

# Programma van Toetsing en Afsluiting

*Gymnasium  
cohort 2020  
leerjaar 4+5+6*

Trinitas Gymnasium - Almere

## Inhoudsopgave PTA GYMNASIUM G4+5+6 cohort 2020

Vak	Afkorting
Aardrijkskunde	ak
Bedrijfseconomie	beco
Biologie	biol
Duitse taal en literatuur	dutl
Economie	econ
Engelse taal en literatuur	entl
Filosofie	fi
Filosofie algemeen	fil
Franse taal en literatuur	fatl
Geschiedenis	ges
Griekse Taal en Cultuur	grkc
Informatica	in
Kunst algemeen, beeldende vormgeving, drama	kua/kubv/ kudr
Latijnse Taal en Cultuur	lakc
Levensbeschouwing	lbs
Lichamelijke opvoeding	lo
Maatschappijleer	maat
Natuurkunde	nat
Nederlandse taal en literatuur	netl
Profielwerkstuk	pw
Scheikunde	schk
Wiskunde A	wisA
Wiskunde B	wisB
Wiskunde C	wisC
Wiskunde D	wisD

---

## Algemeen geldende regels bij dit PTA

In alle gevallen waarin dit document niet voorziet, beslist de rector.

### Wat is het examendossier?

Het examen bestaat per examenvak van de kandidaat uit een schoolexamen of uit een schoolexamen en een centraal examen.

Het examendossier is een overzicht van de toetsen en handelingen van de gehele bovenbouwperiode, die een kandidaat heeft verricht en de resultaten en vorderingen die daarbij zijn behaald. Uiteindelijk kan aan de hand van dit dossier worden bepaald of een kandidaat mag deelnemen aan het centraal examen.

### Hoe komen de eindcijfers voor het examendossier tot stand?

- Van elke toets die een examendossiertoets is, wordt het cijfer (ook wel schoolexamencijfer genoemd) meegerekend in het examendossier, tenzij sprake is van een voldoende/onvoldoende beoordeling.
  - Het schoolexameneindcijfer is per examenvak een voortschrijdend gewogen gemiddelde, dat wordt opgebouwd in de leerjaren 4, 5 en 6.
  - Elke toets wordt met een bepaald gewicht meegerekend in het voortschrijdend gemiddelde (gewogen conform de in het PTA vastgelegde wegingsfactoren). Dit gewogen gemiddelde wordt in een decimaal achter de komma berekend.
-

## Het lezen van het PTA per vak

- Elk vak geeft in de kolom <Toetsomschrijving> per periode aan wat er wordt getoetst of welke opdrachten moeten worden uitgevoerd en/of ingeleverd voor een cijfer.
  - In de kolom <resultaatweergave> staat of de beoordeling een cijfer of O/V is.
  - In de kolom <Herkansing> staat of een toets herkansbaar is, een schriftelijke toets is altijd herkansbaar, praktische opdrachten zijn niet herkansbaar.
  - In de kolom <weging> staat de weging van de toets
  - In de kolom <toetsduur / einddatum> staat hoelang eentoets duurt of wanneer een praktische opdracht moet worden ingeleverd.
  - In de kolom <Domeincode> staat bij een SE-onderdeel op welk examenonderdeel de stof betrekking heeft.
  - In de kolom <soort examenstof> staat of een onderdeel alleen in het schoolexamen wordt gestoetst of dat het ook bij het centraal eindexamen terug komt.
-

## VWO 2020-2023 / Aardrijkskunde

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar4	1	42	Arm en rijk	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	45	B2	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	45	Praktijkopdracht Vaardigheden en werkwijzen	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		A	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	47	Klimaatvraagstukken	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	C2	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
	2	503	Wonen in Nederland, gehele boek	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	300	90	E1	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	504	Praktische Opdracht Leefomgeving (eigen omgeving) Wonen in Nederland	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200		A1, A2 en E2	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	506	Systeem Aarde gehele boek	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	300	90	C1	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
	1	601	Zuid-Amerika en Wereld Globalisering	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	300	90	A1, B1, D1, D2	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	602	Zuid-Amerika en Systeem Aarde	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	400	90	A1, C1, D1, D2	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	603	Alle examenstof	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	500	120	A1, B1, C1, D1, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

## VWO 2020-2023 / Bedrijfseconomie

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	501	Investeren en financieren H17 t/m 21	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	90	D1 en D2	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	503	Financieel beleid H28 t/m 34	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	90	F	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	504	Financieel beleid H35, 36, 37	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	90	F	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
		505	PO ondernemingsplan	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10		A, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	506	Van persoon naar rechtspersoon H5 t/m H10	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	90	B	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	H39, 40, 41, 42, 44, 45 verslaggeving	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	25	90	G	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	602	H.6 t/m H.12 Van Persoon tot rechtspersoon; H.16: Personeelsbeleid; H.22 tm H.27: Marketing	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	25	90	B, C en E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	603	H.18 t/m H.21: Financiering; H.28 t/m H.38: Financieel Beleid; H.39 t/m H.45: Verslaggeving	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	25	90	A, D, F en G	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

VWO 2020-2023 / Biologie

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	51	Thema 1 - Regeling Boek 5A bvj	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	300	90	B7, D2	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	52	Thema 3 - Stofwisseling Thema 5 - Planten - Boek 5B bvj	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	300	90	B2, B3	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	53	Thema 2 - Waarneming en gedrag Boek 5A bvj	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	325	90	B7, D3	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	55	Thema 4 - DNA - Boek 5B bvj	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	350	90	B1, D1, E1	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Voeding / Gaswisseling en uitscheiding	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	400	90	A, B3	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	602	Transport / Bescherming	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	400	90	A, B5, D1, D2	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	603	Thema 5 - Evenwicht Deel V4a en V4b Thema 4, 6 Deel V5a en V5b Thema 1,2,3 en 5	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	500	120	A, B6, C3, D5, E3, F1, F2, F3,	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

VWO 2020-2023 / Duitse taal en literatuur

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	502	Neue Kontakte Kapitel 1Lezen	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	504	Neue Kontakte Kapitel 2schrijven en literatuur	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	D, E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	506	Neue Kontakte Kapitel 3luisteren en lezen	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	508	Neue Kontakte Kurs Sprechen	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	30	C	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Neue Kontakte Kapitel 4schrijven en literatuur	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	90	D, E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	602	Neue Kontakte Kapitel 5Cito kijk- en luistertoets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	60	B	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	603	Neue Kontakte Kurs Sprechen	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	30	C	Verplichte examenstof die behoort tot het SE



VWO 2020-2023 / Economie

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	501	Katern Markten en bedrijven Hoofdstuk 1: Markten Hoofdstuk 2: Bedrijven Hoofdstuk 3: Externe effecten	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	90	A, D, F, G, K	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	502	Katern Markten en bedrijven Hoofdstuk 1: Markten Hoofdstuk 2: Bedrijven Hoofdstuk 3: Externe effecten Hoofdstuk 4: Marktmacht Hoofdstuk 5: Rekening houden met externe effecten Hoofdstuk 6: Marktmacht en schaalvoordelen Hoofdstuk 7: Herverdeling	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	90	A, D, F, G, K	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	503	Katern Tijd en risico H1: Kiezen over de tijd H2: Samenwerken over de tijd	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	90	A, E, G, H	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
		504	Keuzekatern Geld PO	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10		A, E, G, H, K	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	4	505	Katern Tijd en risico H1: Kiezen over de tijd H2: Samenwerken over de tijd H3: Kiezen van risico H4: Samenwerken met risico H5: Ongelijkheid en herverdeling	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	90	A, E, G, H	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Domein H: Welvaart en Groei   Hoofdstuk 13 t/m H.15	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	30	90	H	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	602	Domein I GTST   H.15 t/m 18	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	30	90	I	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	603	Markten, Ruilen over de Tijd, Risico en Informatie en Samenwerken en Onderhandelen. Vaardigheden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	30	90	A, D, E, F, G	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

VWO 2020-2023 / Engelse taal en literatuur

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	501	KLV Engeland	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	90	90	E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		502	Presentaties KLV	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	10	E en C	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	505	Spreekvaardigheid: boekbespreking	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	15	E C	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	508	Schrijfvaardigheid: brief	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	D	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	4	510	Lees- en Luistervaardigheid	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	120	A B	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Schrijfvaardigheid	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	D, E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	602	Luistervaardigheid: Cito Kijk- en Luistertoets VWO 2021	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	B	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	603	Spreekvaardigheid: Discussie/Opinie	Cijfer1-10	Geen	100	30	C	Verplichte examenstof die behoort tot het SE

VWO 2020-2023 / Filosofie

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar4	2	41	Ethiek	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	45	A, C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
		42	Ethiek PO	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		A, C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	43	Kentheorie	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	45	A, D	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
		44	Kentheorie PO	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		A, D	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar5	2	501	Wijsgerige antropologie	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	45	A, B	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
		502	Wijsgerige antropologie PO	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		A, B	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	503	Wetenschapsfilosofie	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	45	A, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
		504	Wetenschapsfilosofie PO	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		A, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar6	2	601	Het goede leven en de vrije markt , Examenstof. PO	Cijfer1-10	Geen	100	20-1-2023	A, C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	602	Het goede leven en de vrije markt.	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	90	A, C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

## VWO 2020-2023 / Filosofie algemeen

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	2	501	Wijsgerige antropologie	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	45	A, B	Examenstof vanuit de school
		502	Wijsgerige antropologie PO	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		A, B	Examenstof vanuit de school
	4	503	Wetenschapsfilosofie	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	45	A, E	Examenstof vanuit de school
		504	Wetenschapsfilosofie PO	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		A, E	Examenstof vanuit de school

VWO 2020-2023 / Franse taal en literatuur

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	502	SE 1: SCHRIJFVAARDIGHEID	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	600	90	D	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	504	SE 2: KIJK- EN LUISTERVAARDIGHEID	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	600	60	B	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	506	SE 3: LEESVAARDIGHEID	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	300	90	A	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	507	SE 4: GESPREKSVAARDIGHEID	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	600	20	C, F	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		508	SE 5: FRANSE LITERATUUR	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	400	90	E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Schrijfvaardigheid	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1200	90	D	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	602	Kijk- en luistervaardigheid	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1200	90	B	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	603	Gespreksvaardigheid	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1200	20	C, F	Verplichte examenstof die behoort tot het SE

## VWO 2020-2023 / Geschiedenis

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	501	H8 Tijd van burgers en stoommachines Thema: De Verenigde Staten	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	ABC	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	502	Thema Filmanalyse	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		C	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		503	Rechtsstaat en Democratie Thema: Filosofen	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	C D E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	504	H9 Tijd van wereldoorlogen Thema Midden-Oosten	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	ABC	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	505	H10 Tijd van televisie en computer Thema: Europa	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	ABC	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Historische contexten:1. Steden en burgers in de Lage Landen.2 China van keizerrijk tot kapitalisme.Herhaling : Tijdvakken 1 t/m 5	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	90	AB	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	602	Historische contexten:3. De verlichting in theorie en praktijk. 4 Duitsland in Europa.Herhaling: Tijdvakken 6 t/m 10.	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	90	AB	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	603	Herhaling tijdvakken 1 t/m 10 en de vier historische contexten	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	90	AB	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

VWO 2020-2023 / Griekse taal en cultuur

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	501	Bijbel en Aisopos	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	502	Euripides	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	503	Homeros	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	504	Plato	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Examenbundel Herodotos deel 1	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	90	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	602	Examenbundel Herodotos deel 2	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	90	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	603	Examenbundel Herodotos deel 3	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	120	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

## VWO 2020-2023 / Informatica

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar4	3	43	Keuzeblok	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		K	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	4	44	Imperatief programmeren	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		D	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	511	Databases, SQL	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	B + C + F	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		512	Maatschappij, privacy en security	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	60	C + F	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	521	Game design praktijk	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		A + B	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		522	Game design theorie	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	60	A + B + F	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	531	Automaten	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	60	B	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		532	Netwerken	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	60	B+E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	4	541	Keuze Programmeerparadigma's of computational science	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	90	J	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Projectmatig werken /projectmanagement	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	60	A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	602	1 keuzemodule gericht op het eindproject	Cijfer1-10	Geen	200	20-01-2023	A en 2 uit G - R	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	603	Eindproject	Cijfer1-10	Geen	200	10-03-2023	A en 2 uit G - R	Verplichte examenstof die behoort tot het SE



**VWO 2020-2023 / Kunst (beeldende vormgeving)**

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	501	Onderzoeksopdracht Massacultuur+presentatie	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		B C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	502	Uitwerking praktijkopdracht vanuit de vakdiscipline met werkverslag	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200		A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		503	Toets Massacultuur	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	B/C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	504	Onderzoeksopdracht Kunstbeschouwing Domein	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		B/C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	505	Uitwerking van praktijkopdracht vanuit de vakdiscipline met werkverslag	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200		A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		506	Toets Cultuur van het Moderne	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	B/C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Uitwerking praktijkopdracht	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	31-10-2022	A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		602	Onderzoeksopdracht Hofcultuur + presentatie	Cijfer1-10	Geen	100	4-11-2022	B/C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	603	Toets Hofcultuur	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	B/C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	604	Meesterproef	Cijfer1-10	Geen	500	10-3-2023	A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		605	Toets Kunst algemeen Burgerlijk	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	B/C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

## VWO 2020-2023 / Kunst (drama)

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	501	Onderzoeksopdracht Massacultuur	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		B1-B7, C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	502	Uitwerking praktijkopdracht vanuit de vakdiscipline met werkverslag	Cijfer1-10	Geen	200		A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		503	Toets Massacultuur	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	B, C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	504	Onderzoeksopdracht Kunstbeschouwing	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		B1-B7, C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	505	Uitwerking van praktijkopdracht vanuit de vakdiscipline met werkverslag	Cijfer1-10	Geen	200		A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		506	Toets Cultuur van het Moderne	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	B, C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Uitwerking praktijkopdracht (1e deel meesterproef)	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	31-10-2022	A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		602	Onderzoeksopdracht Hofcultuur + presentatie	Cijfer1-10	Geen	100	04-11-2022	B C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	603	Toets Hofcultuur	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	B1-B7, C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	604	Meesterproef	Cijfer1-10	Geen	500	10-03-2023	A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		605	Toets Kunst algemeen Burgerlijk	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	B1-B7, C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

VWO 2020-2023 / Latijnse taal en cultuur

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	502	Parnassus H1: Caesar	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	504	Parnassus H4: Eros	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	506	Parnassus H5: Seneca	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	508	Parnassus H6: Vergilius	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Ovidius deel 1	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	90	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	602	Ovidius deel 2	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	90	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	603	Ovidius deel 3	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	120	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

## VWO 2020-2023 / Levensbeschouwing

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar4	1	41	Oosterse stromingen	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100			Examenstof vanuit de school
	2	42	Opdracht boeddhisme	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100			Examenstof vanuit de school
	3	43	Psychologische mensbeelden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100			Examenstof vanuit de school
	4	44	Wondere wereld	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	50			Examenstof vanuit de school
		45	Bezinningsmomenten	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100			Examenstof vanuit de school

## VWO 2020-2023 / Lichamelijke Opvoeding

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	51	Blok 9 en 10	O,V	Hoogste, 1 herkansing	0		A/B/C/D/E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	52	Blok 11 en 12	O,V	Hoogste, 1 herkansing	0		A/B/C/D/E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	53	Blok 13 en 14	O,V	Hoogste, 1 herkansing	0		A/B/C/E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	4	54	Blok 15 en 16	O,V	Hoogste, 1 herkansing	0		A/B/C/E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Blok 17 en 18	O,V	Hoogste, 1 herkansing	1		A/B/C/E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	602	Blok 19 en 20	O,V	Hoogste, 1 herkansing	1		A/B/C/E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE

VWO 2020-2023 / Maatschappijleer

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	501	Seneca H1 t/m H2	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A2	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	502	Seneca H1 t/m H4	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	C2, D	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	503	Seneca H1 t/m H6	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	C E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	4	504	Onderzoek maatschappelijk vraagstuk	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	30		A1	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		505	minidocumentaire	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	70		A1	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	2	601	Seneca H.1 t/m H.8	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	B, B3, C3, D4, E4	Verplichte examenstof die behoort tot het SE

VWO 2020-2023 / Natuurkunde

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	501	SE H3, H5, K3	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	300	90	E1, B2, E3	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	502	SE H2, H4 en H9	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	300	90	C1, C2	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	503	PO Modelleren (in de les)	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100		A7, I2	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		504	SE H10, H7 (t/m 7.2), modelleren	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	300	90	C3, B1, I2	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	505	SE H7, H8	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	300	90	B1, D2	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
		506	PO Ontwerpopdracht	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200		I3	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	SE H12, H13	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	600	90	D2, E2	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	602	SE H13, H14	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	600	90	E2, F1	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	603	PO Biofysica	Cijfer1-10	Geen	300	10-03-2023	G1, A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		604	SE over A, B, C, D	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1.000	120	A, B, C, D	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

**VWO 2020-2023 / Nederlandse taal en literatuur**

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	501	Literatuurgeschiedenis: 1600-1880	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	90	E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		505	Keuzeopdracht 1	Cijfer1-10	Geen	0		C	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	502	Filosofisch essay	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	15		C	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	503	Literatuurgeschiedenis: 1880-1940	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	90	E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		506	Keuzeopdracht 2	Cijfer1-10	Geen	0		C	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	4	504	Leesdossier	Cijfer1-10	Geen	10		B, C	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		507	Mondeling	Cijfer1-10	Geen	0		B	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Literatuurgeschiedenis: 1940-heden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	90	E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	602	Het taal- of literatuurproject	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	20	15	B & C	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	603	Proefexamen	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	25	180	A, D	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE



VWO 2020-2023 / Profielwerkstuk

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	2	501	Fase 1	O,M,V,G	Geen	0		A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	502	Fase 2	O,M,V,G	Geen	0		A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	4	503	Fase 3	O,M,V,G	Geen	0		A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
Leerjaar6	1	601	Fase 4	O,M,V,G	Geen	0	06-11-2022	A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	602	Fase 5	O,M,V,G	Geen	0	06-12-2022	A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
		603	Eindbeoordeling	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	20-12-2022	A	Verplichte examenstof die behoort tot het SE

VWO 2020-2023 / Scheikunde

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	501	H 1 t/m 7	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A B C F G	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	505	Deel 1 + 2 H 1 t/m 10	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	90	A B C E F G	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	507	PO laboratorium	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Deel 1, 2 en 3 H 12	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	150	90	A1-A10 B1-B4 C1	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	602	PO Verslag kunststoffen	Cijfer1-10	Geen	50	13-10-2022	A1-A10	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
		603	Deel 1, 2 en 3 H12, 13, 14, 15	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	300	120	A B1-B4 C1-C10 D	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	604	Deel 1, 2 en 3	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	400	150	A B1-B4 C1-C6 D	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

VWO 2020-2023 / Wiskunde A

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	501	H10 Verdelingen en steekproeven H11 Toevalsvariabelen Perspectief	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, E, F	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	502	H9 Formules herleiden H12 Logaritmische functies en vaardigheden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B, C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	503	H13 Binomiale verdelingen H14 Rijen en recursie en vaardigheden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	150	90	A, B, D1, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	504	H15 Normale verdelingen H17 Hypothese toetsen en vaardigheden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	150	90	A, E	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	H16 Samengestelde functies, H18 Periodieke functies	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	150	90	A, B, C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	602	H19 Functies bewerken, H20 Differentiëren, H21 Exponentiële en logaritmische functies	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	200	90	A, B1, C, D3	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	603	Alle examenstof	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	350	180	A, B, C, D	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

## VWO 2020-2023 / Wiskunde B

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	501	H9+10+ keuzeonderwerp Functies bewerken en Kettingregel en Getaltheorie + Algebravaardigheden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B, C1, C2, F	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	502	H11+12 Exponentiële en logaritmische functies en Integreren + Algebravaardigheden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B, C3	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	503	H13+14 Cirkels en Exponentiële en Logaritmische functies + Algebravaardigheden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B, C, E2, E3	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	504	H15+16 Meetkunde: rekenen of redeneren en Product- en quotiëntfuncties + Algebravaardigheden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B, C1, C2, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	H17+18+19 Goniometrische functies, Toepassingen van integreren, Bewegingsvergelijkingen, Algebraïsche vaardigheden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	150	90	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	602	H20+21+22 Goniometrische formules, Afsluitende Analyse, Afsluitende Meetkunde, Algebraïsche vaardigheden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	150	90	A, B6, D, E3	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	603	Alle CE stof	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	300	180	A, B, C, D, E	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

VWO 2020-2023 / Wiskunde C

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	501	H10 Verdelingen en steekproeven H11 Toevalsvariabelen Keuzeonderwerp	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	E, H	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	502	H9 Formules herleiden H12 Logaritmen en vaardigheden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B1, C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	503	H13 Binomiale verdelingen H14 Rijen en vaardigheden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, D, E5	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	4	504	H15 Normale verdelingen H16 Perspectief	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	E, G	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	H17 Logisch redeneren H18 Vorm en ruimte	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	150	90	F, G	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	2	602	H19 Verbanden + vaardigheden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	150	90	A, C	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE
	3	603	Alle examenstof	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	300	180	A, B, C, D, F, G	Verplichte examenstof die behoort tot CE en het SE

VWO 2020-2023 / Wiskunde D

Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar4	3	43	Redeneren en bewijzen Redeneren met ruimtefiguren	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	D	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	4	44	Rijen en recursie Rijen en webgrafieken	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	C	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar5	1	51	Vectoren in de ruimte Hoeken en afstanden	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, D1, D2, D3	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	52	Stochasten Kansverdelingen	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B2, B3,B4	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	53	Complexe functies Modulo rekenen	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, E1, E2, G,H	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	4	54	Cryptografie Grafentheorie	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, G,H	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
Leerjaar van lichting	Periode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Herkansing	Weging	Toetsduur / toetsdatum	Domeincode	Soort examenstof
Leerjaar6	1	601	Keuze van twee onderwerpen uit:H5 functies van twee variabelenH6 Meetkundige constructiesH7 QuaternionenVoortgezette Integraalrekening.	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, G	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	2	602	Kegelsneden Differentiaalvergelijkingen	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, D2, C2, C3	Verplichte examenstof die behoort tot het SE
	3	603	Correlatie en regressie Hypothese toetsen	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	100	90	A, B5, B6	Verplichte examenstof die behoort tot het SE