

Programma van Toetsing en Afsluiting

Cohort HAVO 2023-2025

Herkansingen

Na toetsweek 3 mochten leerlingen uit 4 havo twee herkansingen maken uit periode 1, 2 of 3. Leerlingen mochten twee toetsen uit één periode herkansen waarvan ook 2 toetsen van één vak. Bij een herkansing telt het hoogste cijfer. Niet gebruikte herkansingen kwamen te vervallen.

In de 4e periode van 4 havo waren schoolexamens soms herkansbaar. De leerling moest dan wel bevorderd zijn naar 5 havo. Het behaalde cijfer telde niet mee voor de overgang en wordt pas in dit nieuwe schooljaar in SOMtoday gezet.

Leerlingen uit 5 havo mogen na toetsweek 1 twee toetsen herkansen uit periode 1. Leerlingen kunnen kiezen uit alle toetsen die ze hebben gemaakt en die herkansbaar zijn. Na toetsweek 2 mogen leerlingen één toets herkansen uit periode 2. Leerlingen kunnen kiezen uit alle toetsen die ze hebben gemaakt en die herkansbaar zijn.

Bij een herkansing telt het hoogste cijfer. Niet gebruikte herkansingen vervallen.

In schooljaar 2024-2025 worden de herkansingen voor leerlingen uit 5 havo op de volgende momenten afgenomen:

Twee herkansingen uit periode 1: 19 december 2024

Een herkansing uit periode 2: 4 maart 2025

Legenda

In het PTA staat de toetssoort per toets weergegeven. Dit wordt aangegeven met de verschillende onderstaande afkortingen.

Legenda toetssoort	
DT	Diagnostische toets
KLT	Kijk- en/of luistertoets
MT	Mondelinge toets
PO	Praktische opdracht
PRW	Praktisch werk
PS	Presentatie
PT	Practicumtoets
ST	Schriftelijke toets
tut	Tussentoets

Ook komen de volgende afkortingen voor in het PTA:

Legenda overige afkortingen	
EXD	Examendossier
VG	Voortgangsdossier

Domeinbeschrijvingen

Meer informatie over de exacte beschrijvingen van de specifieke examenprogramma's en syllabi van de examenvakken is te vinden op de betreffende examen- en vakpagina's op www.examenblad.nl.

Instructies

1. Ga naar www.examenblad.nl
2. Kies links bovenin het jaar van het examen en de stroom (vwo of havo).
3. Kies de optie 'vakken'.
4. Kies het betreffende vak.
5. Onder het kopje "examenstof" staat de betreffende informatie.

Hulpmiddelen

Het gebruik van eventueel toegestane hulpmiddelen tijdens de toetsen wordt toegelicht via de vakgroep.

Inleverdata

Eventuele inleverdata worden gecommuniceerd via de vakgroep.

Dit PTA is in de MR van 17 september 2024 vastgesteld.

HAVO 2023-2025 / aardrijkskunde

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	411	H2: WERELD Wereldbeeld (deel 1)	75	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0	A1 B1 B2 B3 F	CE en SE	Cijfer1-10
		412	Diagnostische toets atlasvaardigheid. Alleen herkansbaar na volgen module in k-uren.	50	DT	Geen	J	0	N	0	A1		Cijfer1-10
		413	tussentoets hoofdstuk 2	25	tut	Geen	J	2	N	0	A1 B1 B2 B3 F	CE en SE	Cijfer1-10
	2	421	H2: WERELD Wereldbeeld (deel 2) H3: AARDE klimaat en landschap (deel 1)	75	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0	A1 C1 C2 C3 B1 B2 B3 F	CE en SE	Cijfer1-10
		423	tussentoets hoofdstuk 3	25	tut	Geen	J	3	N	0	A1 C1 C2 C3 B1 B2 B3 F	CE en SE	Cijfer1-10
	3	431	H3: AARDE klimaat en landschap (deel 2) H4: LEEFOMGEVING Stedelijke gebieden	75	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	A1 C1 C2 C3 E1 E2 F	CE	Cijfer1-10
		433	tussentoets hoofdstuk 4	25	tut	Geen	J	4	N	0	A1 C1 C2 C3 E1 E2 F	CE en SE	Cijfer1-10
	4	441	H1: LEEFOMGEVING Wateroverlast	75	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	A1 E1 E2 F	CE	Cijfer1-10
		443	tussentoets hoofdstuk 1	25	tut	Geen	J	5	N	0	A1 E1 E2 F	CE en SE	Cijfer1-10
445		PO Wijkprofiel Deventer		PO	Geen	J	6	J	10	A1 A2 E F	SE	Cijfer1-10	
5	1	511	H1: WERELD Globalisering H4: HERHALING Wereld	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	30	A1 B1 B2 B3 F	CE en SE	Cijfer1-10
	2	521	H2: AARDE Endogene en exogene processen (deel 1) H5: HERHALING Aarde	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	30	A1 C1 C2 C3 F	CE en SE	Cijfer1-10
	3	531	H2: AARDE Endogene en exogene processen (deel 2) H3: GEBIEDEN Brazilië	90	ST	Geen	N	0	J	30	A1 C1 C2 C3 D1 D2 F	CE en SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / bedrijfseconomie

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	411	Bedrijfseconomie in Balans: Hst 1 t/m 4	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	15	N	0	A,B	CE en SE	Cijfer1-10
		412	Bedrijfseconomie in Balans: Hst 2	40	DT	Geen	J	0	N	0	A	CE en SE	Cijfer1-10
	2	421	Bedrijfseconomie in Balans: Hst 5 t/m 8	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0	A,B	CE en SE	Cijfer1-10
	3	431	Bedrijfseconomie in Balans: Hst 9 t/m 13	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0	A,B,C	CE en SE	Cijfer1-10
4	441	Bedrijfseconomie in Balans: Hst 14 t/m 18	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	35	J	18	A,C,D	CE en SE	Cijfer1-10	
5	1	511	Bedrijfseconomie in Balans: hst. 19 t/m 23 + herh. hst. 2, 4, 5	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	30	A,B1,E1,E2,F1,F2	CE en SE	Cijfer1-10
	2	521	Bedrijfseconomie in Balans: hst. 24 t/m 28 + herh. hst. 6, 7, 8, 10	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	30	A,B1,B2,F1,F2,G	CE en SE	Cijfer1-10
	3	531	Bedrijfseconomie in Balans: hst. 29 t/m 31 + herh. hst. 11, 12	90	ST	Geen	N	0	J	22	A,B3,B4,G	CE en SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / bewegen, sport en maatschappij

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	415	Atletiek (werpen, springen en lopen)		PO	Geen	J	5	N	0	B4, C2		Cijfer1-10
	2	425	Lesgeven + Turnen		PO	Geen	J	10	N	0	B1,B2,C1,C2,E1		Cijfer1-10
	3	431	Bewegen + Gezondheid (Be Sports Minded)	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	18	J	8	D1,E2,E3,E4	SE	Cijfer1-10
		435	Judo + Bewegen op muziek		PO	Geen	J	24	J	14	B3, B5, C1, C2		Cijfer1-10
	4	441	Bewegen + Samenleving (Be Sports Minded) inclusief Bezoek Topwedstrijd = 10 % opdracht	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	18	J	7	E2,E3,E4,D1	SE	Cijfer1-10
		445	Softbal eigenvaardigheid + organiseren van een toernooi		PO	Geen	J	25	J	14	B1	SE	Cijfer1-10
5	1	511	Bewegen + Gezondheid (Be Sports Minded >trainingsleer)	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	15	D1,D2,D3, E1	SE	Cijfer1-10
		515	Atletiek (duurloop)		PO	Geen	N	0	J	4	A, B4, C1	SE	Cijfer1-10
		516	Flagfootball + Waterskiën (deelname/aanwezigheid verplicht)		PO	Geen	N	0	J	8	A, B1, B6, C1, C2, C3	SE	Cijfer1-10
	2	525	Korfbal		PO	Geen	N	0	J	7	A, B1, C1	SE	Cijfer1-10
		526	Klimmen		PO	Geen	N	0	J	7	A, B2, C1	SE	Cijfer1-10
	3	535	Lesgeven (volleybal)		PO	Geen	N	0	J	8	A, B1, C1, C2, C3, E1	SE	Cijfer1-10
		536	Bewegingsanalyse		PO	Geen	N	0	J	8	A, B1, B2, B4, B5, C1, C2, C3, E1	SE	Cijfer1-10
									100		100		

HAVO 2023-2025 / biologie

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	411	Biologie voor Jou boek 4a - Thema 1 'Inleiding biologie'* Basisstof 1 t/m 4 + 6 -Thema 2 'Voortplanting' Basisstof 1, blz 74 t/m 77 (celcyclus + mitose) -Bouw van nucleïne-zuren (DNA/RNA)** -DNA-replicatie** Biologie voor Jou boek 4b Thema 6 'Waarneming en gedrag' Basisstof 3 t/m 6 + aanvullend materiaal op SOM + aantekeningen	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0	A1 t/m 11 A14 t/m 16 B2 C1 E1 E2	CE en SE	Cijfer1-10
	2	421	"Reader 'Energie en transport', wordt uitgedeeld in de les en is beschikbaar via SOM + aanvullend materiaal op SOM + aantekeningen"	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0	A1 t/m 11 A14 t/m 16 B2.2 B3.2 B3.6 C1.1 D1	CE en SE	Cijfer1-10
	3	431	"Biologie voor Jou, boek 4a -Thema 2 'Voortplanting' -Thema 3 'Genetica' Moleculaire genetica: eiwitsynthese** Moleculaire genetica: mutaties** Moleculaire genetica: genetische modificatie** + aanvullend materiaal op SOM + aantekeningen **Voor deze onderwerpen wordt materiaal beschikbaar gesteld via SOM"	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	35	J	15	A1t/m11 A14t/m16 B1 B4.2 C1 C2 D3 E3 E4 F1.2 F1.4	CE en SE	Cijfer1-10
	4	441	"Biologie voor Jou, boek 4a -Thema 4 'Evolutie' Basisstof 1 t/m 3 (is ordening) Reader 'Ecologie & Evolutie,' wordt uitgedeeld in de les en beschikbaar via SOM + aanvullend materiaal op SOM + aantekeningen "	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	32	J	15	A1 t/m 16 B8 C3 D1 D2 D3 D4 F1 t/m 3	CE en SE	Cijfer1-10
		445	- Veldwerkdag: praktisch werk - Termen H1 tm H3 - Termen H4 tm H7		PO	Geen	J	3	N	0		CE en SE	Cijfer1-10

HAVO 2023-2025 / biologie

5	1	511	Biologie voor Jou, boek 4b -Thema 5 'Regeling' -Thema 6 'Waarneming' Basisstof 1 + 2 Biologie voor Jou, boek 5a -Thema 9 'DNA', basisstof 1, 3 en 4 Herhaling -Thema 8 'Stofwisseling in de cel' Basisstof 1, 5 + 6 Genetica (alleen eindtermen CE) + extra materiaal op Teams + aantekeningen	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	20	A1t/m11 A14t/m16 B1t/m4 B6 B7 C1.1 E1 E2 E4 F1.1	CE en SE	Cijfer1-10
	2	521	Biologie voor Jou, boek 5b -Thema 11 'Transport' -Thema 12 'Gaswisseling en uitscheiding' Basisstof 1 + 2 + 5 -Thema 13 'Afweer' Herhaling -Reader Transport & Energie H4 + extra materiaal op Teams + aantekeningen	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	20	A1 t/m 11 A14 t/m 16 B3.1 B3.3 B3.6 B5	CE en SE	Cijfer1-10
	3	531	Biologie voor Jou, boek 5a -Thema 10 'Vertering' Biologie voor Jou, boek 5b -Thema 12 'Gaswisseling en uitscheiding' -Basisstof 3 + 4 Herhaling: Biologie voor Jou, boek 5a -Thema 8 'Stofwisseling in de cel', basisstof 1 t/m 4 + extra materiaal op Teams + aantekeningen + herhaling reader evolutie en ecologie.	120	ST	Geen	N	0	J	20	A1 t/m 11 A14 t/m 16 B3.1 B3.4 B3.5	CE en SE	Cijfer1-10
		535	Natuurdocumentaire maken (ecologie) + bekijken filmpjes ecologie en maken vragen		PO	Geen	N	0	J	10	B8, C3, D5, F3	CE en SE	Cijfer1-10
										100	100		

HAVO 2023-2025 / culturele en kunstzinnige vorming

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	415	Culturele collage. Inleverdatum te zien in SOM		PO	Geen	J	10	J	10	A	SE	Cijfer1-10
	2	422	Cultuurdag. Deelname verplicht		DT	Geen	J	0	J	0			codes o.v.g*
		425	Korte film maken. Inleverdatum te zien in SOM		PRW	Geen	J	30	J	30	B, C en D	SE	Cijfer1-10
		426	Ontwerp opdracht architectuur. Inleverdatum te zien in SOM		PRW	Geen	J	30	J	30	B, C en D	SE	Cijfer1-10
		427	Verdieping in zelf te kiezen kunst discipline met culturele activiteit. Inleverdatum te zien in SOM		PO	Geen	J	30	J	30		SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / Duitse taal en literatuur

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	411	Deel 1: "Na Klar 4H" Kapitel 1 + 2 (80%). Deel 2: Leesvaardigheid (20%)	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	15	N	0	D		Cijfer1-10
	2	424	Cito Kijk- en luistertoets Geen woordenboeken toegestaan	60	KLT	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	B		Cijfer1-10
	3	431	Deel 1: "Na Klar 4H" Kapitel 3 + 4 (80%) Deel 2: Leesvaardigheid (20%)	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0	D		Cijfer1-10
	4	441	Leesvaardigheid CITO teksten (woordenboek D-N toegestaan)	60	ST	Geen	J	30	N	0	A		Cijfer1-10
5	1	511	Het schrijven van een persoonlijke brief. (woordenboek N-D toegestaan)	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	25	D	SE	Cijfer1-10
	2	521	Literatuurtoets (3 gelezen boeken beschikbaar gesteld door de docenten). (woordenboek D-N toegestaan)	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	20	E	SE	Cijfer1-10
		524	Cito Kijk- luistertoets. Geen woordenboeken toegestaan	60	KLT	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	25	B	SE	Cijfer1-10
	3	535	Mondeling in tweetallen: jezelf voorstellen, toekomstplannen beschrijven, stukje voorlezen voor de uitspraak, voorbereiding eigen thema (krantenartikel met actueel onderwerp) spreektijd per leerling 10 min	20	MT	Geen	N	0	J	30	C	SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / economie

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave	
4	1	411	Pincode katern 1 + katern 2 H1.1 en H1.2 + Experiment + rekenmodule	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0	ABCDJ		Cijfer1-10	
		412	Instaptoets		DT	Geen	J	0	N	0			codes o.v.g*	
	2	421	Pincode katern 2 + Module arbeidsmarkt	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0	AD		Cijfer1-10	
	3	431	Pincode katern 3 t/m H2.3	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0	AD		Cijfer1-10	
	4	441	Pincode katern 4 + 5 H1 + Experiment	60	ST	Geen	J	30	N	0	AEFK	CE en SE		Cijfer1-10
		445	PO Pensioenen: De inhoud wordt beschikbaar gesteld door de docent (op Sharepoint)		PO	Geen	J	10	N	0	JK			Cijfer1-10
5	1	511	Pincode katern 5 H2	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	30	A, G, H	CE en SE	Cijfer1-10	
			Pincode katern 6 H1.1 t/m H1.3											
		515	PO verzekeren: De inhoud wordt beschikbaar gesteld door de docent (op Sharepoint)		PO	Geen	N	0	J	10	A, J	CE en SE	Cijfer1-10	
	2	521	Pincode katern 6: H1.4 en H2 + katern 7 H1.1 t/m 1.3 + H2.1 t/m 2.3	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	30	A, H, I, K	CE en SE	Cijfer1-10	
	3	531	Pincode katern 1 t/m 4 + katern 5 H1	60	ST	Geen	N	0	J	30	A, B, C, D, E, F, K	CE en SE	Cijfer1-10	
								100		100				

HAVO 2023-2025 / Engelse taal en literatuur

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	412	Quick placement test (instaptoets). Geen woordenboeken toegestaan.	50	DT	Geen	J	0	N	0			Cijfer1-10
	2	425	Leesopdracht (in het Engels of in het Nederlands) over een gelezen Engels boek in periode 2. Het maken van de opdracht gebeurt in een les. De opdracht wordt digitaal ingeleverd. Type opdrachten: 1) dagboek, 2) herschreven scene, 3) herschreven einde, 4) herschreven begin, 5) beschrijf het meest belangrijke moment in het boek, 6) maak een nieuwe voorkant, 7) vergelijking met de verfilming van het boek of 8) traditioneel verslag.	50	PRW	Geen	J	0	N	0			codes o.v.g*
		426	Groepspresentatie (viertal en bij oneven aantal bepaalt de docent) (80%) en groepsinteractie in de les (20%) over een onderwerp uit het handboek of een nieuw onderwerp in overleg met de docent. Spreektijd 2 minuten per persoon.	8	PS	Geen	J	20	N	0			Cijfer1-10
	3	431	Cito Leesvaardigheid. Woordenboek EN-NL en NL-EN toegestaan (zelf meenemen).	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	40	N	0			Cijfer1-10
		434	Cito KL-vaardigheid (wordt tijdens de periode afgenomen). Geen hulpmiddelen toegestaan.	100	KLT	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0			Cijfer1-10
	4	441	Schrijfvaardigheid. Informele email gebaseerd op het leesproject over The Perks of Being a Wallflower (Stephen Chbosky) waarbij de leerling tijdens de hele periode tijdens de lessen al lezend vragen en opdrachten maakt in het licht van dit boek en waarbij de uiteindelijke email binnen het thema van het boek zal zijn. Woordenboek EN-NL & NL-EN toegestaan, zelf meenemen. Eigen leesboek toegestaan, zelf meenemen.	60	ST	Geen	J	20	N	0			Cijfer1-10
5	1	511	Schrijfvaardigheid. Formele email (klacht of informatieverzoek of motivatie). Woordenboek NE-EN en EN-NE toegestaan, zelf meenemen.	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	30	D	SE	Cijfer1-10

HAVO 2023-2025 / Engelse taal en literatuur

5	1	515	Spreekvaardigheid in de vorm van een Pecha-Kucha geven in de les (20 dia's, 20 seconden per dia in tweetallen of 30 dia's van 20 seconden bij drietallen) over een thema dat gerelateerd is aan het boek "The Hate U Give". Thema's zijn in het handboek te vinden. Groepsgrootte: twee- of drietallen (alleen drietal bij een oneven aantal leerlingen in de klas; dit bepaalt de docent). Per persoon 10 dia's.	15	PS	Geen	N	0	J	10	C2	SE	Cijfer1-10
	2	521	Literatuur: toets over "The Hate U Give" (Angie Thomas) met meerkeuzevragen, open vragen. Daarnaast twee ongeziene korte literaire werken waar naar je leeservaring gevraagd wordt. Woordenboek EN-NL & NL-EN toegestaan, zelf meenemen. Eigen leesboek toegestaan, zelf meenemen.	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	15	E	SE	Cijfer1-10
		524	CITO kijk- en luistertoets. Geen woordenboeken toegestaan.	60	KLT	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	30	B	SE	Cijfer1-10
	3	535	Gespreksvaardigheid in tweetallen of drietallen (drietal alleen bij een oneven aantal leerlingen in de klas; de docent bepaalt). Leerlingen spreken 5 minuten met elkaar over een ongeziene maatschappelijk relevante stelling (bij drietallen 7,5 minuten). Geen hulpmiddelen toegestaan.	15	MT	Geen	N	0	J	15	C1	SE	Cijfer1-10
								100			100		

HAVO 2023-2025 / filosofie

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	411	De pijl die nooit aankomt: Denk je vrij (wordt beschikbaar gesteld door de docent).	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0			Cijfer1-10
	2	421	De pijl die nooit aankomt: De hoofdzaak (wordt beschikbaar gesteld door de docent).	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0			Cijfer1-10
	3	435	De pijl die nooit aankomt: Rechtvaardigheid (wordt beschikbaar gesteld door de docent).		PO	Geen	J	25	N	0			Cijfer1-10
	4	441	De pijl die nooit aankomt: Het onderzoek (wordt beschikbaar gesteld door de docent).	60	ST	Geen	J	25	N	0			Cijfer1-10
5	1	511	Democratie 1-3 (wordt beschikbaar gesteld door de docent).	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	20	D2, D3	CE en SE	Cijfer1-10
	2	521	Democratie 1-6 (wordt beschikbaar gesteld door de docent).	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	30	B2, B3, C2, C3	CE en SE	Cijfer1-10
	3	531	Begrippentoets (wordt beschikbaar gesteld door de docent).	60	ST	Geen	N	0	J	20	B1, C1, D1	CE en SE	Cijfer1-10
		535	Deelname aan een groepsgesprek over een hoofdstuk uit het examenboek.	50	PO	Geen	N	0	J	30	A1, A2, A3	CE en SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / Franse taal en literatuur

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave	
4	1	414	Luistervaardigheid: cito luistertoets via woots op vmbo tl-niveau. Geen woordenboeken toegestaan.	60	KLT	Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0	B	SE	Cijfer1-10	
		415	Spreekvaardigheid: se présenter avec un moodboard	5	MT	Hoogste, 1 herkansing	J	5	N	0	C	SE	Cijfer1-10	
	2	421	Schriftelijke toets leesvaardigheid CSE VMBO tl niveau (50% van het cijfer) en schrijfvaardigheid e-mail informel nav Grandes Lignes (50% van het cijfer) mbv woordenboek f-n en n-f	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	15	N	0	A, D	CE en SE	Cijfer1-10	
		425	Spreekvaardigheid: exposé sur une célébrité française	5	MT	Hoogste, 1 herkansing	J	5	N	0	C	SE	Cijfer1-10	
	3	434	Luistervaardigheid: cito luistertoets via woots op eind 4H-niveau. Geen woordenboek toegestaan.	60	KLT	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0	B	SE	Cijfer1-10	
		435	Gespreksvaardigheid: interview avec camarade de classe.	5	MT	Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0	C	SE	Cijfer1-10	
	4	441	Schriftelijke toets leesvaardigheid CSE VMBO tl en HAVO niveau (50% van het cijfer) en schrijfvaardigheid compte-rendu nav Grandes Lignes (50% van het cijfer) mbv woordenboek f-n en n-f	90	ST	Geen	J	20	N	0	A, D	CE en SE	Cijfer1-10	
		445	Taalstad in Namen of mondeling bij docent.	30	MT	Geen	J	15	N	0	C	SE	Cijfer1-10	
	5	1	511	Schrijfvaardigheid n.a.v. module écrire Grandes Lignes. Woordenboek NL-FA en FA-NL toegestaan.	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	30	D	SE	Cijfer1-10
		2	524	Kijk- en luistertoets CITO Geen woordenboeken toegestaan	60	KLT	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	30	B	SE	Cijfer1-10
525			Gespreksvaardigheid over familie, vrije tijd, school en toekomstplannen en een gesprek over een zelfgekozen Brut-video	10	MT	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	15	C1	SE	Cijfer1-10	
3		535	Posterpresentatie (docent levert posters aan) (in de les).	5	PS	Geen	N	0	J	15	C2	SE	Cijfer1-10	
		536	Literatuurproject tijdens periode 1 en 2 afgerond door praktisch werk		PRW	Geen	N	0	J	10	E	SE	Cijfer1-10	
								100		100				

HAVO 2023-2025 / geschiedenis

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	411	Tijdvak 1: De tijd van jagers en boeren Tijdvak 2: De tijd van de Grieken en Romeinen Tijdvak 3: De tijd van monniken en ridders Tijdvak 4: De tijd van steden en staten Thema: Historische dimensies	90	ST	Geen	J	6	J	9	A, B, C, E	SE	Cijfer1-10
		415	Tijdvak 1: De tijd van jagers en boeren Tijdvak 2: De tijd van de Grieken en Romeinen Tijdvak 3: De tijd van monniken en ridders Tijdvak 4: De tijd van steden en staten Thema: Historische dimensies		PO	Geen	J	4	J	6	A, B, C, E	SE	Cijfer1-10
	2	421	Tijdvak 5: De tijd van ontdekkers en hervormers Tijdvak 6: De tijd van regenten en vorsten	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0	A, B, E	CE en SE	Cijfer1-10
	3	431	Tijdvak 7: De tijd van pruiken en revoluties Tijdvak 5 en 6 kunnen toepassen	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	A, B, E	SE	Cijfer1-10
		435	Geschiedenis van de rechtsstaat en parlementaire democratie		PO	Geen	J	5	J	10	D	SE	Cijfer1-10
	4	441	Tijdvak 8: De tijd van burgers en stoommachines Tijdvak 9: Tijd van de wereldoorlogen Tijdvak 5 t/m 7 kunnen toepassen	60	ST	Geen	J	30	N	0	A, B, E	CE en SE	Cijfer1-10
		445	Schriftelijke opdracht over de 10 tijdvakken		PO	Geen	J	10	N	0	A, B, E	CE en SE	Cijfer1-10
	5	1	511	Historische context: Britse Rijk 1585-1900 Tijdvak 5 t/m 8 kunnen toepassen Thema: Economische geschiedenis	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	20	A, B, C, E	CE en SE
2		521	Historische Context: Britse Rijk (1585-1900) Historische Context: Duitsland in Europa (1918-1991) De bij de Historische Contexten behorende kenmerkende aspecten.	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	25	A, B, E	CE en SE	Cijfer1-10
3		531	Historische Context: Britse Rijk (1585-1900) Historische Context: Duitsland in Europa (1918-1991) Historische Context: Nederland (1948-2008). De bij de Historische Contexten behorende kenmerkende aspecten. Tijdvakken 5 t/m 10: de kenmerkende aspecten kunnen toepassen.	120	ST	Geen	N	0	J	30	A, B, E	CE en SE	Cijfer1-10

HAVO 2023-2025 / handvaardigheid

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	415	Praktisch werk: keramiek		PRW	Geen	J	20	N	0			Cijfer1-10
	2	421	Schriftelijke toets: kunstgeschiedenis/ kunstbeschouwing	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0		School	Cijfer1-10
		425	Praktisch werk: boetseren		PRW	Geen	J	20	N	0			Cijfer1-10
	3	431	Schriftelijke toets: kunstgeschiedenis/ kunstbeschouwing <1900	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0			Cijfer1-10
	4	445	Praktisch werk: Folly/Lichtobject/Modern Altaar		PRW	Geen	J	25	N	0			Cijfer1-10
5	1	511	kunstgeschiedenis/kunstbeschouwing Kunstboek hoofdstuk 5 (Modernisme) en bronteksten Syllabus	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	10	A1,A2	CE en SE	Cijfer1-10
		515	Praktisch werk: portret 2d of 3d uit te werken		PRW	Geen	N	0	J	25	B C	School	Cijfer1-10
	2	521	Schriftelijke toets: kunstgeschiedenis/ kunstbeschouwing 1945-2010	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	15	A1 A2	CE en SE	Cijfer1-10
		525	Praktisch werk: eindwerk vrije keuze naar aanleiding thema CSE n.n.b.		PRW	Geen	N	0	J	30	B,C	School	Cijfer1-10
	3	531	Schriftelijke toets: kunstgeschiedenis/ kunstbeschouwing 1500- 2010	60	ST	Geen	N	0	J	20	A1,A2	CE en SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / kunst (beeldende vormgeving)

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	415	Opdracht portret (wordt beschikbaar gesteld door docent)		PRW	Geen	J	20	N	0	A2, B en C	SE	Cijfer1-10
	2	421	Bespiegeling: Kunstbeschouwing opdrachtenboek blz. 144-175	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	15	N	0	A, B en C	CE en SE	Cijfer1-10
	3	435	Opdracht linoleumsnede (wordt beschikbaar gesteld door docent)		PRW	Geen	J	20	N	0	A2, B en C	SE	Cijfer1-10
	4	441	Bespiegeling: hoofdstuk 8 Kunst van het Moderne, begin twintigste eeuw	60	ST	Geen	J	25	N	0	A, B en C	CE en SE	Cijfer1-10
			445	Opdracht poster (wordt beschikbaar gesteld door docent)		PRW	Geen	J	20	J	15	A2, B en C	SE
5	1	511	Bespiegeling: Hoofdstuk 9 Massacultuur, tweede helft van de twintigste eeuw	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	10	A, B1t/m 6 en C	CE en SE	Cijfer1-10
		515	Opdracht proces eindwerk (wordt beschikbaar gesteld door docent)		PRW	Geen	N	0	J	15	A, B en C	SE	Cijfer1-10
	2	521	Bespiegeling: Cultuur van de kerk elfde tot en met de veertiende eeuw. Bespiegeling hoofdstuk 2	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	13	A, B1t/m 6 en C	CE en SE	Cijfer1-10
		525	Opdracht eindwerk (wordt beschikbaar gesteld door docent)		PRW	Geen	N	0	J	30	A, B en C	SE	Cijfer1-10
	3	531	Bespiegeling: Cultuur van de kerk, Cultuur van het Moderne en Massacultuur Hoofdstuk 2, 8 en 9. Volledige examenstof	90	ST	Geen	N	0	J	17	A, B1t/m 6 en C	CE en SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / levensbeschouwelijk vormingsonderwijs

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	411	Ethiek (reader wordt digitaal en op papier ter beschikking gesteld)	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	50	J	50		School	Cijfer1-10
	2	425	Levensvragen (reader wordt digitaal en op papier ter beschikking gesteld)	60	PO	Geen	J	50	J	50		School	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / lichamelijke opvoeding

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	415	Slag en loopspel - Doelspelen - Bewegen en gezondheid - Deelname sportdag		PO	Geen	J	0	J	0			codes o,v,g*
	2	425	Doelspel of turnen (keuze) - Zelfverdediging - terugslagspel of bewegen op muziek (keuze)		PO	Geen	J	0	J	0			codes o,v,g*
	3	435	Terugslagspel - Terugslagspel of doelspel of turnen (keuze) - Vrije keus		PO	Geen	J	0	J	0			codes o,v,g*
	4	445	Doelspel of slag - en loopspel (keuze) - doelspel of slag - en loopspel of atletiek (keuze)		PO	Geen	J	0	J	0			codes o,v,g*
5	1	515	Sportoriëntatie in modulevorm.		PO	Geen	N	0	J	0	A,B,C,D,E	SE	codes o,v,g*
	2	525	Sportoriëntatie in modulevorm.		PO	Geen	N	0	J	0	A,B,C,D,E	SE	codes o,v,g*
								0		0			

HAVO 2023-2025 / maatschappijleer

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	411	Thema's: H1 & H2	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	35	J	35	B	SE	Cijfer1-10
	2	421	Thema's: H3	60	ST	Geen	J	35	J	35	C	SE	Cijfer1-10
		425	Politieke partij oprichten. Thema's H4 & H5		PO	Geen	J	30	J	30	A, D, E	SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / maatschappijwetenschappen

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	415	Leerlingen maken een PO (documentaire) met als onderwerp Vorming Seneca H1		PO	Geen	J	0	N	0	B	School	codes o.v.g*
	2	421	Seneca H2 & H3	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0	C, D	School	Cijfer1-10
		425	Uitwisseling met een maatschappelijke organisatie, na afloop een presentatie		PO	Geen	J	15	N	0	C, D	School	Cijfer1-10
	3	431	Seneca H4 & H6	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0	D, bijlage 5	School	Cijfer1-10
	4	445	Leerlingen doen een PO waarbij ze een analyse maken van een sociale of politieke actualiteit door middel van onderzoeksvaardigheden Seneca H5		PO	Geen	J	25	J	25	A, F/G	CE en SE	Cijfer1-10
5	1	511	Vorming, Binding en samenlevingsvormen. Seneca H1, H2 en H7	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	25	B, E	CE en SE	Cijfer1-10
	2	521	Verhouding en maatschappelijke verschillen. Seneca H3 + H8	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	25	C	CE en SE	Cijfer1-10
	3	531	Politieke theorie en praktijk en veiligheid. Seneca H4, H6 en H9	90	ST	Geen	N	0	J	25	D, bijlage 5	CE en SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / muziek

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	415	"spelen zingen, Zingen en spelen speelstukken uit semester 1. December: muziekavond popsongs + koor. Aanwezigheid verplicht."	120	PRW	Geen	J	4	N	0			Cijfer1-10
		416	"Skilz/toets over praktische vaardigheden: Intervallen :prime t/m kwint op klank notenlezen(toonhoogte en notenwaarde), in de vioolsleutel en de bassleutel Notenwaarden. Digitaal oefenmateriaal en oefenopdrachten"		PRW	Geen	J	4	N	0			Cijfer1-10
2		421	- Beats 'n Bits Poplab en Middeleeuwen - digitale BnB opdrachten gemaakt tijdens toetsweek en gedurende de lesperiodes	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	20	J	10	A1,2,3, C		Cijfer1-10
		425	"spelen zingen, Zingen en spelen speelstukken uit semester 2, Componeeropdracht: melodie op een schema maken"	120	PRW	Geen	J	5	N	0			Cijfer1-10
		426	"Skilz/toets over praktische vaardigheden: Intervallen :prime t/m kwint op klank notenlezen (toonhoogte en notenwaarde), in de vioolsleutel en de bassleutel ritme herkennen en noteren. Digitaal oefenmateriaal en oefenopdrachten"		PRW	Geen	J	4	N	0			Cijfer1-10
3		435	Zingen en spelen speelstukken uit semester 3	120	PRW	Geen	J	15	N	0			Cijfer1-10
		436	"Skilz toets over praktische vaardigheden: Intervallen: prime t/m octaaf (klein, groot en rein) op klank. Herkennen majeur, mineur. Ritme noteren/herkennen. Digitaal oefenmateriaal en oefenopdrachten "		PRW	Geen	J	4	N	0			Cijfer1-10
4		441	- Beats 'n Bits Middeleeuwen, Renaissance, Barok, classicisme - digitale BnB opdrachten gemaakt tijdens toetsweek en gedurende de lesperiodes	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	20	J	10	A1,2,3, C		Cijfer1-10
		445	"Zingen en spelen speelstukken uit semester 4 songcompositie schrijven. juni pauzeconcert"	120	PRW	Geen	J	15	J	10	B1,2 C		Cijfer1-10

HAVO 2023-2025 / muziek

4	4	446	"skilz toets over praktische vaardigheden: Intervallen: prime t/m octaaf (klein, groot en rein) op klank. Herkennen majeur, mineur. Ritme noteren/herkennen. Digitaal oefenmateriaal en oefenopdrachten"		PRW	Geen	J	9	N	0			Cijfer1-10
5	1	515	"Zingen en spelen speelstukken uit semester 1. December muziekavond songcomposities + koor. Aanwezigheid verplicht. Aanvang 19.30 kantine"	120	PRW	Geen	N	0	J	15	B1,2 C		Cijfer1-10
	2	525	"Zingen en spelen stukken uit semester 2, slotcompositieopdracht , mondeling solfege. Februari: uitvoeren eindcompositie 12.25 – 16.05 uur. Maart Eindcompositieavond: Aanwezigheid alle leerlingen muziek verplicht."	120	PRW	Geen	N	0	J	28	B1,2 C		Cijfer1-10
	3	531	"Kenmerken en begrippen Romantiek, Modern licht en klassieke muziek, Jazz en Pop: Beats 'n Bits: • stof behorende bij alle huiswerkopdrachten"	90	ST	Geen	N	0	J	10	A1,2,3 C		Cijfer1-10
		535	Zingen en spelen stukken uit periode 3, improvisatie	120	PRW	Geen	N	0	J	17	B1,2 C		Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / natuurkunde

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	411	H.1 Basisvaardigheden H.2 Beweging	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	12	N	0	A C1 I	CE en SE	Cijfer1-10
	2	421	H.1 Basisvaardigheden H.6 Elektriciteit	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	18	N	0	G1	CE en SE	Cijfer1-10
	3	431	H.1 Basisvaardigheden H.3 Krachten in evenwicht H.4 Krachtwetten	40	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	12	N	0	A C1	CE en SE	Cijfer1-10
		433	Practicumtoets over alle practicumvaardigheden uit periode 1 t/m 3	80	PT	Geen	J	18	N	0	A I	School	Cijfer1-10
		435	Keuzeonderwerp: Optica		PRW	Geen	J	5	J	5	B3	SE	Cijfer1-10
	4	441	H.1 Basisvaardigheden H.4 Krachtwetten H.5 Warmte en temperatuur	60	ST	Geen	J	20	N	0	C1+D1	CE en SE	Cijfer1-10
		445	Keuzeonderwerp: Technische Automatisering (Ontwerpen)		PO	Geen	J	15	J	10	G2 I3	SE	Cijfer1-10
5	1	511	Methode: Systematische Natuurkunde H.8 Arbeid en energie H.11 Zonnestelsel en heelal H.2 t/m 4 Herhaling beweging/krachten (4Havo)	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	25	A+C+H	CE en SE	Cijfer1-10
	2	521	H.9 Trillingen en golven H.11 Zonnestelsel en heelal	40	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	10	A+B1+E1	CE en SE	Cijfer1-10
		525	Practicumtoets betreft alle praktische vaardigheden uit 4+5H. Zie practicumvaardighedenlijst.	80	PT	Geen	N	0	J	15	A+H+I	CE en SE	Cijfer1-10
		526	Beweging (Onderzoeken)		PO	Geen	N	0	J	10	A, D2, I1+I2	CE en SE	Cijfer1-10
	3	531	H.10 Medische beeldvorming + alle Examenstof CE	90	ST	Geen	N	0	J	25	A t/m I	CE en SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / natuur leven & technologie

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	415	Sportprestaties		PRW	Geen	J	20	J	8	B1, B2, D, E1	SE	Cijfer1-10
	2	425	Modelleren		PRW	Geen	J	20	J	8	B1 C D	SE	Cijfer1-10
	3	431	Veiliger met kaart en GIS: Toets in een les	40	ST	Geen	J	12	J	5	B1, B2, C, E1	CE en SE	Cijfer1-10
		435	Veiliger met kaart en GIS: Praktisch werk		PRW	Geen	J	18	J	7	B1, B2, C, E1	CE en SE	Cijfer1-10
	4	441	Een Dijk van een Dijk: theorietoets	60	ST	Geen	J	15	J	6	B1, B2, C, D, DO, DT	CE en SE	Cijfer1-10
		445	Een Dijk van een Dijk: Praktisch werk		PRW	Geen	J	15	J	6	B1, B2, C, D, DO, DT	CE en SE	Cijfer1-10
5	1	511	Plaatsbepaling en navigatie	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	20	A, B, D	SE	Cijfer1-10
	2	521	Medische beeldvorming: toets	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	7	B, E, D	SE	Cijfer1-10
		525	Medische beeldvorming: posterpresentatie		PRW	Geen	N	0	J	13	B, E, D	SE	Cijfer1-10
	3	531	De moord op de paashaas: Toets H.3 (in de les)	25	ST	Geen	N	0	J	4	A, B, E	SE	Cijfer1-10
		535	De moord op de paashaas: Praktisch werk		PRW	Geen	N	0	J	16	A, B, E	SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / Nederlandse taal en literatuur

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	411	Grammatica (reader beschikbaar gesteld door de docent). Nieuw Nederlands: spellen en formuleren.	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	15	N	0			Cijfer1-10
		412	Spellen (Nieuw Nederlands).	20	DT	Geen	J	0	N	0	C		Cijfer1-10
	2	421	Meer dan lezen (Nieuw Nederlands), formuleren en woordenschat.	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0			Cijfer1-10
	3	431	Historische letterkunde (Nieuw Nederlands hoofdstuk 6 literatuur, reader en fragmenten uit primaire werken beschikbaar gesteld door docent).	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	15	N	0			Cijfer1-10
	4	441	Lezen, schrijven en argumenteren (Nieuw Nederlands hoofdstuk 1, 2 en 9).	90	ST	Geen	J	20	N	0			Cijfer1-10
		445	Mondeling over gelezen werken (Nieuw Nederlands hoofdstuk 6 literatuur).	10	MT	Geen	J	30	N	0			Cijfer1-10
5	1	511	Nieuw Nederlands: H1 Meer dan Lezen, H2 Argumenteren en H9 Woordenschat	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	25	A, D	CE en SE	Cijfer1-10
	2	521	Gedocumenteerd schrijven: betoog (Nieuw Nederlands H10)	120	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	30	C, D	SE	Cijfer1-10
		525	Presentatie over een onderwerp uit de Nederlandse taal of cultuur (Nieuw Nederlands H6 + H10 + informatie van de docent) (individueel of in duo's) - spreektijd 8 min. per persoon - in de les	20	PS	Geen	N	0	J	15	B, E, F	SE	Cijfer1-10
	3	535	Mondeling gelezen werken en poëzie (individueel of in duo's) (Nieuw Nederlands H6 + poëziereader, verkregen van de docent)	25	MT	Geen	N	0	J	30	E1, E2, E3	SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / rekenen 3F

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	3	434	Getallen 3F Verhoudingen 3F	40	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	40	Getallen 3F, Verhoudingen 3F	SE	Cijfer1-10
	4	444	Meten en Meetkunde 3F	40	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	25	Meten en Meetkunde 3F	SE	Cijfer1-10
5	2	521	Verbanden 3F	40	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	35	Verbanden 3F	School	Cijfer1-10
								0		100			

HAVO 2023-2025 / scheikunde

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	411	Chemie overal 5e editie: H 1 en 2	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	15	N	0	nvt	School	Cijfer1-10
	2	421	Chemie overal 5e editie: H 3 en 4	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	nvt	School	Cijfer1-10
	3	431	Chemie overal 5e editie: H6	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0	A1-15, B1	CE en SE	Cijfer1-10
	4	441	Chemie overal 5e editie: H5 en H7	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	30	J	20	A1-15, B1 C2	CE en SE	Cijfer1-10
5	1	511	Chemie overal 5e editie: Hoofdstuk 7 (Zuren), Hoofdstuk 8 (Basen) en Hoofdstuk 9 (Reacties en energie)	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	20	A1-15, B1-5, C1-8, D2-3, F3	CE en SE	Cijfer1-10
	2	521	Chemie overal 5e editie: Hoofdstuk 10 (Redoxreacties) + Hoofdstuk 13 (Duurzaam produceren)	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	20	A1-15, C1-8, D1-4, E1-3, F, G	CE en SE	Cijfer1-10
		525	PO over alle practica afgelopen 2 jaar	90	PO	Geen	N	0	J	20	A1-15, C1-8, D1-4, E1-3	CE en SE	Cijfer1-10
	3	531	Chemie overal 5e editie: Hoofdstuk 11 (Kunststoffen) + Hoofdstuk 12 (Chemie van het leven).	90	ST	Geen	N	0	J	20	A1-15, C1-8, D1-4, E1-3	CE en SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / wiskunde A

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	411	"Getal & Ruimte Havo A deel 1 Hoofdstuk 1: Tabellen en grafieken Hoofdstuk 3: Lineaire verbanden "	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0	B1, B2 C1, C2, C3, C4	CE en SE	Cijfer1-10
		412	Instaptoets Stof Onderbouw	30	DT	Geen	J	0	N	0		School	Cijfer1-10
	2	421	"Getal & Ruimte Havo A deel 1 Hoofdstuk 1: Tabellen en grafieken Hoofdstuk 2: Statistische cyclus"	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0	B1, C1, C2 E3, E4	CE en SE	Cijfer1-10
		3	431	"Getal & Ruimte Havo A deel 1 Hoofdstuk 4: Handig tellen Getal & Ruimte Havo A deel 2 Hoofdstuk 5: Veranderingen"	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	30	J	15	B3, D	SE
4	441	"Getal & Ruimte Havo A deel 2 Hoofdstuk 6: Rekenregels en formules Hoofdstuk 7: Statistiek en beslissingen"	60	ST	Geen	J	30	N	0	B1, B2, E2, E3, E4	CE en SE	Cijfer1-10	
5	1	511	Gebruik grafische rekenmachine Getal & Ruimte Havo A deel 3 Hoofdstuk 9: Exponentiele verbanden Hoofdstuk 11: Formules en variabelen t/ m §11.3 Evenredigheden	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	25	A2, A3, B1, B2, C1, C2, C3 C4, C5	CE en SE	Cijfer1-10
		2	521	Getal & Ruimte Havo A deel 2 Hoofdstuk 7: Statistiek en beslissingen Getal & Ruimte Havo A deel 3 Hoofdstuk 10: Statistiek gebruiken Hoofdstuk 11: Formules en variabelen	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	25	A2, A3, B1, B2, C1, C2, C3 C4, C5, E1, E2, E3, E4	CE en SE
	525		Statistiek met de computer		PO	Geen	N	0	J	10	A1, A2, A3, E1, E2, E3, E4, E5	SE	Cijfer1-10
	3	531	Getal & Ruimte Havo A deel 3 Hoofdstuk 12: Examentraining	90	ST	Geen	N	0	J	25	A2, A3, B1, B2 C1, C2, C3, C4, C5, E1, E2, E3, E4	CE en SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / wiskunde B

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	411	"Getal & Ruimte HAVO B deel 1 Hoofdstuk 1: Formules, grafieken en vergelijkingen Hoofdstuk 2: Veranderingen t/m §2.2 Differentiequotiënten en snelheden "	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0	A1, A2, A3, B1, B2, B3, D1	CE en SE	Cijfer1-10
		412	Instaptoets Stof Onderbouw	30	DT	Geen	J	0	N	0		School	Cijfer1-10
	2	421	"Getal & Ruimte HAVO B deel 1 Hoofdstuk 2: Veranderingen Hoofdstuk 3: Hoeken en afstanden"	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0	A1, A2, A3, B1, B2, B3, C1, C2, D1, D2	CE en SE	Cijfer1-10
		431	"Getal & Ruimte HAVO B deel 1 Hoofdstuk 4: Werken met formules Hoofdstuk 5: Machten, exponenten en logaritmen t/m §5.3 Wortelformules "	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0	A1, A2, A3, B1, B2, B3	CE en SE	Cijfer1-10
4	441	"Getal & Ruimte HAVO B deel 2 Hoofdstuk 5: Machten, exponenten en logaritmen Hoofdstuk 7: Lijnen en cirkels"	90	ST	Geen	J	30	N	0	A1, A2, A3, B1, B2, B3, C2	CE en SE	Cijfer1-10	
5	1	511	"Getal & Ruimte HAVO B deel 2 Hoofdstuk 6: De afgeleide functie Getal & Ruimte HAVO B deel 3 Hoofdstuk 9: Logaritmen en exponentiële verbanden Hoofdstuk 12: Examentraining"	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	35	A1, A2, A3, B1, B2, D1, D2, D3, D4	CE en SE	Cijfer1-10
	2	521	"Getal & Ruimte HAVO B deel 2 Hoofdstuk 8: Goniometrie Getal & Ruimte HAVO B deel 3 Hoofdstuk 10: Meetkundige berekeningen Hoofdstuk 12: Examentraining"	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	35	A1, A2, A3, B2, B4, C1, C2	CE en SE	Cijfer1-10
	3	531	"Getal & Ruimte HAVO B deel 3 Hoofdstuk 11: Verbanden en functies Alle examenstof uit: Getal & Ruimte HAVO B deel 2 & 3"	90	ST	Geen	N	0	J	30	A1, A2, A3, B1, B2, B3, C1, C2, D1, D2, D3, D4	CE en SE	Cijfer1-10
								100		100			

HAVO 2023-2025 / wiskunde D

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur in Min	Soort	Herkansing	VGD	Weging VGD	EXD	Weging EXD	Domeincode	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaatweergave
4	1	411	"Moderne Wiskunde: Wiskunde D Havo 4 Leerboek Hoofdstuk 1: Vectoren Hoofdstuk 2: Vectoren en lijnen in de ruimte"	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0	C3, C4	SE	Cijfer1-10
	2	421	"Moderne Wiskunde: Wiskunde D Havo 4 Leerboek Hoofdstuk 3: Systematisch tellen Hoofdstuk 4: Kansen"	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	B2, B3	School	Cijfer1-10
	3	431	"Moderne Wiskunde: Wiskunde D Havo 4 Leerboek Hoofdstuk 5: Aanzichten en doorsneden Hoofdstuk 6: Oppervlakte en inhoud"	60	ST	Hoogste, 1 herkansing	J	35	J	15	C1, C2	SE	Cijfer1-10
	4	445	"Moderne Wiskunde: Wiskunde D Havo 4 Leerboek Hoofdstuk 7: Statistische verwerking Hoofdstuk 8: Correlatie en regressie"		PO	Geen	J	20	J	10	A1, A2, A3, B1, B5, B6	SE	Cijfer1-10
5	1	511	Moderne Wiskunde D: havo deel 2 Hoofdstuk 9: Kansverdelingen Hoofdstuk 10: De normale verdeling Herhaling Moderne Wiskunde D: havo deel 1 Hoofdstuk 3: Systematisch tellen Hoofdstuk 4: Kansen	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	25	B2, B3, B4	SE	Cijfer1-10
	2	521	Moderne Wiskunde D: havo deel 2 Hoofdstuk 11: Lijnen en vlakken Herhaling Moderne Wiskunde D: havo deel 1 Hoofdstuk 1: Vectoren Hoofdstuk 2: Vectoren en lijnen in de ruimte	90	ST	Hoogste, 1 herkansing	N	0	J	25	C3, C4	SE	Cijfer1-10
		525	Wiskunde in Technologie		PO	Geen	N	0	J	10	A1, A2, A3, D	SE	Cijfer1-10
3		531	Keuzeonderwerp Wiskunde	90	ST	Geen	N	0	J	15	E	SE	Cijfer1-10
								100		100			



Beoordelingsformulier profielwerkstuk havo

Het profielwerkstuk havo wordt op drie onderdelen beoordeeld: proces, inhoud en presentatie.

PROCES	<ul style="list-style-type: none">• Je kunt een goede planning maken.• Je houdt je aan afspraken.• Je toont zelfstandigheid en doorzettingsvermogen.• Je neemt initiatief.• Je stelt je actief betrokken op.• Je kunt kritisch kijken naar jezelf en anderen.• Je kunt je groepsleden stimuleren en hen gerichte feedback geven.• Je bent in staat feedback te ontvangen en er iets mee te doen.• Je bent goed in staat te communiceren met je begeleiders op school.• Je bent goed in staat te communiceren met begeleiders en instanties buiten de school (eventueel).	30 punten
INHOUD	PRODUCT <ul style="list-style-type: none">• Je hebt het probleem goed geanalyseerd en benoemd.• Je hebt een passende onderzoeksmethode gebruikt.• Je hebt een realistisch plan van aanpak gemaakt.• Je hebt een passend werkplan/ontwerp/voorstel gemaakt.• Het oorspronkelijke idee is tot leven gekomen en heeft geleid tot een passend eindproduct.	20 punten
	VERSLAG <ul style="list-style-type: none">• Het verslag is volgens de opbouw uit de handleiding gemaakt.• Het logboek is goed bijgehouden en toont inzicht in de verrichte werkzaamheden.• Er is een bronnenlijst volgens APA-normen aanwezig.• De gebruikte taalverzorging en spelling is goed.• De vormgeving van het verslag ziet er verzorgd uit.	23 punten
	ETHISCHE PARAGRAAF <ul style="list-style-type: none">• Ethische vraag<ul style="list-style-type: none">- Kwaliteit- Persoonlijke betrokkenheid• Gevolgenethiek• Plichtethiek• Deugdethiek• Overkoepelende conclusie• Diepgang	7 punten
PRESENTATIE	<ul style="list-style-type: none">• Je hebt je goed voorbereid op de presentatie.• Je kraam ziet er aantrekkelijk uit.• Als spreker ben je prettig om naar te luisteren.• Je weet de aandacht goed vast te houden.• Je bent goed in staat om vragen te beantwoorden.	20 punten

Alle informatie over het profielwerkstuk is op SOM te vinden.