

Lariks

PTA proces (invoercontrole)

VWO 2022-2025



VWO 2022-2025 / aardrijkskunde

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	1	TT	SE1	501	De GEO Leefomgeving	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	E1 (A1)	5	50	
		PO	SE2	502	PO Onderzoek leefomgeving + excursie Rotterdam	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	E2 + A2	10		
	2	TT	SE3	503	De GEO Arm en Rijk	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	B1 + B2 (A1)	5	50	
	3	TT	SE4	504	De GEO Klimaatvraagstukken Hoofdstuk 1 tm 4 De GEO Systeem Aarde Hoofdstuk 2 (herhaling v4)	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C2 + C1 (A1)	5	50	
		PO	SE5	505	PO Klimaatvraagstukken	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	C2 + A1, A2	10		
	4	TT	SE6	506	De GEO Systeem Aarde Hoofdstuk 4	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C1 (A1)	5	50	
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	1	TT	SE7	601	De GEO Zuid-Amerika Hoofdstuk 1 tm 5	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C1 (A1)	20	100	
		PO	SE8	602	PO Zuid-Amerika GEO Zuid-Amerika H4 + H5	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	D2 (A1)	5		
	2	TT	SE9	603	De GEO Globalisering Hoofdstuk 1 t/m 4 (1 tm 3 herhaling V4)	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	B1 (A1)	15	100	
	3	TT	SE10	604	De GEO Leefomgeving Hoofdstuk 1t/m4 Systeem Aarde H1 t/m 4	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C1 (A1)	20	100	
											100	

VWO 2022-2025 / art and culture

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
4	1	PO	SE1	401	Art Story	Cijfer1-10		Geen	A	10		
		HD	SE2	402	film watching : CAP1	Naar Behoren	Schriftelijk	Geen	B C	0		
		PO	SE3	403	kijkwijzer film maken	Cijfer1-10		Geen	C	5		
	2	PO	SE4	404	remake film	Cijfer1-10		Geen	B C	15		
		3	HD	SE5	405	visiting museum CAP 2	Naar Behoren		Geen	B	0	
	PO		SE6	406	kijkwijzer beeldend maken	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	C	5		
	PO		SE7	407	processing after visiting museum a creative product	Cijfer1-10		Geen	B / C / D	15		
	4	HD	SE8	408	visiting theatre CAP 3	Naar Behoren	Schriftelijk	Geen	B C	0		
		PO	SE9	409	kijkwijzer theater maken	Cijfer1-10		Geen	C	5		
		PO	SE10	410	reflection ckv	Cijfer1-10		Geen	D	5		
5	1	PO	SE11	501	analyse schriftelijk onderzoek t.c.b.p.	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	C	5		
		PO	SE12	502	creatief artistiek product	Cijfer1-10		Geen	B / C / D	10		
	2	HD	SE13	503	theaterbezoek CAP 1	Naar Behoren		Geen	B	0		
		PO	SE14	504	kijkwijzer maken	Cijfer1-10		Geen	C	10		
	3	HD	SE15	505	filmbezoek CAP 2	Naar Behoren		Geen	B	0		
		HD	SE16	506	museumbezoek CAP 3	Cijfer1-10		Geen	B	0		
		PO	SE17	507	uitwerking nav museumbezoek	Cijfer1-10		Geen	B C	10		
	4	HD	SE18	508	bezoek keuzevoorstelling CAP 4 nav theaterbezoekstelsysteem	Naar Behoren		Geen	B	0		
		PO	SE19	509	reflectie verslag maken	Cijfer1-10		Geen	D	5		
										100		

VWO 2022-2025 / bedrijfseconomie

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
4	1	TT	SE1	401	VBE1 Theorieboek: Deel 1 H1; H12; H2 en H3 Werkboek: Deel 1 H 1; 12; 2 en 3	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B	5	50	
	2	TT	SE2	402	VBE2 Theorieboek: Deel 1 H13; H14; H15; en H16 Werkboek: Deel 1 H13; H14; H15 en H16	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, C	5	50	
	3	TT	SE3	403	VBE3 Theorieboek: Deel 1 H5; H7; H8 en H9 Werkboek: Deel 1 H5; H7; H8 en H9	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B	5	50	
	4	TT	SE4	404	VBE4 Theorieboek: Deel 1 H10, H11, H20 en H21 Werkboek: Deel 1 H10, H11, H20 en H21	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, D	10	50	
		TT	Opm.	505	Het gebruik van een grafische rekenmachine is nooit toegestaan bij bedrijfseconomie. Een gewone rekenmachine mag wel.	Cijfer1-10		Geen			0	
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	1	TT	SE5	501	VBE5 Theorieboek: Deel 1 H6, H17, H18 en H19 Werkboek: Deel 1 H6, H17, H18 en H19	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, D	10	50	
	2	TT	SE6	502	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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, F	10	50	
	3	TT	SE7	503	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	Schriftelijk	Geen	A, B, E	10		
	4	TT	SE8	504	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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, E	10	50	
		TT	Opm.	505	Het gebruik van een grafische rekenmachine is nooit toegestaan bij bedrijfseconomie. Een gewone rekenmachine mag wel.	Cijfer1-10		Geen			0	
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	2	TT	SE9	601	VBE9 Theorieboek: Deel 2 H32 t/m H38 Werkboek: Deel 2 H32 t/m 38	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, F	20	100	
	3	TT	SE10	602	VBE10 Theorieboek: Deel 2 H39 t/m H45 Werkboek: Deel 2 H39 t/m H45	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, G	15	100	

VWO 2022-2025 / bedrijfseconomie

4	TT	Opm.	1	Het gebruik van een grafische rekenmachine is nooit toegestaan bij bedrijfseconomie. Een gewone rekenmachine mag wel.	Cijfer1-10	Geen	0
							100

VWO 2022-2025 / bewegen, sport en maatschappij

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
4	1	PO	SE1	401	BSM1 Bewegen: slag- en loopspel: softbal (+ maken van de pre-toets)	Cijfer1-10		Geen	B	2		
		PO	SE2	402	BSM2 Bewegen: verspringen	Cijfer1-10		Geen	B	1		
		PO	SE3	403	BSM3 Bewegen: turnen: acrogym	Cijfer1-10		Geen	B	1		
	2	PO	SE4	404	BSM4 Bewegen: zelfverdediging: schermen	Cijfer1-10		Geen	B	2		
		TT	SE5	405	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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C, D, E	7	50	
	3	PO	SE6	406	BSM6 Bewegen: klimmen	Cijfer1-10		Geen	B	2		
		PO	SE7	407	BSM7 Bewegen: badminton (+ maken van de pre-toets)	Cijfer1-10		Geen	B	1		
		HD	SE8	408	BSM8 Bewegen: Keuzeactiviteit skireis.Afhankelijk van het aanbod en financiële haalbaarheid wordt de activiteit en periode bepaald.	Naar Behoren		Geen	B	0		
	4	PO	SE9	409	BSM9 Bewegen: Doelspel: voetbal (+maken van de pre-toets)	Cijfer1-10		Geen	B	1		
		TT	SE10	410	BSM10 Bewegen en gezondheid: toets hoofdstuk 1.7	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	D	5	50	
		PO	SE11	411	BSM11 Bewegen en gezondheid uitvoeren trainingsprogramma en deelname 5 km. wedstrijd. Inleveren verslag trainingsprogramma opdracht 1.7.3.2	Cijfer1-10		Geen	D	5		
		HD	SE12	412	BSM12 Keuzeactiviteit Outdoorag.Afhankelijk van het aanbod en financiële haalbaarheid wordt de activiteit en periode bepaald.	Naar Behoren		Hoogste, 1 herkansing	B	0		
		TT	SE13	413	BSM13 Toets 2: Be sports Minded hfst 1.3, 1.4, 3.3	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	D, E	7	50	
5	1	HD	SE14	501	BSM14 Bewegen en regelen: het uitvoeren van een regelende rol (scheidsrechter/spelleider) bij de activiteitendag	Cijfer1-10		Geen		0		
		PO	SE15	502	BSM15Bewegen: Atletiek: werpen: keuze kogelstoten of speerwerpen	Cijfer1-10		Geen	B	2		
		PO	SE16	503	BSM16Bewegen: Atletiek: lopen: hordenlopen	Cijfer1-10		Geen	B	2		
		HD	SE17	504	BSM17Bewegen en regelen: Lesgeven in tweetallen met behulp van cd 'Xplayn'	Naar Behoren		Hoogste, 1 herkansing	C	0		
		HD	SE18	505	BSM18Bewegen en regelen: opdracht 2.4.1 organiseren fictief toernooi	Naar Behoren		Hoogste, 1 herkansing	C	0		
	2	PO	SE19	506	BSM19Bewegen: Doelspel: basketbal + maken van de (pre-)toets	Cijfer1-10		Geen	B	1		

VWO 2022-2025 / bewegen, sport en maatschappij

	PO	SE20	507	BSM20	Bewegen: Atletiek: hoogspringen	Cijfer1-10	Geen	B	1			
	PO	SE21	508	BSM21	Bewegen: Bewegen op muziek	Cijfer1-10	Geen	B	4			
	PO	SE22	509	BSM22	Bewegen en regelen: Lesgeven (in tweetallen aan een onderbouwklas). Opdracht 2.3.3.1	Cijfer1-10	Geen	C	3			
	PO	SE23	510	BSM23	Bewegen en regelen: Toernooi organiseren (voor een onderbouwklas). opdracht 2.4.2	Cijfer1-10	Geen	C	2			
	TT	SE24	511	BSM24	Toets 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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C	8	100	
3	PO	SE25	512	BSM25	Bewegen: Turnen: trampolinespringen	Cijfer1-10	Geen	B	1			
	PO	SE26	513	BSM26	Bewegen: Terugslagspel, volleybal + maken van de (pre-)toets	Cijfer1-10	Geen	B	1			
4	PO	SE27	514	BSM28	Bewegen en wetenschap: Onderzoeksopdracht: Be Sport Minded hoofdstuk 4, opdracht 4.2.4	Cijfer1-10	Geen	F	20			
	PO	SE28	515	BSM29	Bewegen en regelen: Organiseren van een complexe activiteit: opdracht 2.4.3 (organiseren van de activiteitendag)	Cijfer1-10	Geen	C	6			
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	1	PO	SE29	601	BSM30	Bewegen: Atletiek: discuswerpen	Cijfer1-10	Geen	B	1		
		HD	SE30	602	BSM31	Bewegen en regelen: Team coaching	Naar Behoren	Hoogste, 1 herkansing	C	0		
	2	PO	SE31	603	BSM32	Bewegen: Zelfverdediging: boksen	Cijfer1-10	Geen	B	2		
		PO	SE32	604	BSM33	Bewegen en regelen: Lesgeven	Cijfer1-10	Geen	C	4		
	3	TT	SE33	605	BSM34	Toets 5: Hoofdstuk 1.7 Krachttraining, team coachen	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	B, D	8	50
										100		

VWO 2022-2025 / biologie

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	4	TT	SE1	501	H6: Soorten en populaties H7: Evolutie H8: Kenmerken van ecosysteem H15: Kwetsbare ecosystemen H16: Groot systeem aarde en mens	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, F	22	100	
		HD	SE2	502	Practicummapje periode 1 t/m 4	Naar Behoren		Geen	A	0		
6	1	TT	SE3	601	H3: Onderzoek doen H9: Bloedsomloop H10: Voeding en vertering H11: Regeling interne milieu H19: Sport	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C	22	100	
		PO	SE4	602	H3: Biotechnologie	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	A, B	12		
	2	TT	SE5	603	H1: Gedrag H2: Cel en leven H4: Voortplanting H5: Erfelijkheid H17: DNA H18: Eiwitten	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, E, F	22	100	
	3	TT	SE6	604	H12: Hormonen H13: Zenuwstelsel H14: Waarnemen H20: Planten H21: Afweer	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, E	22	100	
	4	HD	SE7	605	Practicummapje Periode 1 t/m 4	Naar Behoren		Geen	A	0		
											100	

VWO 2022-2025 / culturele en kunstz. vorming

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
4	1	PO	SE1	401	Artstory maken	Cijfer1-10		Geen	A	10		
		HD	SE2	402	film kijken CAP 1	Naar Behoren	Schriftelijk	Geen	B C	0		
		PO	SE3	403	kijkwijzer film maken	Cijfer1-10		Geen	C	5		
	2	PO	SE4	404	Remake film maken	Cijfer1-10		Geen	B C	15		
		3	HD	SE5	405	museumbezoek CAP 2	Naar Behoren		Geen	B	0	
	PO		SE6	406	kijkwijzer beeldend maken	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	C	5		
	PO		SE7	407	verwerking beeldend	Cijfer1-10		Geen	B / C / D	15		
	4	HD	SE8	408	theaterbezoek CAP 3	Naar Behoren		Geen	B C	0		
		PO	SE9	409	kijkwijzer maken	Cijfer1-10		Geen	C	5		
		PO	SE10	410	reflectieverslag maken	Cijfer1-10		Geen	D	5		
5	1	PO	SE11	501	Analyse schriftelijk onderzoek t.c.b.p.	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	C	5		
		PO	SE12	502	Creatief Artistiek Product	Cijfer1-10		Geen	B / C / D	10		
	2	HD	SE13	503	Theaterbezoek CAP 1	Naar Behoren		Geen	B	0		
		PO	SE14	504	kijkwijzer maken	Cijfer1-10		Geen	C	10		
	3	HD	SE15	505	filmbezoek CAP 2	Naar Behoren		Geen	B	0		
		HD	SE16	506	museumbezoek CAP 3	Naar Behoren		Geen	B	0		
		PO	SE17	507	uitwerking nav museumbezoek	Cijfer1-10		Geen	B C	10		
	4	PO	SE19	508	reflectieverslag	Cijfer1-10		Geen	D	5		
										100		

VWO 2022-2025 / Duitse taal en literatuur

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
4	1	HD	SE1	401	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		Geen	E	0		
	3	HD	SE2	402	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	Schriftelijk	Geen	E	0		
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	1	HD	SE3	501	(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		Geen	E	0		
	2	MO	SE4	502	(DMON) Boekpresentatie/ monologisch spreken (periode 2, 3 of 4) Presentatie 1 gelezen boek	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	C2	10	10	
	3	HD	SE5	503	(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		Geen	E	0		
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	1	TT	SE6	601	(DSCHR) Schrijfvaardigheid: formele brief, betoog, forumbijdrage, e-mail	Cijfer1-10	Schriftelijk	Laatste, 1 herkansing	D	25	100	
		HD	SE7	602	(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		Geen	E	0		
	HD	SE8	603	(DLIT) Literatuur: die KlassikerJe maakt opdrachten bij de behandelde literaire stromingen. Deze opdrachten horen bij je literatuuordossier.	Naar Behoren		Geen	E	0			
	2	MO	SE9	604	(DMON) Gespreksvaardigheid	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	C1	15	55	
		HD	SE10	605	(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		Geen	E	0		
	HD	SE11	606	(DLIT) Literatuur: die KlassikerJe maakt opdrachten bij de behandelde literaire stromingen. Deze opdrachten horen bij je literatuuordossier.	Naar Behoren		Geen	E	0			
	3	TT	SE12	607	(DHÖR) Cito Luistervaardigheid	Cijfer1-10		Geen	B	25	100	
		MO	SE13	608	(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		Geen	E, C1	25	30	

VWO 2022-2025 / Duitse taal en literatuur

HD	SE14	609	(DLIT) Literatuur: die Klassiker. Je maakt opdrachten bij de behandelde literaire stromingen. Deze opdrachten horen bij je literaturofficeer	Naar Behoren	Geen	E	0
							100

VWO 2022-2025 / economie

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
4	1	TT	SE1	401	VEC1: Economie Integraal 1 VWO 1e dr. hoofdstuk 1 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C	5	50	
	2	TT	SE2	402	VEC2: Economie Integraal 1 VWO 1e dr. hoofdstuk 2 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, D	5	50	
	4	TT	SE3	403	VEC3: Economie Integraal 1 VWO 1e dr. hoofdstuk 3 en 4 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, D	10	100	
		TT	Opm.	404	Een grafische rekenmachine is bij economie nooit toegestaan. Een gewone rekenmachine mag wel.	Cijfer1-10		Geen			0	
5	1	TT	SE4	501	VEC4: Economie Integraal 1 VWO 1e dr. hoofdstuk 5 & 6 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, D	10	100	
	2	TT	SE5	502	VEC5: Economie Integraal 2 VWO 1e dr. hoofdstuk 7 & 8 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, F	10	100	
	3	TT	SE6	503	VEC6: Economie Integraal 2 VWO 1e dr. hoofdstuk 9 & 10 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, E	10	100	
	4	TT	SE7	504	VEC7: Economie Integraal 2 VWO 1e dr. hoofdstuk 11 & 12 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, G	10	100	
		TT	Opm.	505	Een grafische rekenmachine is bij economie nooit toegestaan. Een gewone rekenmachine mag wel.	Cijfer1-10		Geen			0	
6	1	TT	SE8	601	VEC8: Iesbrief 'Economische modellen' inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, K	10	100	
	2	TT	SE9	602	VEC9: Economie Integraal 3 VWO 2e dr. hoofdstuk 13 & 14 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, H	10	100	
	3	TT	SE10	603	VEC10: Economie Integraal 3 VWO 2e dr. hoofdstuk 15, 16, 17 & 18 inclusief alle aantekeningen!	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, I	20	100	

VWO 2022-2025 / economie

4	TT	Opm.	604	Een grafische rekenmachine is bij economie nooit toegestaan. Een gewone rekenmachine mag wel.	Cijfer1-10	Geen	0
							100

VWO 2022-2025 / Engelse taal en literatuur

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	2	MO	SE1	501	EN 2 Start book speeches	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	C	10	10	
6	1	TT	SE2	601	En 1 writing	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	D	25	100	
		HD	SE3	602	En 2 Book report	Naar Behoren		Geen	E	0		
	2	TT	SE4	603	En 3 Listening test	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	B	25	100	
		TT	SE5	604	En 4 Literature	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	E	15	100	
	3	MO	SE6	605	En 5 Group discussion	Cijfer1-10	Mondeling	Hoogste, 1 herkansing	C	15	20	
		MO	SE7	606	En 6 Literature file	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	E	10	15	
										100		

VWO 2022-2025 / English

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	4	MO	SE1	501	EN5 GP Team Presentation	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	C	10	8	
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	2	TT	SE2	601	ENG 1 Writing	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	D	25	100	
		TT	SE3	602	ENG 2 Listening	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	D	25	100	
	3	MO	SE4	603	ENG 3 Group Discussion	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	C	15	20	
		TT	SE5	604	ENG 4 Literature	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	E	15	100	
		MO	SE6	605	ENG 5 Literature File	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	B	10	15	
										100		

VWO 2022-2025 / filosofie

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnaamvorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
4	2	TT	SE1	401	H1: Wijsgerige Antropologie	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B	17	100	
5	2	TT	SE2	501	H2: Ethiek	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, C	17	100	
	3	TT	SE3	502	H4: Kentheorie	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, D	17	100	
	4	PO	SE4	503	Presentatie. Deelname discussiegroep	Cijfer1-10		Geen	A	7		
6	1	TT	SE5	601	Wetenschapsfilosofie	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A,E	17	100	
		TT	SE6	602	H5: Wetenschapsfilosofie	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, E	17	100	
	2	TT	SE7	603	Herhaling: Capita Selecta , onderdelen examenstof	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A,B,C,D, E	17	100	
		TT	SE8	604	Herhaling: Capita SelectaOnderdelen examenstof	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B C, D, E	17	100	
	3	PO	SE9	605	Presentatie examenonderdeel	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	A	8		
		PO	SE10	606	Onderdeel CE: Presentatie	Cijfer1-10		Geen	A	8		
										142		

VWO 2022-2025 / Franse taal en literatuur

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	1	TT	SE1	601	Toets schrijven: formele brief of email schrijven	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	D	25	100	
	2	TT	SE2	602	CITO luistertoets	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	B	25	100	
		MO	SE3	603	Toets spreekvaardigheid	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	C1	15	15	
	3	TT	SE4	604	Toets literatuur + 5 gelezen boeken	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	E	25	100	
	Alle	MO	SE5	605	Mondelinge presentatie Periode naar keuze van de docent	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	C2	10	10	
										100		

VWO 2022-2025 / geschiedenis

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
4	2	TT	SE1	401	Tijdvak 1 t/m 3 inclusief alle bijbehorende KA's.	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E	15	100	
	4	TT	SE2	402	Tijdvak 1 t/m 5 inclusief alle bijbehorende KA's	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E	15	100	
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	1	PO	SE3	501	PO: thema nog nader te bepalen	Cijfer1-10		Geen	A, B, C, D, E	10		
	2	TT	SE4	502	Tijdvak 1 t/m 7 inclusief alle bijbehorende KA's	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E,	15	100	
	4	TT	SE5	503	Tijdvak 1 t/m 10 inclusief alle bijbehorende KA's	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E	15	100	
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	1	TT	SE6	601	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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E	15	100	
	3	TT	SE7	602	CE-stof (alle Historische contexten en Tijdvakken 1 t/m 10 met alle bijbehorende 49 KA's)	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E	15	100	
										100		

VWO 2022-2025 / godsdienst

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	2	TT	SE1	501	Capita selecta uit 'Vrij zicht op Christendom (Damon) en aanvullend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	30	50	
	4	TT	SE2	502	Capita selecta uit 'Vrij zicht op Hindoeïsme en Boeddhisme en aanvullend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	30	50	
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	2	TT	SE3	601	Capita selecta uit 'Vrij zicht op Ethiek' (Damon) en aanvullend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E, F	25	50	
	3	PO	SE4	602	Referaat en presentatie over een religie-gerelateerd ethisch onderwerp (informatie in lessen)	Cijfer1-10		Geen	A, B, C, D, E, F	15		
										100		

VWO 2022-2025 / Griekse taal en cultuur

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	1	TT	SE1	501	Schoolexamen Grieks: genre naar keuze, zolang het niet Tragedie is	Cijfer1-10	Schriftelijk	Laatste, 1 herkansing	A, B, C, E	15	50	
	2	TT	SE2	502	Schoolexamen Grieks: genre naar keuze	Cijfer1-10	Schriftelijk	Laatste, 1 herkansing	A, B, C, E	15	50	
		TT	SE3	503	Proefvertaling	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	A, E	5	100	
	3	TT	SE4	504	Proefvertaling	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	A, E	5	100	
	4	TT	SE5	505	Schoolexamen Grieks: genre naar keuze	Cijfer1-10	Schriftelijk	Laatste, 1 herkansing	A, B, C, E	20	100	
6	1	TT	SE6	601	Teksttoets pensum Tragedie	Cijfer1-10	Schriftelijk	Laatste, 1 herkansing	A, B, C, E	10	50	
	2	TT	SE7	602	Teksttoets pensum Tragedie	Cijfer1-10	Schriftelijk	Laatste, 1 herkansing	A, B, C, E	10	50	
	3	MO	SE8	603	Mondeling in februari/ maart over tot dan toe gelezen stof van het pensum	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	A, B, C, E	15	25	
		TT	SE9	604	Proefvertaling	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	A, E	5	50	
										100		

VWO 2022-2025 / informatica

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
4	1	PO	SE1	401	INF02 Onderzoek informatica	Cijfer1-10		Geen	A1-A5, A7, A9, F2, A7, Q	5		
	2	TT	SE2	402	INF03 Module 2: Algoritmes & datastructuren	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	B1, B2, B4, C3, G1	5	50	
		PO	SE3	403	INF04 Programmeren A	Cijfer1-10		Geen	B4, B1, D, A8	5		
	3	TT	SE4	404	INF05 Module 3: Internet	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C1, C5, F2, F3, F4, L1, L2	5	50	
		PO	SE5	405	INF06 Website	Cijfer1-10		Geen	A1, A8, F1, P2, O3, A12, C1, C2	5		
	4	TT	SE6	406	INF07 Module 4: Hardware	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A12, E1, F2, K3	5	50	
		PO	SE7	407	INF08 PC ontwerpen	Cijfer1-10		Geen	E1, A1-A4, A5, A7, A12	5		
	5	1	TT	SE8	501	(INF09) Module 5: KI	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	B3, I1, I2, A11	5	50
PO			SE9	502	(INF10) Programmeren B	Cijfer1-10		Geen	B4, B1, D, I3	5		
2		TT	SE10	503	(INF11) Module 6: CG	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C4, E1	5	50	
3		TT	SE11	504	(INF12) Module 7: Robotica	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	M, I1	5	50	
		PO	SE12	505	(INF13) Modeleren	Cijfer1-10		Geen	D, R, A6, A12	5		
4		TT	SE13	506	(INF14) Module 8: Crypto	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	E2, F3, F4, L4, N	5	50	
		PO	SE14	507	(INF15) Robotica	Cijfer1-10		Geen	A10, D, M, A12	5		
Leerjaar van lichting		Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)

VWO 2022-2025 / informatica

6	3	PO	SE15	601	(INF16) Eindproject	Cijfer1-10	Geen	C1, C2, D, A12, A8, Keuze	30
	4	TT	Opm.	602	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		0
		TT	Opm.	603	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		0
									100

VWO 2022-2025 / kunst (beeldende vormgeving)

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	1	PO	SE1	501	Praktijk: Workshops Film	Cijfer1-10		Geen	B	5		
	2	PO	SE2	502	Praktijk: opdracht 1 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10		Geen	B	10		
		PO	SE3	503	Praktijk: schetsboek opdracht 1 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10		Geen	A, B, C	5		
	3	PO	SE4	504	Praktijk: opdracht 2 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10		Geen	B	10		
		PO	SE5	505	Praktijk: schetsboek opdracht 2 - 2D/3D autonoom of toegepaste vormgeving	Cijfer1-10		Geen	A, B, C	5		
6	1	TT	SE6	601	(KBV1) Cultuur van het moderne, H8 boek Bespiegeling. Reader kunst analyseren begrippen: ALLE KUNSTDICIPLINES. Werkboek blz. 149 t/m 166.	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	ABC-kua	3	50	
	2	TT	SE7	602	(KBV2) Massacultuur en postmodernisme, H9 boek Bespiegeling. Domein A: reader kunst analyseren begrippen: ALLE DISCIPLINES en werkboek blz. 149 t/m 166	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	ABC-kua	3	50	
		PO	SE8	603	Praktijk: opdracht 1 2D/3D	Cijfer1-10		Geen	B-se	19		
		PO	SE9	604	Praktijk: schetsboek opdracht 1	Cijfer1-10		Geen	ABC-se	8		
	3	TT	SE10	605	(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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	ABC-kua	4	100	
		PO	SE11	606	Praktijk: opdracht 2 2D/3D	Cijfer1-10		Geen	B-se	20		
		PO	SE12	607	Praktijk: schetsboek opdracht 2 en inrichting expositie	Cijfer1-10		Geen	ABC-se	8		
										100		

VWO 2022-2025 / Latijnse taal en cultuur

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	1	TT	SE1	501	Schoolexamen Latijn: genre naar keuze, zolang het niet Vergilius is	Cijfer1-10	Schriftelijk	Laatste, 1 herkansing	A, B, C, E	15	50	
	2	TT	SE2	502	Schoolexamen Latijn: genre naar keuze	Cijfer1-10	Schriftelijk	Laatste, 1 herkansing	A, B, C, E	15	50	
		TT	SE3	503	Proefvertaling	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	A, E	5	100	
	3	TT	SE4	504	Proefvertaling	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	A, E	5	100	
	4	TT	SE5	505	Schoolexamen Latijn: genre naar keuze	Cijfer1-10	Schriftelijk	Laatste, 1 herkansing	A, B, C, E	20	100	
6	2	TT	SE6	1	Proefvertaling	Cijfer1-10		Geen	A, E	5	100	
	3	PO	SE7	1	Praktische opdracht: vertalen Pensum met afronding dmv meesterproef	Cijfer1-10		Geen	A, E	20	50	
		MO	SE8	603	Mondeling in februari/ maart over tot dan toe gelezen stof van het pensum	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	A, B, C, E	15	25	
										100		

VWO 2022-2025 / lichamelijke opvoeding

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
4	1	HD	SE1	401	LO1 Domein Bewegen: Atletiek: meerkamp	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	A, B	1		
	2	HD	SE2	402	LO2 Domein Bewegen en gezondheid: fittest	Naar Behoren		Hoogste, 1 herkansing	D, E	0		
	3	HD	SE3	403	LO3 Domein Bewegen en regelen: Voorbereiden en lesgeven van een lesdeel (warming up/spelletje/estafette/instructie)	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	C	1		
	4	HD	SE4	404	LO4 Softbal/voetbal/hockey/(beach)volleybal/tennis. (afhankelijk van weersomstandigheden) Keuzetoernooi van een van deze buitensporten	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	A, B, C	1		
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	1	HD	SE5	501	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	A, B, E	1		
		HD	SE6	502	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	A, B, E	1		
	2	HD	SE7	503	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	A, B, E	1		
		HD	SE8	504	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	A, B, E	1		
	3	HD	SE9	505	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	A, B, E	1		
		HD	SE10	506	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	A, B, E	1		
	4	HD	SE11	507	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	A, B, E	1		
		HD	SE12	508	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	A, B, E	1		
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	1	HD	SE13	601	Bewegen en regelen: Het voorbereiden en geven van een les LO aan de eigen klas	O/V/G		Geen	C	1		

VWO 2022-2025 / maatschappijleer

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	1	TT	SE1	501	Inleiding Rechtsstaat	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A,B	25	50	
	2	TT	SE2	502	Parlementaire democratie	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C	25	50	
	3	PO	SE3	503	Analyseer een maatschappelijk vraagstuk	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen		25		
	4	TT	SE4	504	Pluriforme samenleving Verzorgingsstaat	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	b en c	25	100	
										100		

VWO 2022-2025 / muziek

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
4	2	TT	SE1	401	T1 Algemene muziekleer + solfège:H1 t/m H4	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A	5	100	
	4	TT	SE2	402	T2 Algemene muziekleer + solfège:H5 t/m H8	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A	5	100	
		PO	SE3	403	IM1 Praktijk: presentatie individuele musiceerlijst (5 stukken)	Cijfer1-10		Geen	B	6	25	
		PO	SE4	404	GM2 Praktijk: Presentatie gezamenlijke musiceerlijst (5 stukken)	Cijfer1-10		Geen	B	6	50	
		TT	Opm.	405	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			0	
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	1	PO	SE5	501	P1 Praktijk 1: componeren/improviseren	Cijfer1-10		Geen	B	3	100	
	2	TT	SE6	502	T3 Algemene muziekleer + solfège:H9 t/m H15	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A	5	100	
	3	TT	SE7	503	M1 Muziekgeschiedenis:H1 t/m H5	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A	10	100	
	4	PO	SE8	504	IM2 Praktijk: presentatie individuele musiceerlijst (10 stukken)	Cijfer1-10		Geen	B	9	25	
		PO	SE9	505	GM2 Praktijk: presentatie gezamenlijke musiceerlijst (10 stukken)	Cijfer1-10		Geen	B	9	50	
		TT	Opm.	506	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			0	
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	1	TT	SE10	601	(M2) Muziekgeschiedenis: H6 Twintigste eeuw, H7 Jazz	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	A	10	100	
		PO	SE11	602	(P2) Praktijk: componeren/improviseren	Cijfer1-10		Geen	B	3	50	

VWO 2022-2025 / muziek

2	PO	SE12	603	(M3) Muziekgeschiedenis: Presentaties H8 t/m H12	Cijfer1-10	Geen	A	5	20
3	PO	SE13	604	(IM3) Praktijk: presentatie individuele musiceerlijst	Cijfer1-10	Geen	B	12	25
	PO	SE14	605	(GM3) Praktijk: presentatie gezamenlijke musiceerlijst	Cijfer1-10	Geen	B	12	50
	TT	Opm.	606	Algemene opmerkingen muziek: Het is verplicht met de examenklassen een eindconcert te organiseren en uit te voeren in april.	Cijfer1-10	Geen		0	
								100	

VWO 2022-2025 / natuurkunde

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnaamvorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	1	PO	SE1	501	(V5NAT2) Onderzoeksopdracht	Cijfer1-10		Geen	A, I	10		
6	1	TT	SE2	601	(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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	C1, C2, C3, A,	20	100	
		PO	SE3	602	(V6NAT2) Modelleren	Cijfer1-10		Geen	A, I	5	50	
	2	PO	SE4	603	(V6NAT3) H13: Straling (in de vorm van ioniserend stralingspracticum)	Cijfer1-10		Geen	B2, A, I	10	100	
		TT	SE5	604	(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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	G2, D1, E1, D2, G1	30	100	
	3	TT	SE6	605	(V6NAT5) H18: Astrofysica H19: Quantumfysica Vanuit leerstof VWO 4/5: H8: Trillingen H9: Golven H12: Atoomfysica	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	E2, F1, B1	25	100	
		TT	Opm	606	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		Geen			0	
		TT	Opm	607	Hoofdstuknummers onder voorbehoud, het kan zijn dat we met een nieuwe methode/editie gaan werken.	Cijfer1-10		Geen			0	
										100		

VWO 2022-2025 / Nederlandse taal en literatuur

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	1	MO	SE1	601	Voordracht	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	B	15	8	
		PO	SE2	602	Gedocumenteerd schrijven	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	C	35	180	
	2	MO	SE3	603	Debatteren	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	B, D	15	20	
	3	MO	SE4	604	Literatuur	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	E	35	20	
	Alle	HD	SE5	605	Literaturofficer	Naar Behoren		Geen	E	0		
										100		

VWO 2022-2025 / physical education

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
4	1	HD	SE1	401	PE1 Domain Moving: Athletics: all round	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	A, B	1		
	2	HD	SE2	402	PE2 Domain Moving and Health: fittest	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	D, E	0		
	3	HD	SE3	403	Domain Moving and organization: Prepare and teach a (part from a) lesson. WU, game, relay, instruction	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	C	1		
	4	HD	SE4	404	PE4 Domain Moving: Softball/soccer/Hockey/(beach) volleyball/tennis (depending on weather conditions)	O/V/G		Hoogste, 1 herkansing	A, B, C	1		
6	Alle	HD	SE5	601	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	C, D	1		
										4		

VWO 2022-2025 / religion

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	2	TT	SE1	501	Capita selecta of textbook and workbook 'Christianity' and additional materials	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	30	50	
	4	TT	SE2	502	Capita selecta of textbook and workbook 'Buddhism' and additional materials	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	30	50	
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	2	TT	SE3	601	Workbook ethics (selected chapters)	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E, F	25	50	
	3	PO	SE4	602	Speech about a religion related ethics topic in groups	Cijfer1-10		Geen	A, B, C, D, E, F	15		
										100		

VWO 2022-2025 / scheikunde

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	1	TT	SE1	601	SK14 Hfds: 1, 2, 3, 6, 12 en 15	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, F, G	34	100	
	2	TT	SE2	602	SK15 Hfds: 10, 13, 14 en 16	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, D, E, G	33	100	
	3	TT	SE3	603	SK16 Hfds: 4, 5, 7, 8, 9, 11, 17 en 18	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E, F, G	33	100	
										100		

VWO 2022-2025 / social studies

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	1	TT	SE1	501	Ch. 1 What is social studies ? Ch. 2 Rule off law	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	a, b	20	50	
	2	TT	SE2	502	Parliamentary democracy	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	c	20		
		PO	SE3	503	Let's Get Political	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	c	20		
	3	TT	SE4	504	Pluralist Society	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	e	20	50	
	4	TT	SE5	505	Welfare State	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	d	20		
										100		

VWO 2022-2025 / Spaanse taal en literatuur

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	1	TT	SE1	601	Leesvaardigheid	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A	25	100	
	2	TT	SE2	602	Kijk en luistervaardigheid	Cijfer1-10	Schriftelijk	Geen	B	25	50	
		MO	SE3	603	Spreken/ Presentatie	Cijfer1-10	Mondeling	Hoogste, 1 herkansing	C2	10	5	
	3	MO	SE4	604	Debatteren/ Gesprekken voeren	Cijfer1-10	Mondeling	Geen	C1	15	20	
		TT	SE5	605	Schrijfvaardigheid	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	D	25	50	
										100		

VWO 2022-2025 / wiskunde A

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	3	PO	SE1	501	WIA7Statistiek	Naar Behoren		Geen	A, E	0		
		TT	SE2	502	WIA9: MW11 5 vwo A:Keuzeonderwerp nader te bepalenMW11 4 vwo AC:H3: StatistiekMW11 5 vwo A: H2: StatistiekH4: Toevalsvariabelen	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A,B,E,F	10	100	
6	1	TT	SE3	601	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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, E	25	100	
	2	TT	SE4	602	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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	30	100	
	3	TT	SE5	603	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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	35	100	
										100		

VWO 2022-2025 / wiskunde B

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	4	TT	SE1	501	WIB9MW11 6 vwo B:H1: Exponentiële en logaritmische functiesKeuzeonderwerp: stof wordt nog bekend gemaakt	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, F	5	50	
6	1	TT	SE2	601	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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	35	100	
	2	TT	SE3	602	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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E	30	100	
	3	TT	SE4	603	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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, E	30	100	
										100		

VWO 2022-2025 / wiskunde C

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging												
5	3	PO	SE1	501	WIC8Praktische opdracht Statistiek	Cijfer1-10		Geen	A, E	5														
		TT	SE2	502	WIC9MW11 4 vwo AC*:H3: StatistiekMW11 5 vwo C*:H2: StatistiekH4: ToevalsvariabelenMW11 6 vwo C*:H1: Normale verdeling* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, E	5	50													
	4	TT	SE3	503	WIC10MW11 4 vwo AC:H7: KansenMW11 5 vwo C:H7: De binomiale verdelingMW9 vwo A/C-dl2:H9: Lineair programmeren(= keuzeonderwerp)	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, E, H	5	50													
6	1	TT	SE4	601	WIC11:MW11 4 vwo AC:H2: VerbandenH4: MachtsfunctiesH5: Exponentiële functiesH6: VeranderingenM11 5 vwo C:H1: Formules herleidenH5: LogaritmenH6: Rijen en recursie	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D	25	100													
													2	TT	SE5	602	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	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, C, D, F, G	30	100	
										100														

VWO 2022-2025 / wiskunde D

Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
4	1	TT	SE1	401	WID1 MW11 4 vwo D: H8: Linear programmeren MW11 5 vwo D: H8: Grafentheorie* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, G	5	50	
	2	TT	SE2	402	WID2 MW11 5 vwo D: H6: Modulo rekenen H7: Cryptografie* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, F, G	5	50	
	3	TT	SE3	403	WID3:MW11 4 vwo D: H3: Redeneren en bewijzen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B	5	50	
	4	TT	SE4	404	WID4MW11 4 vwo D: H1: Systematisch tellenH2: Kansen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, D	5	50	
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
5	1	TT	SE5	501	WID5MW11 5 vwo D:H3: StochastenH4: Kansverdelingen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, F	10	50	
	2	TT	SE6	502	WID6MW11 4 vwo D:H7: Complexe getallenMW11 5 vwo D:H5: Complexe functies* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, E, F	10	50	
	3	TT	SE7	503	WID7MW11 5 vwo D:H1: Vectoren in de ruimteH2: Hoeken en afstanden in de ruimte* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, D	10	50	
	4	TT	SE8	504	WID8MW11 4 vwo D:H5: Rijen en recursieH6: Rijen en webgrafieken* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, C	10	50	
Leerjaar van lichting	Periode	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Afnamevorm	Herkansing	DC	Weging	Toetsduur (min.)	Subweging
6	1	TT	SE9	601	WID9MW11 6 vwo D:H1: Correlatie en regressieH2: Hypothese toetsen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, B, F	14	50	
	2	TT	SE10	602	WID10MW11 6 vwo D:H3: KegelsnedenH4: Differentiaalvergelijkingen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, C, D	14	50	
	3	TT	SE11	603	WID11Minstens 2 keuzeonderwerpen, voorbeelden:MW11 6 vwo D:H5: Functies van 2 variabelenH6: Meetkundige constructiesH7: Quaternionen* of vervangend materiaal	Cijfer1-10	Schriftelijk	Hoogste, 1 herkansing	A, F, G	12	50	
										100		