geen				
		Opm	TT	Hoofdstuknummers onder voorbehoud, het kan zijn dat we met een nieuwe methode/editie gaan werken.	Cijfer1-10	0		Geen				
							100					

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

Leerjaar	Periode	Toets- code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Weging	Afnamevorm	Her- kansing	Domein- code (eind- termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	1	SE1	TT	Gedocumenteerd schrijven	Cijfer1-10	35	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C	180		Schrijfvaardigh eid
		SE2	MO	Voordracht	Cijfer1-10	15	Mondeling	Geen	B, E	8		
	2	SE3	MO	Debatteren	Cijfer1-10	15	Mondeling	Geen	B, D	20		
	3	SE4	MO	Literatuur	Cijfer1-10	35	Mondeling	Geen	E	20		
	Alle	SE5	HD	Literaturoff dossier	Naar Behoren	0		Geen	E			
						100						

VWO 2022-2025 / physical education (PE)

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	1	SE1	HD	PE1 Domain Moving: Athletics: all round	O/V/G	1		Hoogste, 1 herkansing	A, B			
	2	SE2	HD	PE2 Domain Moving and Health: fittest	O/V/G	0		Hoogste, 1 herkansing	D, E			
	3	SE3	HD	Domain Moving and organization: Prepare and teach a (part from a) lesson. WU, game, relay, instruction	O/V/G	1		Hoogste, 1 herkansing	C			
	4	SE4	HD	PE4 Domain Moving: Softball/soccer/Hockey/(beach) volleyball/tennis (depending on weather conditions)	O/V/G	1		Hoogste, 1 herkansing	A, B, C			
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	Alle	SE5	HD	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	1		Hoogste, 1 herkansing	C, D			
						4						

VWO 2022-2025 / religion (RE)

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
5	2	SE1	TT	Capita selecta of textbook and wordbook 'Christianity' and additional materials	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	50		
	4	SE2	TT	Capita selecta of textbook and workbook 'Buddhism' and additional materials	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	50		
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	2	SE3	TT	Workbook ethics (selected chapters)	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E, F	50		
	3	SE4	PO	Speech about a religion related ethics topic in groups	Cijfer1-10	15		Geen	A, B, C, D, E, F			
						100						

VWO 2022-2025 / scheikunde (SCHK)

Leerjaar	Periode	Toets- code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Weging	Afnamevorm	Her- kansing	Domein- code (eind- termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	1	SE1	TT	SK14 Hfds: 1, 2, 3, 6, 12 en 15	Cijfer1-10	34	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, F, G	100		
	2	SE2	TT	SK15 Hfds: 10, 13, 14 en 16	Cijfer1-10	33	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, D, E, G	100		
	3	SE3	TT	SK16 Hfds: 4, 5, 7, 8, 9, 11, 17 en 18	Cijfer1-10	33	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E, F, G	100		
						100						

VWO 2022-2025 / social studies (SOST)

Leerjaar	Periode	Toets- code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Weging	Afnamevorm	Her- kansing	Domein- code (eind- termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
5	1	SE1	TT	Ch. 1 What is social studies ? Ch. 2 Rule off law	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	a, b	50		vaardigheden rechtsstaat
	2	SE2	TT	Parliamentary democracy	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	c			Parlementaire democratie
		SE3	PO	Let's Get Political	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Geen	c			parlemetaire democratie
	3	SE4	TT	Pluralist Society	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	e	50		pluriforme samenleving
	4	SE5	TT	Welfare State	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	d			verzorgingsstaa t
						100						

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

Leerjaar	Periode	Toets- code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Weging	Afnamevorm	Her- kansing	Domein- code (eind- termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	1	SE1	TT	Leesvaardigheid	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A	100		
	2	SE2	TT	Kijk en luistervaardigheid	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Geen	B	50		
		SE3	MO	Spreken/ Presentatie	Cijfer1-10	10	Mondeling	Hoogste, 1 herkansing	C2	5		
	3	SE4	MO	Debatteren/ Gesprekken voeren	Cijfer1-10	15	Mondeling	Geen	C1	20		
		SE5	TT	Schrijfvaardigheid	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	D	50		
						100						

VWO 2022-2025 / wiskunde A (WISA)

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
5	3	SE1	PO	WIA7Statistiek	Naar Behoren	0		Geen	A, E			
		SE2	TT	WIA9: MW11 5 vwo A:Keuzeonderwerp nader te bepalen MW11 4 vwo AC:H3: Statistiek MW11 5 vwo A: H2: Statistiek H4: Toevalsvariabelen	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A,B,E,F	100		
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	1	SE3	TT	WIA11: MW11 4 vwo AC:H1: Systematisch tellen (CE-stof) H7: Kansen Vaardigheden 1, 2, 3 en 4 MW11 5 vwo A: H7: De binomiale verdeling MW11 6 vwo A: H1: Normale verdelingen H2: Hypothese toetsen	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, E	100		
	2	SE4	TT	WIA12: MW11 4 vwo AC:H2: Verbanden H4: Machtsfuncties H6: Veranderingen H8A: De afgeleide MW11 5 vwo A: H1: Formules herleiden H3: Periodieke functies H6: Rijen en recursie Vaardigheden 1, 2, 3 en 4	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	100		
	3	SE5	TT	WIA13: MW11 4 vwo AC:H5: Exponentiële functies MW11 5 vwo A: H5: Logaritmische functies H8: Samengestelde functies MW11 6 vwo A: H3: Functies bewerken H4: Differentiëren H5: Exponentiële en log functies H6: Verbanden Vaardigheden 1, 2, en 3	Cijfer1-10	35	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	100		
						100						

VWO 2022-2025 / wiskunde B (WISB)

Leerjaar	Periode	Toetscode / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Weging	Afnamevorm	Herkansing	Domeincode (eindtermen)	Toetsduur (min.)	Subweging	Opmerking(en)
5	4	SE1	TT	WIB9MW11 6 vwo B:H1: Exponentiële en logaritmische functies Keuzeonderwerp: stof wordt nog bekend gemaakt	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, F	50		
6	1	SE2	TT	WIB10:MW11 deel 4 vwo B:H1: VergelijkingH2: Functies en grafiekenH3: MachtsfunctiesH4: Exponentiële functiesH6: Afgeleide functiesH7: Periodieke functies Vaardigheden 1, 2, 3 en 4 MW11 deel 5 vwo B:H1: Logaritmische functiesH2: Functies bewerkenH3: KettingregelH4: IntegrerenH6: Product- en quotiëntfunctiesH8: Goniometrische functies	Cijfer1-10	35	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	100		
	2	SE3	TT	WIB10:MW11 deel 4 vwo B:H5: LijnenH8: Vectoren MW11 deel 5 vwo B:H5: CirkelsH7: Meetkunde: rekenen of redeneren Vaardigheden 1, 2, 3 en 4 MW11 deel 6 vwo B:H6: Afsluitende meetkunde	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E	100		
	3	SE4	TT	WIB12:MW11 deel 6 vwo B:H1: Exponentiële en logaritmische functiesH2: Toepassingen van integrerenH3: BewegingsvergelijkingenH4: Goniometrische functiesH5: Functies onderzoeken Vaardigheden 1, 2 en 3	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E	100		
						100						

VWO 2022-2025 / wiskunde C (WISC)

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
5	3	SE1	PO	WIC8Praktische opdracht Statistiek	Cijfer1-10	5		Geen	A, E			
		SE2	TT	WIC9MW11 4 vwo AC*:H3: StatistiekMW11 5 vwo C*:H2: StatistiekH4: ToevalsvariabelenMW11 6 vwo C*:H1: Normale verdeling* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, E	50		
	4	SE3	TT	WIC10MW11 4 vwo AC:H7: KansenMW11 5 vwo C:H7: De binomiale verdelingMW9 vwo A/C-dl2:H9: Lineair programmeren(= keuzeonderwerp)	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, E, H	50		
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	1	SE4	TT	WIC11:MW11 4 vwo AC:H2: VerbandenH4: MachtsfunctiesH5: Exponentiële functiesH6: VeranderingenM11 5 vwo C:H1: Formules herteidenH5: LogaritmenH6: Rijen en recursie	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	100		
	2	SE5	TT	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	30	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, F, G	100		
	3	SE6	TT	WIC13:MW11 6 vwo C:H4:VerbandenVaardigheden 2Vaardigheden extraExamenvoorbereiding (grijze hoofdstuk, voor zover van toepassing)	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, F, G	100		
						100						

VWO 2022-2025 / wiskunde D (WISD)

Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	1	SE1	TT	WID1 MW11 4 vwo D: H8: Linear programmeren MW11 5 vwo D: H8: Grafentheorie* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, G	50		
	2	SE2	TT	WID2 MW11 5 vwo D: H6: Modulo rekenen H7: Cryptografie* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, F, G	50		
	3	SE3	TT	WID3:MW11 4 vwo D: H3: Redeneren en bewijzen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B	50		
	4	SE4	TT	WID4MW11 4 vwo D: H1: Systematisch tellenH2: Kansen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, D	50		
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
5	1	SE5	TT	WID5MW11 5 vwo D:H3: StochastenH4: Kansverdelingen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, F	50		
	2	SE6	TT	WID6MW11 4 vwo D:H7: Complexe getallenMW11 5 vwo D:H5: Complexe functies* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, E, F	50		
	3	SE7	TT	WID7MW11 5 vwo D:H1: Vectoren in de ruimteH2: Hoeken en afstanden in de ruimte* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, D	50		
	4	SE8	TT	WID8MW11 4 vwo D:H5: Rijen en recursieH6: Rijen en webgrafieken* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, C	50		
Leerjaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
6	1	SE9	TT	WID9MW11 6 vwo D:H1: Correlatie en regressieH2: Hypothese toetsen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	14	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, F	50		
	2	SE10	TT	WID10MW11 6 vwo D:H3: KegelsnedenH4: Differentiaalvergelijkingen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	14	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, C, D	50		
	3	SE11	TT	WID11Minstens 2 keuzeonderwerpen, voorbeelden:MW11 6 vwo D:H5: Functies van 2 variabelenH6: Meetkundige constructiesH7: Quaternionen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	12	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, F, G	50		
						100						

Legenda:

Soort: TT = Theoretische toets, PO = Praktische opdracht, HD = Handelingsdeel en MO = Mondelinge opdracht.