

Programma van toetsing en afsluiting Schooljaar 2021 - 2022

5 Atheneum

Gomarus College

Programma van Toetsing en Afsluiting - 5 Atheneum

Bij dit PTA hoort het examenreglement 2021-2022.
Deze is te vinden op de website van het Gomarus College.

- Een deel van de toetsen in het schoolexamen kan door de leerlingen worden herkanst. In het Programma van Toetsing en Afsluiting staat vermeld welke toetsen wel en welke niet herkanst kunnen worden.
- Voorafgaand aan een herkansingsmoment wordt op basis van het PTA een lijst met herkansbare toetsen van de voorgaande periode opgesteld en via Magister aan de leerling verstrekt. De leerling geeft hierop aan welke toetsen hij wil herkansen.
- De herkansingen vinden op een vast moment plaats. Er mag maximaal 1 toets worden herkanst per periode.
- Wanneer een toets wordt herkanst, wordt het hoogste van de beide cijfers (het cijfer van de oorspronkelijke toets en het cijfer van de herkansing) meegerekend voor het schoolexamen.
- De rekentoets voor havo-leerlingen zonder wiskunde mag in maximaal 4 maal worden gemaakt, het hoogste cijfer komt op de bijlage bij het diploma en de cijferlijst.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: aardrijkskunde

Inleiding

Domein A Vaardigheden
Domein B Wereld
Domein C Aarde
Domein D Gebieden
Domein E Leefomgeving
Domein F Oriëntatie op studie en beroep

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A, B	H1 WERELD: Wereldbeeld	<input type="checkbox"/>	T	3	2	TW
4V2	A, C	H2 AARDE: Klimaat	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
4V2	A, C	H2 AARDE: Klimaat	<input type="checkbox"/>	T	1	1	L
4V3	A, D	H3 GEBIEDEN: Zuid-Amerika	<input type="checkbox"/>	T	3	2	TW
4V4	A, D	H3 GEBIEDEN: Zuid-Amerika	<input type="checkbox"/>	T	2	2	TW
4V5	A, E	H4 LEEFOMGEVING: Wateroverlast	<input type="checkbox"/>	T	3	2	TW
5V1	A, B	H1 WERELD: Globalisering	<input checked="" type="checkbox"/>	T	5	2	TW
5V2	A, C	H2 AARDE: Endogene en exogene processen	<input type="checkbox"/>	T	3	2	TW
5V2	A, C	H2 AARDE: Endogene en exogene processen	<input type="checkbox"/>	PO	3		
5V3	A, C	H2 AARDE: Endogene en exogene processen	<input checked="" type="checkbox"/>	T	4	2	TW
5V4	A, E	H4 LEEFOMGEVING: Stedelijke gebieden	<input type="checkbox"/>	T	5	2	TW
5V4	A,E,F	H4 LEEFOMGEVING: Stedelijke gebieden	<input type="checkbox"/>	PO	4		
5V4	A,E,F	H4 LEEFOMGEVING: Stedelijke gebieden, kennismaken met w	<input type="checkbox"/>	HD			
5V5	A, D	H3 GEBIEDEN: Zuid-Amerika	<input type="checkbox"/>	T	5	2	TW
6V1	A, C	H1 AARDE: Landschapszones, H3 AARDE: Middellandse Zeeg	<input checked="" type="checkbox"/>	T	16	2	TW
6V2	A, B	H2 WERELD: Stedelijke gebieden Verenigde Staten, H4 HERH	<input checked="" type="checkbox"/>	T	16	2	TW
6V3	A, C, D	H5 HERHALING: AARDE, H6 HERHALING GEBIEDEN Zuid-Am	<input type="checkbox"/>	T	13	2	TW
6V4	A, E	H7 HERHALING: LEEFOMGEVING	<input type="checkbox"/>	T	10	2	TW
6V4	A, E, F	H7 HERHALING: LEEFOMGEVING	<input type="checkbox"/>	HD			

Herkansing

De toetsen ak400, ak500, ak600, ak700, ak800, ak900, ak1100, ak1200 en ak1300 bestaan uit 2 onderdelen: een kennistoets en een eindtoets van de stof.

Voor bovengenoemde toetsen geldt dat alleen de eindtoets mag worden herkanst.

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: biologie

Inleiding

Domein A Vaardigheden
Domein B Zelfregulatie
Domein C Zelforganisatie
Domein D Interactie
Domein E Reproductie
Domein F Evolutie

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A5, A6, A7, A8, A10	HD 1 onderzoeksvaardigheden	<input type="checkbox"/>	HD			L
4V1	A3, A5, A7, A8	practicumtoets PO2 osmose	<input type="checkbox"/>	PO	3		L
4V2	A1, A2, A5, A6, A10 – A15	Toets over thema 1 Inleiding in de biologie en over thema 2 \	<input type="checkbox"/>	T	5	2	TW
4V3	B1, C1, E3, F1	Toets over thema 3, genetica	<input type="checkbox"/>	T	3	2	TW
4V4	F1, F2, F3, F4	Toets over thema 4, evolutie	<input type="checkbox"/>	T	3	2	TW
4V5	A1, A5, A7, A8, A10, A11, \	HD 3 Ecologie Wad	<input type="checkbox"/>	HD			L
4V5	A1, A5, A7, A11, A12, A14	Toets over thema 5 Ecologie en 6 Mens en Milieu	<input type="checkbox"/>	T	5	2	TW
5V1	B4, B6, C2, D3	Toets over thema 1 Regeling	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
5V2	A3, A4, A5, A7, A8, A9, A1	PO 4 Zintuigen	<input type="checkbox"/>	PO	4		L
5V2	B4, B6, B7, C2, D1, D2, D3	Toets over thema 2 Waarneming en gedrag	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
5V3	B1, B2, B3, B4, B8, C1, C2	Toets over thema 3 Stofwisseling in de cel	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
5V4	A5, A6, A7, A8, A14, A15	HD 5 Energie	<input type="checkbox"/>	HD	3		L
5V4	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A8	DNA-lab	<input type="checkbox"/>	HD			L
5V4	B1, B4, C1, C2, D1, E1, E2	Toets over thema 4 DNA	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
5V5	A11, B2, B3, B4, B6, B7, C	Toets over thema 5 Planten	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
5V5	A1, A2, A3, A4, A5, A8, A1	PO 6 Planten	<input type="checkbox"/>	PO	3		L
6V1	A1, A2, A5, A7, A11, A12, \	Toets over alle C.E.-stof V4	<input checked="" type="checkbox"/>	T	12	2	TW
6V2	B2, B3, B4, C1, C2, D1, D2	Toets over thema 1 Vertering en 2 Transport	<input checked="" type="checkbox"/>	T	10	2	TW
6V2	A1, A2, A3, A4, A5, A8, A1	PO 7 Vertering	<input type="checkbox"/>	PO	6		L
6V3	B1-6, B8, C1-3, D1, D2, D5	Toets over thema's 3,4,5	<input checked="" type="checkbox"/>	S	10	2	TW
6V4	A1, A2, A3, A4, A5, A8, A1	PO 8 Onderzoeksvaardigheden II	<input type="checkbox"/>	S	4		L
6V4	B1-4, B6-7, C1-3, D1-4, E3	Toets over alle C.E.-stof V5	<input checked="" type="checkbox"/>	S	12	2	TW

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: bewegen, sport en maatschappij

Inleiding

Afvinken/becijferen: 1 in sportkleding, 2 alleen met optimale werkhouding en 3 deelname > 80% aanwezigheid.

Boek: Be Sports Minded + registratie op BSM-site

Keuzemogelijkheden: Olympic moves/PVT/ploegenachtervolgning schaatsen/skien/snowboarden/ijs hockey /outdoor excursies

Domein A Vaardigheden

Domein B Bewegen

Domein C Bewegen en regelen

Domein D Bewegen en gezondheid

Domein E Bewegen en samenleving

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	B1	Tennis	<input type="checkbox"/>	HD			L
4V1	C1/C4	Toets bewegen en regelen hfst 2	<input type="checkbox"/>	T	5	1	TW
4V1	E	Autobiografie E	<input type="checkbox"/>	HD			
4V2	B1	Speltoets zaal	<input type="checkbox"/>	T	3	1	TW
4V2	B2	Freerunning	<input type="checkbox"/>	PO	2		L
4V3	B2	Klimmen	<input type="checkbox"/>	PO	2		L
4V3	B1	Toets spel veld	<input type="checkbox"/>	T	3	1	TW
4V3	B3	Bewegen op muziek	<input type="checkbox"/>	HD			L
4V4	D2	Eurofittest	<input type="checkbox"/>	HD			L
4V4	D1	Bewegen en gezondheid hfdst 1.6/1.7	<input type="checkbox"/>	T	4	1	TW
4V5	D2	Trainingsschema maken	<input type="checkbox"/>	PO	8		L
4V5	B1	Flag football	<input type="checkbox"/>	PO	2		L
4V5	C1/C2/A	lesgeven	<input type="checkbox"/>	PO	4		L
4V5	C2	Begeleiden / Scheidsrechter	<input type="checkbox"/>	HD			
5V1	B1	Softbal	<input type="checkbox"/>	PO	2		L
5V1	B4	400 m	<input type="checkbox"/>	HD			L
5V1	E4	Toets bewegen en wetenschap	<input type="checkbox"/>	T	3	1	TW
5V2	B5	Judo	<input type="checkbox"/>	PO	2		L
5V2	D1	Toets bewegen en welzijn hfdst 1 (-1.4)	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
5V2	D1	Voeding	<input type="checkbox"/>	HD			L
5V2	B5	Taekwondo Clinic	<input type="checkbox"/>	HD			L
5V3	B4	Polstokhoogspringen	<input type="checkbox"/>	PO	2		L
5V3	C4	Bewegingsanalyse	<input type="checkbox"/>	PO	2		L
5V4	D3	Toets EHBSO Hfst 1.4	<input type="checkbox"/>	T	3	1	TW
5V4	B1	Basketbal	<input type="checkbox"/>	PO	2		L
5V4	D3	EHBSO	<input type="checkbox"/>	HD			L
5V4	E2/E3/E4/E5	Onderzoeksopdracht	<input type="checkbox"/>	PO	20		
5V5	B4	Hordelopen	<input type="checkbox"/>	PO	2		L
5V5	B4	Kogelstoten	<input type="checkbox"/>	PO	2		L
5V5	E5	Organisatie sport	<input type="checkbox"/>	HD			
6V1	B1	Lacrosse	<input type="checkbox"/>	PO	2		L
6V1	C2	Begeleiden/scheidsen	<input type="checkbox"/>	HD			
6V2	C3/A	Organisatie toernooi	<input type="checkbox"/>	PO	8		
6V2	E1	Toekomstoriëntatie	<input type="checkbox"/>	HD			
6V2	B6	Keuze 1/2/3	<input type="checkbox"/>	HD			
6V2	B6	Roeien	<input type="checkbox"/>	HD			
6V2	B1	Badminton	<input type="checkbox"/>	PO			L
6V3	E2	Toets bewegen en samenleving hfdst 3.3/3.4	<input type="checkbox"/>	T	2	1	TW
6V3	B2	Trapezezwaaien	<input type="checkbox"/>	PO	2		L
6V3	C1/C2/A	Lesgeven	<input type="checkbox"/>	PO	8		L
6V3	E2	Topsportwedstrijd	<input type="checkbox"/>	HD			

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: bewegen, sport en maatschappij

Herkansing

Wanneer het gemiddelde voor de eindtoets onvoldoende is, kan de leerling aan het eind van het jaar een herkansing maken over alle leerstof.

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: informatica

Inleiding

Domein A: Vaardigheden
Domein B: Grondslagen
Domein C: Informatie
Domein D: Programmeren
Domein E: Architectuur
Domein F: Interactie
Domein G: Keuzethema Algoritmiek, berekenbaarheid en logica
Domein I: Keuzethema Cognitive computing
Domein J: Keuzethema Programmerparadigma's
Domein K: Keuzethema Computerarchitectuur
Domein L: Keuzethema Netwerken
Domein M: Keuzethema Physical computing
Domein N: Keuzethema Security
Domein O: Keuzethema Usability
Domein P: Keuzethema User Experience
Domein Q: Keuzethema Maatschappelijke en individuele invloed van informatica
Domein R: Keuzethema Computational Science

Schoolexamens

Subdomeinen A2, A3, A7, A9, A12, C2, F2, Q1 komen in vrijwel alle onderdelen aan de orde. Zie goo.gl/CwG7P3 voor de betekenis van de letter-cijfercombinaties.

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A6, A8, A10, B2, F1	Spreadsheets	<input type="checkbox"/>	T	3	1	L
4V1	A1, C3, C4, E1, K2, K4	Theorie 1	<input type="checkbox"/>	T	2	1	T
4V2	A1, A8, A10, A13, B4, F1, I	Website	<input type="checkbox"/>	PO	4		
4V3	A6, A8, B1, B2, C1, C3, C4	Databases 1	<input type="checkbox"/>	T	3	2	T
4V4	A1, C3, C4, E1, K2, K4	Theorie 2	<input type="checkbox"/>	T	2	1	L
4V4	A5, A6, A8, B1, B2, B3, B4	Programmeren 1	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
4V5	A5, A6, A8, B1, B2, B3, B4	Programmeren 2	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
5V1	A5, A8, B1, B2, B4, C1, C3	Databases 2	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	T
5V2	A5, A6, A8, B1, B2, B3, B4	Programmeren 3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	T
5V3	A1, A4, A5, A8, A10, A11, ,	Keuzemodule	<input type="checkbox"/>	PO	7		
5V4	A1, A4, A5, A8, A10, A11, ,	Keuzemodule	<input type="checkbox"/>	PO	7		
5V5	A5, A6, A11, E1, E2, F3, F	Netwerken & cybersecurity	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	T
6V1	A1, A6, A8, A11, B1, B2, B	Computational Science 1	<input type="checkbox"/>	T	10	1	T
6V2	A1, A6, A8, A11, B1, B2, B	Computational Science 2	<input type="checkbox"/>	T	10	2	T
6V3	A1, A4, A5, A8, A10, A11, ,	Eindproject 1	<input type="checkbox"/>	PO	12		
6V4	A1, A4, A5, A8, A10, A11, ,	Eindproject 2	<input type="checkbox"/>	PO	13		

Herkansing

PO=Praktische opdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: culturele en kunstzinnige vorm

Inleiding

Domein A: Verkennen
Domein B: Verbreden
Domein C: Verdiepen
Domein D: Verbinden

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A	Dom. A: Verkennen, Cultureel Zelfportet Start	<input type="checkbox"/>	PO	14		L
4V2	B	Dom. B: Verbreden, Discipline 1, CA(P)	<input type="checkbox"/>	PO	5		L
4V2	C	Dom. C: Verdiepen, Discipline 1	<input type="checkbox"/>	PO	8		L
4V3	B	Dom. B: Verbreden, Discipline 2, CA(P)	<input type="checkbox"/>	PO	5		L
4V3	C	Dom. C: Verdiepen, Discipline 2	<input type="checkbox"/>	PO	8		L
4V4	B	Dom. B: Verbreden, Discipline 3, CA(P)	<input type="checkbox"/>	PO	5		L
4V4	C	Dom. C: Verdiepen, Discipline 3	<input type="checkbox"/>	PO	8		L
4V5	C	Dom. C: Verdiepen, Onderzoek	<input type="checkbox"/>	PO	11		L
4V5	D	Dom. D: Verbinden, Cultureel Zelfportet Midden	<input type="checkbox"/>	PO	5		L
5V1	B	Dom. B: Verbreden, Discipline 4, CA(P)	<input type="checkbox"/>	PO	5		L
5V1	C	Dom. C: Verdiepen, Discipline 4	<input type="checkbox"/>	PO	8		L
5V2	B	Dom. B: Verbreden, Discipline 5	<input type="checkbox"/>	PO	5		L
5V2	C	Dom. C: Verdiepen, Discipline 5	<input type="checkbox"/>	PO	8		L
5V2	D	Dom. D: Verbinden, Cultureel Zelfportet Eind	<input type="checkbox"/>	PO	5		L

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: muziek

Inleiding

De theorie uit "Kennen" die getoetst wordt is per periode terug te vinden in de studiewijzer

Domein A Vaktheorie

Domein B Praktijk

Domein C Oriëntatie op studie en beroep

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A	Verkennen H1 + H2: Middeleeuwen en Renaissance + Kennen	<input type="checkbox"/>	T	2	50	TW
4V1	B	Praktijkopdracht 1	<input type="checkbox"/>	PO	2		
4V2	A	Toets instrumenten + Kennen (theorie)	<input type="checkbox"/>	T	2	50	TW
4V2	B	Praktijkopdracht 2	<input type="checkbox"/>	PO	2		
4V3	A	Verkennen H3: Barok + Kennen (theorie)	<input type="checkbox"/>	T	2	50	TW
4V3	B	Praktijkopdracht 3	<input type="checkbox"/>	PO	2		
4V4	A	Verkennen H4: Classicisme (sonatevorm analyse)	<input type="checkbox"/>	PO	3		
4V4	B	Praktijkopdracht 4: als klas spelen op de muziekkavond	<input type="checkbox"/>	PO	3		Muziekkav
4V5	A	Verkennen H5: Romantiek + Kennen (theorie)	<input type="checkbox"/>	T	3	50	TW
4V5	B	Praktijkopdracht 5	<input type="checkbox"/>	PO	2		
5V1	A	Verkennen H6: Twintigste eeuw + Kennen (theorie)	<input type="checkbox"/>	T	4	50	TW
5V1	B	Praktijkopdracht 6	<input type="checkbox"/>	PO	3		
5V2	A	Verkennen H7: Jazz + Kennen (theorie)	<input type="checkbox"/>	T	4	50	TW
5V2	B	Praktijkopdracht 7	<input type="checkbox"/>	PO	3		
5V3	A	Verkennen H8: Vroege popmuziek + Kennen (theorie)	<input type="checkbox"/>	T	4	50	TW
5V3	B	Praktijkopdracht 8	<input type="checkbox"/>	PO	3		
5V4	A	Verkennen H9: Afro-Amerikaanse popmuziek (compositie sch)	<input type="checkbox"/>	PO	5		
5V4	B	Praktijkopdracht 9: als klas spelen op de muziekkavond	<input type="checkbox"/>	PO	4		Muziekkav
5V5	A	Verkennen: H10: Rockmuziek + Kennen (theorie)	<input type="checkbox"/>	T	4	50	TW
5V5	B	Praktijkopdracht 10	<input type="checkbox"/>	PO	3		
6V1	A	Verkennen H11: Reggae, hiphop, R&B + Kennen (theorie)	<input type="checkbox"/>	T	4	50	TW
6V1	B	Praktijkopdracht 11	<input type="checkbox"/>	PO	4		
6V2	A	Verkennen H12: Dance (dancetrack componeren)	<input type="checkbox"/>	PO	5		
6V2	B	Praktijkopdracht 12	<input type="checkbox"/>	PO	4		
6V3	A	Toets muziekgeschiedenis totaal	<input type="checkbox"/>	T	7	50	TW
6V3	B	Praktijkopdracht 13: spelen op de muziekkavond	<input type="checkbox"/>	PO	10		Muziekkav
6V4	A, B, C	PO "Mijn muziek" + LOB	<input type="checkbox"/>	PO	6		

Herkansing

PO=Praktische opdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: tekenen

Inleiding

Domein A Vaktheorie

Domein B Praktijk

Domein C Oriëntatie op studie en beroep

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A	KUB/KUG 1800-1900 BK ARCH TK	<input type="checkbox"/>	T	1	1	T
4V1	B	Beeldend 1	<input type="checkbox"/>	PO	2		
4V2	A	KUB/KUG Beeldende begrippen	<input type="checkbox"/>	T	2	1	T
4V2	B	Beeldend 2	<input type="checkbox"/>	PO	2		
4V3	A	KUB/KUG Modernisme 1900-1940 deel 1 BK	<input type="checkbox"/>	T	2	1	T
4V4	A	KUB/KUG Modernisme 1900-1940 deel 2 BK	<input type="checkbox"/>	T	2	1	T
4V5	A	KUB/KUG Beeldanalyse	<input type="checkbox"/>	T	2	1	T
5V1	A	KUB/KUG Realisme 1000-1750 BK	<input type="checkbox"/>	T	1	1	T
5V1	B	Beeldend 5	<input type="checkbox"/>	PO	2		
5V2	A	KUB/KUG De Klassieken 500vC-1800nC BK	<input type="checkbox"/>	T	1	1	T
5V2	B	Beeldend 6.1	<input type="checkbox"/>	PO	2		
5V3	A	KUB/KUG 1900 - NU ARCH/TK	<input type="checkbox"/>	T	2	2	T
5V3	B	Beeldend 6.2	<input type="checkbox"/>	PO	2		
5V4	A	KUB/KUG 1945 - NU deel 1 BK + Beeldanalyse	<input type="checkbox"/>	T	2	2	T
5V4	A	KUB/KUG Beeldanalyse	<input type="checkbox"/>	PO	2		
5V4	B	Beeldend 7.1	<input type="checkbox"/>	PO	2		
5V5	A	KUB/KUG 1945 - NU deel 2 BK + Beeldanalyse	<input type="checkbox"/>	T	2	2	T
5V5	A	Reflectie en analyse beeldend werk	<input type="checkbox"/>	PO	2		
5V5	B	Beeldend 7.2	<input type="checkbox"/>	PO	2		
6V1	A	KUB/KUG Examenthema tijdvak 1 1500-1750	<input type="checkbox"/>	T	4	2	T
6V1	B	Beeldend 8.1	<input type="checkbox"/>	PO	12		
6V2	A	KUB/KUG Examenthema tijdvak 2 1750-1900	<input type="checkbox"/>	T	4	2	T
6V2	A	Reflectie en analyse beeldend werk	<input type="checkbox"/>	T	6		
6V2	B	Beeldend 8.2	<input type="checkbox"/>	PO	18		
6V3	A	KUB/KUG Examenthema tijdvak 3 1900-1945	<input type="checkbox"/>	T	4	2	T
6V3	A	Museumopdracht	<input type="checkbox"/>	PO	6		
6V4	A	KUB/KUG Examenthema tijdvak 4 1945-heden	<input type="checkbox"/>	T	4	2	T

Herkansing

PO=Praktischeopdracht

HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: filosofie

Inleiding

Domein A Vaardigheden
Domein B Wijsgerige antropologie
Domein C Ethiek
Domein D Kennisleer
Domein E Wetenschapsfilosofie

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A	Filosofische vaardigheden, logica & argumentatie	<input type="checkbox"/>	T	6	2	TW
4V2	B	Wijsgerige antropologie I	<input type="checkbox"/>	T	8	1	TW
4V3	B	Wijsgerige antropologie II	<input type="checkbox"/>	T	8	1	TW
4V3	A	Presentatie	<input type="checkbox"/>	HD	0		L
4V4	E	Wetenschapsfilosofie I	<input type="checkbox"/>	T	8	1	TW
4V5	E	Wetenschapsfilosofie II	<input type="checkbox"/>	T	8	1	TW
5V1	C	Ethiek	<input type="checkbox"/>	T	8	1	TW
5V2	A	Meta-ethiek	<input type="checkbox"/>	T	8	2	TW
5V3		Sociale filosofie	<input type="checkbox"/>	T	6	1	TW
5V4	D	Kenleer I	<input type="checkbox"/>	T	8	1	TW
5V5	D	Kenleer II	<input type="checkbox"/>	T	8	1	TW
6V1	B, C	Herhaling ethiek & wijsgerige antropologie	<input type="checkbox"/>	T	8	1	TW
6V2	D, E	Herhaling kenleer & wetenschapsfilosofie	<input type="checkbox"/>	T	8	1	TW
6V2	A	PO: nader te definiëren	<input type="checkbox"/>	PO	8		L
6V3	Examenthema	Het goede leven en de vrije markt	<input type="checkbox"/>	HD			L
6V4	Examenthema	Het goede leven en de vrije markt	<input type="checkbox"/>	HD			L

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: lichamelijke opvoeding

Inleiding

opmerkingen:

*1 Speltoets: cijfer minimaal een 5,5

*2 (langdurig) geblesseerde leerlingen krijgen een vervangende schriftelijke opdracht per periode de handelingsdelen worden pas afgevinkt als je alles in die periode naar behoren hebt afgemaakt.

*3 afvinken en becijferen wordt alleen gedaan als Iln in sportkleding aanwezig zijn en deelnemen (theorietoets uitgezonderd)

*4 afvinken: alleen indien naar behoren gedaan op basis van: >80% aanwezigheid / werkhouding / resultaat / deelname.

Deeltoetsen worden becijferd met een cijfer tussen 1 en 10. Bij het jaarlijks afvinken wordt een O gegeven als het gemiddelde 5,49 of lager is, een V als het gemiddelde hoger dan 5,49 maar lager dan 7,50 is, en een G als het gemiddelde 7,50 of hoger is.

Domein A Vaardigheden

Domein B Bewegen

Domein C Bewegen en regelen

Domein D Bewegen en gezondheid

Domein E Bewegen en samenleving.

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A, B, C	Veldspelen	<input type="checkbox"/>	HD			
4V1	A, B, D	Atletiek: Duurloop	<input type="checkbox"/>	HD			
4V1	A, B	Atletiek: Speerwerpen	<input type="checkbox"/>	HD			
4V1	B, C	Toets spelregels	<input type="checkbox"/>	HD		1	TW
4V2	A, B, C	Volleybal	<input type="checkbox"/>	HD			
4V2	A, B, C	Turnen: lange mat / rek/ ringen	<input type="checkbox"/>	HD			
4V3	A, B	Atletiek: hoogspringen	<input type="checkbox"/>	HD			
4V3	A, B, C	Bewegen op muziek	<input type="checkbox"/>	HD			
4V3	A, B, C	Basketbal	<input type="checkbox"/>	HD			
4V4	A, B, D	Circuit	<input type="checkbox"/>	HD			
4V4	A, B, C	Tafeltennis/badminton	<input type="checkbox"/>	HD			
4V4	A, B, C	Minitramp arabier	<input type="checkbox"/>	HD			
4V4	A, B, D	Shuttle run test	<input type="checkbox"/>	HD			
4V5	A, B	Atletiek: sprint	<input type="checkbox"/>	HD			
4V5	A, B	Atletiek: verspringen	<input type="checkbox"/>	HD			
4V5	A, B, C	Spel	<input type="checkbox"/>	HD			
4V5	A, B, C	Deelname sportdag	<input type="checkbox"/>	HD			
4V5	B	Afvinken : P1-P5	<input type="checkbox"/>	HD			
5V1	A, B	Atletiek: discuswerpen	<input type="checkbox"/>	HD			
5V1	A, B, D	Atletiek: 1500 m	<input type="checkbox"/>	HD			
5V1	A, B	Spel	<input type="checkbox"/>	HD			
5V2	A, B, C	Turnen: tipsalto	<input type="checkbox"/>	HD			
5V2	A, B, C	Volleybal	<input type="checkbox"/>	HD			
5V2	A, B, D	Circuit	<input type="checkbox"/>	HD			
5V3	A, B, C	Turnen: ontwerpen oefening	<input type="checkbox"/>	HD			
5V3	A, B, C	Floorball	<input type="checkbox"/>	HD			
5V3	A, B, C	Shuttle run test	<input type="checkbox"/>	HD			
5V4	A, B, C	Judo	<input type="checkbox"/>	HD			
5V4	A, B, C	Korfbal	<input type="checkbox"/>	HD			
5V5	A, B	Atletiek: hink-stap-sprong	<input type="checkbox"/>	HD			
5V5	A, B, C	Spel	<input type="checkbox"/>	HD			
5V5	A, B, C	Deelname sportdag	<input type="checkbox"/>	HD			
5V5	B	Afvinken : P6-P10	<input type="checkbox"/>	HD			
6V1	A, B, D	Atletiek: lopen	<input type="checkbox"/>	HD			
6V1	A, B	Atletiek: werpen	<input type="checkbox"/>	HD			

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: lichamelijke opvoeding

6V1	A, B, E	Spel: keuzeprogramma	<input type="checkbox"/>	HD
6V1	A, B, C	Deelname sporttoernooi	<input type="checkbox"/>	HD
6V2	A, B, E	4 x sportorientatie: elk 2 lessen	<input type="checkbox"/>	HD
6V3	A, B, C	Deelname sportmiddag	<input type="checkbox"/>	HD
6V3	B	Afvinken P11-P13	<input type="checkbox"/>	HD

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: Nederlandse taal en literatuur

Inleiding

Domein A Leesvaardigheid
Domein B Mondelinge taalvaardigheid
Domein C Schrijfvaardigheid
Domein D Argumentatieve vaardigheden
Domein E Literatuur
Domein F Oriëntatie op studie en beroep

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A,D	Kern blz. 56-71; 104-107	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
4V1	E	Kern blz. 186-193, Reinaert de vos en leeslijstboek	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
4V2	B	Eigen materiaal (column voorlezen)	<input type="checkbox"/>	HD		5m	L
4V2	C	Kern blz. 72-83 + eigen materiaal	<input type="checkbox"/>	T	6	1	T
4V3	C	Kern blz. 90-101	<input type="checkbox"/>	HD			
4V3	E	Kern blz. 194-201, Joseph in Dothan en leeslijstboek	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
4V4	B	Eigen materiaal (spreekbeurt)	<input type="checkbox"/>	T	6	10m	L
4V4	C	Eigen materiaal (schrijfopdracht)	<input type="checkbox"/>	HD			
4V4	E	Kern blz. 160-183	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
4V5	A	Kern blz. 56-71; 108-109	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
4V5	E	Kern blz. 202-207, Kleine gedigten voor kinderen en leeslijst	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
5V1	E	Kern blz. 208-215, Max Havelaar of Camera Obscura en leesli	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
5V2	A,D	Kern blz. 56-71; 110-111	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
5V2	C	Kern blz. 90-101	<input type="checkbox"/>	T	6	1	T
5V2	B	Kern blz. 124-125	<input type="checkbox"/>	HD			L
5V3	C	Kern blz. 122-123 + eigen materiaal	<input type="checkbox"/>	HD			
5V3	E	Kern blz. 216-223, De kleine Johannes en leeslijstboek	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
5V4	B	Kern blz. 86-89 + eigen materiaal	<input type="checkbox"/>	T	6	10m	L
5V4	E	Kern blz. 140-159	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
5V5	A,D	Kern blz. 56-71; 104-109	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
5V5	E	Kern blz. 224-231, Het dwaallicht en leeslijstboek	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
6V1	A	Eigen materiaal (cursus documentatiemap)	<input type="checkbox"/>	HD			
6V1	C	Kern blz. 112-113 + eigen materiaal	<input type="checkbox"/>	HD			
6V1	C	Kern blz. 90-101	<input type="checkbox"/>	T	4	1	T
6V3	C	Kern blz. 68-71; 126 + eigen materiaal	<input checked="" type="checkbox"/>	T	12		
6V3	B	Kern blz. 86-89 + eigen materiaal	<input type="checkbox"/>	T	10	15m	L
6V3	E	Kern blz. 232-255 + zes romans na 1945	<input checked="" type="checkbox"/>	T	10	20m	T
6V4	A	Eigen materiaal (begrippenlijst)	<input type="checkbox"/>	T	4	1	T

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: Engelse taal en literatuur

Inleiding

Domein A Leesvaardigheid

Domein B Kijk-en luistervaardigheid

Domein C Gespreksvaardigheid

Domein D Schrijfvaardigheid

Domein E Literatuur

Domein F Oriëntatie op studie en beroep

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A, D	Methodetoets CEUI Units 1 & 2	<input type="checkbox"/>	S	1	1	TW
4V1	B	Luistervaardigheid	<input type="checkbox"/>	S	1	2	L
4V2	A, D	Methodetoets CEUI Units 3 & 4	<input type="checkbox"/>	S	1	1	TW
4V2	C2, E1	book presentation	<input type="checkbox"/>	M	1	10m	L
4V3	A, D	Methodetoets CEUI Units 5 & 6	<input type="checkbox"/>	S	1	1	TW
4V3	D	Schrijfvaardigheid	<input type="checkbox"/>	S	1	1	L
4V4	A, D	Methodetoets CEUI Units 7 & 8	<input type="checkbox"/>	S	1	1	TW
4V4	A	Leesvaardigheid	<input type="checkbox"/>	S	1	2	TW
4V5	A, D	Methodetoets CEUI Units 9 & 10	<input type="checkbox"/>	S	1	1	TW
4V5	C2	Countries & Cultures	<input type="checkbox"/>	M	1	15m	L
4V5	A, D	My English Lab	<input type="checkbox"/>	S	1		L
5V1	A, D	Methodetoets CEA Units 1 & 2	<input type="checkbox"/>	S	2	1	TW
5V1	D	Schrijfvaardigheid	<input type="checkbox"/>	S	2	1	L
5V2	A, D	Methodetoets CEA Units 3 & 4	<input type="checkbox"/>	S	2	1	TW
5V2	E	Boek toets	<input type="checkbox"/>	S	2	1	L
5V2	B	Luistervaardigheid	<input type="checkbox"/>	S	2	2	L
5V3	F	Letter of Application	<input type="checkbox"/>	S	0	1	L
5V3	A, D	Methodetoets CEA Units 5	<input type="checkbox"/>	S	2	1	TW
5V3	E	Literatuurgeschiedenis Victorian Era	<input type="checkbox"/>	PO	2	15m	L
5V3	A	Leesvaardigheid	<input type="checkbox"/>	T	3	2	TW
5V3	E	Boek toets	<input type="checkbox"/>	S	2	1	L
5V4	E	Literatuurgeschiedenis Shakespeare & Romantic period	<input type="checkbox"/>	S	3	2	TW
5V4	C	Literatuurgeschiedenis: Romantic poetry (mondeling)	<input type="checkbox"/>	M	1	15m	L
5V5	A, D	Methodetoets CEA Units 6 & 7	<input type="checkbox"/>	S	2	1	TW
5V5	A, D	My English Lab	<input type="checkbox"/>	S	1		L
6V1	A, D	Methodetoets CEA Units 8	<input type="checkbox"/>	S	5	1	TW
6V1	A	Leesvaardigheid	<input type="checkbox"/>	S	10	2	TW
6V1	E	Boek toets	<input type="checkbox"/>	S	5	1	L
6V2	E	Literatuurgeschiedenis World War 1	<input type="checkbox"/>	S	10	2	TW
6V3	B	Luistervaardigheid	<input checked="" type="checkbox"/>	S	15	2	L
6V3	A, D	Methodetoets CEA Units 9	<input type="checkbox"/>	S	5	1	TW
6V3	D	Schrijfvaardigheid	<input checked="" type="checkbox"/>	S	10	2	TW
6V4	A, D	Methodetoets CEA Units 10	<input type="checkbox"/>	S	5	1	TW
6V4	C2, E1	Gespreksvaardigheid	<input type="checkbox"/>	M	10	10 min	L
6V4	C2	Mondeling over poster	<input type="checkbox"/>	M	10	8m	L
6V4	A, D	My English Lab	<input type="checkbox"/>	S	1		L

Herkansing

PO=Praktische opdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: Franse taal en literatuur

Inleiding

Domein A Leesvaardigheid

Domein B Kijk-en luistervaardigheid

Domein C Gespreksvaardigheid

Domein D Schrijfvaardigheid

Domein E Literatuur

Domein F Oriëntatie op studie en beroep

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A	Veel lezen	<input type="checkbox"/>	T	0,5	1	TW
4V1	B	Veel luisteren	<input type="checkbox"/>	T	0,5	1	TW
4V2	D	Schrijven	<input type="checkbox"/>	T	0,5	2	TW
4V3	A	Veel lezen	<input type="checkbox"/>	T	0,5	1	TW
4V3	B	Veel luisteren	<input type="checkbox"/>	T	0,5	1	TW
4V4	D	Schrijven	<input type="checkbox"/>	T	0,5	2	TW
4V5	A	Veel lezen	<input type="checkbox"/>	T	0,5	1	TW
4V5	B	Veel luisteren	<input type="checkbox"/>	T	0,5	1	TW
4V5	C	Veel spreken	<input type="checkbox"/>	T	1		L
4V5	A - D	Woordenschatontwikkeling	<input type="checkbox"/>	HD			
4V5	A tm D	Activités Pratiques	<input type="checkbox"/>				
5V1	A	Veel lezen	<input type="checkbox"/>	T	0,5	1	TW
5V1	B	Veel luisteren	<input type="checkbox"/>	T	0,5	1	TW
5V2	D	Schrijven	<input type="checkbox"/>	T	0,5	2	TW
5V3	A	Veel lezen	<input type="checkbox"/>	T	0,5	1	TW
5V3	B	Veel luisteren	<input type="checkbox"/>	T	0,5	1	TW
5V4	D	Schrijven	<input type="checkbox"/>	T	0,5	2	TW
5V5	A	Veel lezen	<input type="checkbox"/>	T	0,5	1	TW
5V5	B	Veel luisteren	<input type="checkbox"/>	T	0,5	1	TW
5V5	C	Veel spreken	<input type="checkbox"/>	T	1		L
5V5	A - D	Woordenschatontwikkeling	<input type="checkbox"/>	HD			
5V5	A tm D	Activités Pratiques	<input type="checkbox"/>				
6V1	B	Veel luisteren	<input type="checkbox"/>	T	5	2	TW
6V2	D	Schrijven	<input type="checkbox"/>	T	5	2	TW
6V2	E	Lessenserie 'Histoire littéraire'	<input type="checkbox"/>	T	5	1	TW
6V2	E	Lessenserie Oeuvres Littéraires	<input type="checkbox"/>	HD			
6V3	B	Veel luisteren	<input checked="" type="checkbox"/>	T	25	2	TW
6V3	C	Veel spreken	<input checked="" type="checkbox"/>	T	30	0,5	TW
6V4	D	Schrijven	<input checked="" type="checkbox"/>	S	20	2	TW
6V4	A - D	Woordenschatontwikkeling	<input type="checkbox"/>	HD			
6V4	A - D	Activités Pratiques	<input type="checkbox"/>	HD			

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: Duitse taal en literatuur

Inleiding

Domein A Leesvaardigheid

Domein B Kijk-en luistervaardigheid

Domein C Gespreksvaardigheid

Domein D Schrijfvaardigheid

Domein E Literatuur

Domein F Oriëntatie op studie en beroep

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A, B, C, D	woorden / zinnen Basiswoordenschat thema 1 t/m 4	<input type="checkbox"/>	T	2	1	T
4V2	A	Leesvaardigheid	<input type="checkbox"/>	T	1	2	T
4V2	B	Luistervaardigheid	<input type="checkbox"/>	T	1	0,5	L
4V2	D	Overhoring grammatica basis naamvallen	<input type="checkbox"/>	T	1	0,5	L
4V3	C, D	Grammatica sterke werkwoorden	<input type="checkbox"/>	T	2	1	T
4V3	A, B, C, D	woorden/zinnen Basiswoordenschat thema 5/8	<input type="checkbox"/>	T	2	1	T
4V4	B	luistervaardigheid	<input type="checkbox"/>	T	1	0,5	L
4V4	A, B, C, D	Overhoring over behandelde stof in de les	<input type="checkbox"/>	T	1	1,0	L
4V5	A	Leesvaardigheid (eindleestoets VWO-4)	<input type="checkbox"/>	T	1	2	T
4V5	A, B, C, D	overhoring over behandelde stof in de les	<input type="checkbox"/>	T	1	0,5	L
4V5	C	spreekbeurt	<input type="checkbox"/>	HD			L
4V5	B, D	duitstalig programma / film zien / lezen+opdracht	<input type="checkbox"/>	HD			L
4V5	F	Oriëntatie op studie en beroep	<input type="checkbox"/>	HD			L
5V1	E	Woorden/zinnen/boekverwerking	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
5V2	A	Leesvaardigheid	<input type="checkbox"/>	T	1	2	T
5V2	B	Luistervaardigheid	<input type="checkbox"/>	T	1	0,5	L
5V2	A, B, C,	Overhoring Worthilfe 1 t/m 10	<input type="checkbox"/>	T	3		L
5V3	D	Grammatica/schrijfvaardigheid	<input type="checkbox"/>	T	3	2	T
5V3	A, B, C, D	overhoring over behandelde stof in de les	<input type="checkbox"/>	T	2	0,5	L
5V4	B	Luistervaardigheid	<input type="checkbox"/>	T	1	0,5	L
5V4	A, B, C	Toets Worthilfe 11 t/m 25	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
5V5	A	Leesvaardigheid (eindleestoets VWO-5)	<input type="checkbox"/>	T	2	2	T
5V5	A	Overhoringen (o.a. signaalwoorden)	<input type="checkbox"/>	T	2	0,5	L
5V5	C	mondeling over verschillende onderwerpen	<input type="checkbox"/>	M	10	0,5	L
5V5	C, D	spreekbeurt / eventueel werkstuk	<input type="checkbox"/>	HD			L
5V5	B, D	duitstalig programma / film zien/lezen+opdracht	<input type="checkbox"/>	HD			L
6V1	B	Luistertoets	<input type="checkbox"/>	T	3	0,5	L
6V1	A, B, C	Toets Worthilfe hoofdstuk 26 t/m 35	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
6V2	E	Woorden/zinnen	<input type="checkbox"/>	T	4	0,5	L
6V2	E	Literatuurkennis / Landeskunde	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	T
6V3	B	Cito kijk- en luistervaardigheid klas 6	<input type="checkbox"/>	T	6	2	Toetsdag
6V3	A, B, C,	Toets Worthilfe hoofdstuk 36 t/m 46	<input type="checkbox"/>	T	3	1	T
6V4	C	Mondeling over verschillende onderwerpen	<input type="checkbox"/>	M	18	0,5	L
6V4	D	Schrijfvaardigheid	<input checked="" type="checkbox"/>	T	12	2	T

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: Spaanse taal en literatuur

Inleiding

Domein A Leesvaardigheid

Domein B Kijk-en luistervaardigheid

Domein C Gespreksvaardigheid

Domein D Schrijfvaardigheid

Domein E Literatuur

Domein F Oriëntatie op studie en beroep

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	D	Los pronombres personales, el futuro, el imperativo leren.	<input type="checkbox"/>	T	1	50m	L
4V2	D	Los pronombres personales, el futuro, el imperativo leren.	<input type="checkbox"/>	T	1	50m	L
4V3	B	Oefenen met luisteren	<input type="checkbox"/>	T	1	50m	L
4V3	D	El indefinido/imperfecto, el se impersonal. Themas: historia/c	<input type="checkbox"/>	T	1	50m	L
4V4	F (LOB)	Werkstuk maken	<input type="checkbox"/>	PO	1		
4V4	A	(Examen)teksten lezen	<input type="checkbox"/>	T	1	100m	L
4V5	C	Een presentatie van vijf minuten voorbereiden.	<input type="checkbox"/>	T	1	5m	L
4V5	D	El indefinido/imperfecto, el se impersonal. Themas: historia/c	<input type="checkbox"/>	T	1	50m	L
5V1	D	Verbos reflexivos, subjuntio, gerundio. Thema's ¿qué pasa?, ¿	<input type="checkbox"/>	T	1	50m	L
5V1	C	Een presentatie van 10 minuten voorbereiden	<input type="checkbox"/>	T	1	10m	L
5V2	A	(Examen)teksten lezen	<input type="checkbox"/>	T	1	100m	L
5V2	D	Verbos reflexivos, subjuntio, gerundio. Thema's ¿qué pasa?, ¿	<input type="checkbox"/>	T	1	50m	L
5V3	B	Oefenen met luisteren	<input type="checkbox"/>	T	1	50m	L
5V3	D	Los pasados, pluscuamperfecto, frases compuestas. Thema's:	<input type="checkbox"/>	T	1	50m	L
5V4	B	Oefenen met luisteren	<input type="checkbox"/>	T	1	50m	L
5V4	C	Gesprek van ±10 minuten	<input type="checkbox"/>	T	1	10m	TW
5V4	D	Los pasados, pluscuamperfecto, frases compuestas. Thema's:	<input type="checkbox"/>	T	1	50m	TW
5V5	E	Literatuur	<input type="checkbox"/>	T	1	50m	L
5V5	D	Toets Paso Adelante	<input type="checkbox"/>	T	1	50m	TW
5V5	A	(Examen)teksten lezen	<input type="checkbox"/>	T	1	100m	TW
6V1	D	Los pasados, por/para, subjuntivo. Thema's: biografía de un ¿	<input type="checkbox"/>	T	7	50m	L
6V1	D	Formele brief	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	100m	TW
6V2	C	Gesprek van ±10 minuten	<input checked="" type="checkbox"/>	T	10	10m	TW
6V3	D	Condiciona, ser/estar, imperfecto de subjuntivo. Thema's: Ur	<input type="checkbox"/>	T	7	50m	L
6V3	C	Discurso de cinco minutos	<input type="checkbox"/>	T	10	5m	L
6V3	B	Oefenen met luisteren	<input checked="" type="checkbox"/>	T	10	50m	TW
6V3	B	Informe brief	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	100m	TW
6V4	D	Perífrasis verbales	<input type="checkbox"/>	T	7	50m	L
6V4	E	Literatuur	<input type="checkbox"/>	T	15	100m	TW

Herkansing

PO=Praktische opdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: maatschappijleer

Inleiding

Domein A Vaardigheden

Domein B Rechtsstaat

Domein C Parlementaire democratie

Domein D Verzorgingsstaat

Domein E Pluriforme samenleving

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	CA	Parlementaire democratie	<input type="checkbox"/>	T	18	1	TW
4V2	BA	Rechtsstaat dl 1	<input type="checkbox"/>	T	18	1	TW
4V2	A	Commentator van de week	<input type="checkbox"/>	PO	10		L
4V3	BA	Rechtsstaat dl 2	<input type="checkbox"/>	T	18	1	TW
4V4	DA	Verzorgingsstaat	<input type="checkbox"/>	T	18	1	TW
4V5	EA	Pluriforme samenleving	<input type="checkbox"/>	T	18	1	TW

Herkansing

PO=Praktischeopdracht

HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: geschiedenis

Inleiding

Domein A Historisch besef

Domein B Oriëntatiekennis

Domein C Thema's

Domein D Geschiedenis van de rechtsstaat en van de parlementaire democratie

Domein E Oriëntatie op studie en beroep

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A, B	Tijd van jagers, boeren, grieken en romeinen	<input type="checkbox"/>	S	2	1	TW
4V2	A, B	Tijd van monniken en ridders; steden en staten	<input type="checkbox"/>	S	2	1	TW
4V3	A, B, C	Tijd van ontdekkers en hervormers	<input type="checkbox"/>	S	2	1	TW
4V4	A, B	Tijd van regenten en vorsten	<input type="checkbox"/>	S	2	1	TW
4V5	A, B, D	Tijd van pruiken en revoluties	<input type="checkbox"/>	S	2	1	TW
5V1	A, B, D	Tijd van burgers en stoommachines	<input type="checkbox"/>	S	5	1	TW
5V1	A, B, C	Vrije onderwerpkeuze	<input type="checkbox"/>	S	5		L
5V2	A, B, C	Midden-Oosten	<input type="checkbox"/>	S	5	1	TW
5V2	E	LOB opdrachten	<input type="checkbox"/>	S	1		L
5V3	A, B, C	Tijd van de wereldoorlogen Hfst 9, 1e deel	<input type="checkbox"/>	S	5	1	TW
5V4	A, B, C	Tijd van de wereldoorlogen Hfst 9, 2e deel	<input type="checkbox"/>	S	5	1	TW
5V4	A, B, C	Thema: Bezet Nederland Verslag maken	<input type="checkbox"/>	S	2		TW
5V5	A, B, C	Tijd van tv en pc Hfst 10	<input type="checkbox"/>	S	5	1	TW
6V1	A, B, D	HC 1: Steden, burgers, Lage Landen 1050-1700	<input checked="" type="checkbox"/>	S	15	2	TW
6V2	A, B, D	HC 2: Verlichting 1650-1900	<input checked="" type="checkbox"/>	S	15	2	TW
6V3	A, B, D	HC 3: Duitsland in Europa 1918-1991	<input checked="" type="checkbox"/>	S	15	2	TW
6V4	A, B	HC 4: China 1842-2001	<input checked="" type="checkbox"/>	S	12	1	TW

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: economie

Inleiding

Domein A Vaardigheden
Domein B Concept Scharste
Domein C Concept Ruil
Domein D Concept Markt
Domein E Concept Ruilen over de tijd
Domein F Concept Samenwerken en onderhandelen
Domein G Concept Risico en informatie
Domein H Concept Welvaart en groei
Domein I Concept Goede tijden, slechte tijden
Domein J Onderzoek en experiment
Domein K Keuzeonderwerpen

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A, B, C, D	Hoofdstuk 1,2	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW1
4V2	A, D, J	Hoofdstuk 3	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW2
4V3	A, D, J	Hoofdstuk 4	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW3
4V3	K	Keuzeonderwerp	<input type="checkbox"/>	HD			L
4V4	A, D, J	Hoofdstuk 5	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW4
4V5	A, D, J	Hoofdstuk 6	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW5
5V1	A, F, J	Hoofdstuk 7 en 8	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW1
5V2	A, E, J	Hoofdstuk 9 en 10	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW2
5V3	A, G, J	Hoofdstuk 11 en 12	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW3
5V4	A, H, J	Hoofdstuk 13	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW4
5V5	A, H, J	Hoofdstuk 14	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW5
6V1	A, H, I,	Hoofdstuk 15	<input checked="" type="checkbox"/>	S	15	2	TW1
6V2	A, I, J	Hoofdstuk 16 en 17	<input checked="" type="checkbox"/>	S	15	2	TW2
6V3	A,H,I	Hoofdstuk 18	<input checked="" type="checkbox"/>	S	15	2	TW3
6V4	A, E, F, G	Herhaling deel 1 en 2	<input checked="" type="checkbox"/>	S	15	2	TW4

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: natuurkunde

Inleiding

Tussentoetsen en overhoringen tellen voor max 20% mee in het toetscijfer.

Domein A Vaardigheden
Domein B Golven
Domein C Beweging en wisselwerking
Domein D Lading en veld
Domein E Straling en materie
Domein F Quantumwereld en relativiteit
Domein G Leven en aarde
Domein H Natuurwetten en modellen
Domein I Onderzoek en ontwerp

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	C	Bestuderen H1 en H2	<input type="checkbox"/>	T	2	2	TW
4V1	A, I	Uitvoeren analyse eenparige beweging	<input type="checkbox"/>	HD			L
4V1	A	Uitvoeren practicum slinger	<input type="checkbox"/>	PO	1		L
4V2	C1	Bestuderen H3	<input type="checkbox"/>	T	2	2	TW
4V2	A, I	Uitvoeren modelstudie	<input type="checkbox"/>	HD			L
4V2	A, C1	Uitvoeren opdracht Atwood en Newton	<input type="checkbox"/>	PO	1		L
4V3	E1	Bestuderen H4	<input type="checkbox"/>	T	2	2	TW
4V3	A, I	Uitvoeren opdracht videometen	<input type="checkbox"/>	HD			L
4V4	D1	Bestuderen H5	<input type="checkbox"/>	T	2	2	TW
4V4	D1, A	Uitvoeren practicum elektriciteit	<input type="checkbox"/>	HD			L
4V5	C3, C1	Bestuderen H7	<input type="checkbox"/>	T	2	2	TW
4V5	I, A	Uitvoeren modelstudie cirkelbeweging	<input type="checkbox"/>	HD			L
5V1	C2	Bestuderen H8	<input checked="" type="checkbox"/>	T	8	2	TW
5V1	I, A	Uitvoeren modelstudie energie en arbeid	<input type="checkbox"/>	PO	2		L
5V2	B1	Bestuderen H9	<input checked="" type="checkbox"/>	T	8	2	TW
5V2	A, B1	Uitvoeren practicum trillingen	<input type="checkbox"/>	PO	1		L
5V2	A, B1	Uitvoeren 2 practica geluid	<input type="checkbox"/>	PO	3		L
5V3	D2	Bestuderen H10	<input checked="" type="checkbox"/>	T	8	2	TW
5V4	G2, C3	Bestuderen Katern B en herhalen bestuderen H7	<input type="checkbox"/>	T	8	2	TW
5V5	E3, D2	Bestuderen Katern C en herhalen bestuderen H10	<input type="checkbox"/>	T	8	2	TW
5V5	I, A	Uitvoeren ontwerpopdracht	<input type="checkbox"/>	PO	3		L
6V1	E2, C	Bestuderen H11 en maken examenopgaven mechanica	<input checked="" type="checkbox"/>	T	8	2	TW
6V1	A, I	Uitvoeren modelstudie astrofysica	<input type="checkbox"/>	PO	3		L
6V2	B2	Bestuderen H12	<input checked="" type="checkbox"/>	T	8	2	TW
6V2	A	Uitvoeren practicum mechanica	<input type="checkbox"/>	PO	4		L
6V3	F1	Bestuderen H13	<input checked="" type="checkbox"/>	T	8	2	TW
6V4	B, C, D	Bestuderen examenvragen over mechanica, elektriciteit en tri	<input type="checkbox"/>	T	8	2	TW

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: wiskunde A

Inleiding

Domein A Vaardigheden
Domein B Algebra en tellen
Domein C Verbanden
Domein D Verandering
Domein E Statistiek en kansrekening
Domein F Keuzeonderwerpen

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A, C	GR dl1 Functies en grafieken hst 1	<input type="checkbox"/>	T	3	1	TW
4V2	B3	GR dl1 Combinatoriek hst 2	<input type="checkbox"/>	HD			L
4V2	A, C	GR dl1 Verbanden en grafieken hst 3	<input type="checkbox"/>	T	4	1	TW
4V3	A, B, E	GR dl1,2 Het kansbegrip, Beschrijvende statistiek hst 4+5a	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
4V4	A, B, E	GR dl2 Beschrijvende statistiek Machtsverbanden hst 5b+6	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
4V5	F	Keuzeonderwerpen: analyse of kansrekening	<input type="checkbox"/>	PO	4		L
4V5	B	GR dl2 Kansrekening hst 7	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
5V1	A, B, D	GT dl3 Rijen en veranderingen hst 8	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	TW
5V2	A, E	GT dl3 Kansverdelingen hst 9	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	TW
5V3	A, B, D	GT dl3 hfs 10 Differentiëren hst 10	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	TW
5V4	A, F	GT dl3 Het toetsen van hypothesen hst 11	<input type="checkbox"/>	T	7	2	TW
5V5	A, C, F	GT dl2 hfs K Lineair programmeren hst K	<input type="checkbox"/>	T	7	2	TW
6V1	A, B, C	GT dl4 Exponenten en logaritmen hst 12	<input checked="" type="checkbox"/>	T	14	2	TW
6V2	A, B, C	GT dl4 Toepassingen van de Differentiaalrekening hst 13	<input checked="" type="checkbox"/>	T	14	2	TW
6V3	A, B, C, D	GT dl4 Allerlei formules hst 14	<input checked="" type="checkbox"/>	T	14	2	TW
6V4	A, B, C, D, E	GT dl4 Examentraining hst 15	<input type="checkbox"/>	HD			L

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: wiskunde B

Inleiding

Domein A Vaardigheden
Domein B Formules, functies en grafieken
Domein C Differentiaal- en integraalrekening
Domein D Goniometrische functies
Domein E Meetkunde met coördinaten
Domein F Keuzeonderwerpen

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A, B, C	Functies en grafieken hst 1	<input type="checkbox"/>	T	3	1	L
4V2	A, B, D	Afgeleide functie hst 2	<input type="checkbox"/>	T	3	1	L
4V2	A, B, C	Vergelijkingen en herleidingen hst 3	<input type="checkbox"/>	T	3	2	TW
4V3	A, B, E	Meetkunde, machten en exponenten hst 4,5a	<input type="checkbox"/>	T	3	2	TW
4V4	A, B, C, D	Differentiaalrekening hst 5b,6	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
4V5	F	Wiskunde B dagen	<input type="checkbox"/>	PO	3		
4V5	A, D	Goniometrische formules hst 7	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
5V1	A, B, E	Meetkunde met coördinaten en Exponentiële en logaritmische	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	TW
5V2	A, B, C	Exponentiële en logaritmische functie (b) en Meetkunde met	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	TW
5V3	A, B, C	Integraalrekening hst 11	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	TW
5V4	A, D	Goniometrische functie hst 12	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	TW
5V5	A, B, C, D	keuzeonderwerp	<input type="checkbox"/>	T	7	2	TW
6V1	A, B, C, D	Limieten en asymptoten hst 13	<input checked="" type="checkbox"/>	T	14	2	TW
6V2	A, E	Meetkunde toepassen hst 14	<input checked="" type="checkbox"/>	T	14	2	TW
6V3	A, B, C, D	Afgeleide en primitieven hst 15	<input checked="" type="checkbox"/>	T	14	2	TW
6V4	A, B, C, D, E	Examentraining hst 16	<input type="checkbox"/>	HD			L

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: wiskunde C

Inleiding

Domein A Vaardigheden
Domein B Algebra en tellen
Domein C Verbanden
Domein D Veranderingen
Domein E Statistiek en kansrekening
Domein F Logisch redeneren
Domein G Vorm en ruimte
Domein H Keuzeonderwerpen

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A, C	GR dl1 Functies en grafieken hst 1	<input type="checkbox"/>	T	3	1	TW
4V2	B3	GR dl1 Combinatoriek hst 2	<input type="checkbox"/>	T	0	1	L
4V2	A, C	GR dl1 Verbanden en grafieken hst 3	<input type="checkbox"/>	T	4	1	TW
4V3	A, B, E	GR dl1,2 Het kansbegrip, Beschrijvende statistiek hst 4+5a	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
4V4	A, B, E	GR dl2 Beschrijvende statistiek Machtsverbanden hst 5b+6	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
4V5	H	Keuzeonderwerpen: analyse of kansrekening	<input type="checkbox"/>	PO	4		
4V5	B	GR dl2 Kansrekening hst 7	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
5V1	A, B, D	GR dl3 Regelmaat en vanderingen hst 8	<input type="checkbox"/>	T	7	2	TW
5V2	A, B, F	GR dl3 Kansverdelingen hst 9	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	TW
5V3	A, C	GR dl3 Meetkunde hst 10	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	TW
5V4	A, B, C	GR dl3 Statistiek hst 11	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	TW
5V5	H	GR dl3 Keuzeonderwerp	<input type="checkbox"/>	T	7	2	TW
6V1	A, B, C	GR dl4 Exponenten en logaritmen hst 12	<input checked="" type="checkbox"/>	T	14	2	TW
6V2	A, B, C	GR dl4 Toepassingen van differentiaalrekening hst 13	<input checked="" type="checkbox"/>	T	14	2	TW
6V3	A,B,C,D	GR dl4 Allerlei formules hst 14	<input checked="" type="checkbox"/>	T	14	2	TW
6V4	A, B, C, D, E	GR dl4 Examentraining hst 15	<input type="checkbox"/>	HD			L

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: wiskunde D

Inleiding

Domein A Vaardigheden
Domein B Kansrekening en statistiek
Domein C Dynamische systemen
Domein D Meetkunde
Domein E Complexe getallen
Domein F Wiskunde in wetenschap
Domein G Keuzeonderwerpen

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	B3, C	Combinatoriek, discrete wiskunde hfst 1,2	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
4V2	B3, C	Kansrekening, matrices hfst 3,4	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
4V3	B, C	Discrete kansverdeling en discrete dynamische modellen hfst	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
4V4	D	Bewijzen hfst 7	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
4V5	A, B	Ruimte meetkunde hfst 8	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
5V1	A, D	Meetkundige plaatsen en raaklijneigenschappen hfst 9	<input checked="" type="checkbox"/>	T	6	2	TW
5V2	A, B	Complexe getallen hfst 10	<input checked="" type="checkbox"/>	T	6	2	TW
5V3	A, B, C	Lineaire algebra hfst 11	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	TW
5V3	G	Keuzeonderwerpen	<input type="checkbox"/>	PO	7		
5V4	B	Continue kansverdelingen hfst 12	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	TW
5V5	F, G	Keuzeonderwerp	<input checked="" type="checkbox"/>	T	7	2	TW
6V1	A, D	Kegelsneden hfst 13	<input checked="" type="checkbox"/>	T	10	2	TW
6V2	B, E	Mathematische statistiek hfst 14	<input checked="" type="checkbox"/>	T	10	2	TW
6V3	A, B	Continue dynamische modellen hfst 15	<input checked="" type="checkbox"/>	T	10	2	TW
6V4	A, B, D	Complexe functies hfst 16	<input checked="" type="checkbox"/>	T	10	2	TW

Herkansing

Wanneer het gemiddelde voor de eindtoets onvoldoende is, kan de leerling aan het eind van het jaar een herkansing maken over alle leerstof.

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: scheikunde

Inleiding

Domein A Vaardigheden
Domein B Stoffen en materialen in de chemie
Domein C Chemische processen en behoudswetten
Domein D Ontwikkelen van chemische kennis
Domein E Innovatie en chemisch onderzoek
Domein F Industriële (chemische) processen
Domein G Maatschappij, chemie en technologie

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A, B, D1	atoombouw & bindingstypen Hst 1	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
4V1	A, D, E	Uitvoeren practica en onderzoeksopdrachten	<input type="checkbox"/>	HD		1	L
4V2	A, B	koolstofverbindingen, zouten Hst 2,4	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
4V2	A, D, E	Uitvoeren practica en onderzoeksopdrachten	<input type="checkbox"/>	HD		1	L
4V3	A, B, C2	chemisch rekenen ecoreizen Hst 3	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
4V3	A, D, E	Uitvoeren practica en onderzoeksopdrachten	<input type="checkbox"/>	HD		1	L
4V4	A, B, E1	bindingstypen, polair en apolair Hst 5	<input type="checkbox"/>	T	4	2	TW
4V4	A, D, E	Uitvoeren practica en onderzoeksopdrachten	<input type="checkbox"/>	HD		1	L
4V5	A, B, C4, 5,6,10	onderzoek aan reactiesnelheid en evenwicht Hst 6	<input type="checkbox"/>	PO	4	2	TW
4V5	A, D, E	Uitvoeren practica en onderzoeksopdrachten	<input type="checkbox"/>	HD		1	L
5V1	A, B, C1, C2, C5	evenwicht, zuren en basen Hst 8,9	<input type="checkbox"/>	T	8	2	TW
5V1	A, D, E	Uitvoeren practica en onderzoeksopdrachten	<input type="checkbox"/>	HD		1	L
5V2	A, B, D1	koolstofverbindingen, analysemethoden Hst10	<input type="checkbox"/>	T	8	2	TW
5V2	A, D, E	Uitvoeren practica en onderzoeksopdrachten	<input type="checkbox"/>	HD		1	L
5V3	A, B, C1, C7	redoxreacties H9, zuren en basen H13	<input checked="" type="checkbox"/>	T	8	2	TW
5V3	A, D, E	Uitvoeren practica en onderzoeksopdrachten	<input type="checkbox"/>	HD		1	L
5V4	A, B, E	analyse H11	<input type="checkbox"/>	PO	8	2	TW
5V4	A, D, E	Uitvoeren practica en onderzoeksopdrachten	<input type="checkbox"/>	HD		1	L
5V5	A, B, C3, F, G	polymeren (H12) groene chemie (of Hst 14)	<input type="checkbox"/>	T	8	2	TW
5V5	A, D, E	Uitvoeren practica en onderzoeksopdrachten	<input type="checkbox"/>	HD		1	L
6V1	A, B, G1	biochemie Hst 15	<input checked="" type="checkbox"/>	T	10	2	TW
6V1	A, D, E	Uitvoeren practica en onderzoeksopdrachten	<input type="checkbox"/>	HD		1	L
6V2	A, B, C1, C4	molecuulbouw en reactiemechanismen	<input checked="" type="checkbox"/>	T	10	2	TW
6V2	A, D, E	Uitvoeren practica en onderzoeksopdrachten	<input type="checkbox"/>	HD		1	L
6V3	A, B, C6, E3	redox in de praktijk Hst 17	<input checked="" type="checkbox"/>	T	10	2	TW
6V3	A, D, E	Uitvoeren practica en onderzoeksopdrachten	<input type="checkbox"/>	HD		1	L
6V4	A, B, E	innovatieve materialen Hst 18	<input checked="" type="checkbox"/>	T	10	2	TW
6V4	A, D, E	Uitvoeren practica en onderzoeksopdrachten	<input type="checkbox"/>	HD		1	L

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: Engels VTO

Inleiding

Oriëntatie op studie en beroep vindt plaats tijdens de les in de 4e klas. Na het CAE volgen de VTO leerlingen nog delen van het PTA Entl tot aan het CSE Entl.

Het eindcijfer voor het vak Engelse taal en literatuur (Entl) bestaat uit de literatuuronderdelen en de onderdelen van periode 12, 13 en 14. Het gemiddelde voor het schoolexamen Entl staat in kolom Rap 910.

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	A, D	Methodetoets Gold Advanced Units 1 & 2	<input type="checkbox"/>	S	1	1	TW
4V2	B	Luistervaardigheid	<input type="checkbox"/>	S	1	2	TW
4V2	C2, E1, E3	Roald Dahl and Shakespeare	<input type="checkbox"/>	S	2	1	TW
4V3	A, D	Methodetoets Gold Advanced Units 3 & 4	<input type="checkbox"/>	S	1	1	TW
4V4	D	Schrijfvaardigheid (Writing Part 2)	<input type="checkbox"/>	S	1	1	L
4V4	A, D	Reading & Use of English	<input type="checkbox"/>	S	2	2	TW
4V4	C2, E1	Boekpresentatie	<input type="checkbox"/>	M	2	10m	L
4V5	A, D	Methodetoets Gold Advanced Units 5 & 6	<input type="checkbox"/>	S	1	1	TW
5V1	F	Writing a formal letter (Unit 11, Writing Part 2)	<input type="checkbox"/>	HD	0	1	L
5V1	A, D	Methodetoets Gold Advanced Units 7 & 8	<input type="checkbox"/>	S	2	1	TW
5V2	C2, E1	Boekpresentatie	<input type="checkbox"/>	S	2	10m	L
5V2	C2, E1	Schrijfvaardigheid (Writing part 1)	<input type="checkbox"/>	S	2	1	TW
5V3	A, D	Methodetoets Gold Advanced Units 9 & 10	<input type="checkbox"/>	S	2	1	TW
5V3	B	Luistervaardigheid	<input type="checkbox"/>	S	2	2	L
5V4	A, D	Methodetoets Gold Advanced Units 11 & 12	<input type="checkbox"/>	S	2	1	TW
5V4	A, D	Reading & Use of English	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW
5V5	E	Literature: Shakespeare & Romantic period-SE	<input type="checkbox"/>	S	3	2	TW
5V5	C	Literatuurgeschiedenis: Romantic poetry (mondeling)	<input type="checkbox"/>	M	1	15m	L
6V1	A, D	Methodetoets Gold Advanced Units 13 & 14	<input type="checkbox"/>	S	5	1	TW
6V1	A	Leesvaardigheid	<input type="checkbox"/>	S	10	2	TW
6V1		boek toets	<input type="checkbox"/>		5		
6V2	E	Literatuurgeschiedenis World War 1	<input type="checkbox"/>	S	10	2	TW
6V3	B	Luistervaardigheid	<input checked="" type="checkbox"/>	S	15	2	L
6V3	A, D	Methodetoets CEA Units 9	<input type="checkbox"/>	S	5	1	TW
6V3	D	Schrijfvaardigheid / Cambridge	<input checked="" type="checkbox"/>	S	10	2	TW
6V4	A, D	Methodetoets CEA Units 10	<input type="checkbox"/>	S	5	1	TW
6V4	C2, E1	Gespreksvaardigheid = Cambridge	<input type="checkbox"/>	M	10	10 minm	L

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: Godsdienst & Ethiek

Inleiding

Er zijn 5 ethiekmodules en 5 groepen die steeds rouleren.

Alle ethiekmodules zijn in periode 6, dat is de eerste periode van klas 5, geplaatst. Leerlingen volgen elke periode een andere module, maar de cijfers staan allemaal in periode 6.

De themadag Schepping volgen alle leerlingen samen.

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	De Bijbel is geloofwaardig	God kennen en het gezag van de Bijbel	<input type="checkbox"/>	T	6	1	TW
4V1	De Bijbel is geloofwaardig	Maken van opdrachten en bestuderen van teksten	<input type="checkbox"/>	HD			
4V2	Credo	Geloofbelijden en geloofsbelijdenissen	<input type="checkbox"/>	PO	6		L
4V2	Credo	Maken van opdrachten en bestuderen van teksten	<input type="checkbox"/>	HD			
4V3	Kerk	Kerk, kerkgeschiedenis en kerkelijke verscheidenheid	<input type="checkbox"/>	T	6	1	TW
4V3	Kerk	Maken van opdrachten en bestuderen van teksten	<input type="checkbox"/>	HD			
4V4	Matteüs	Inhoud en vorm van het evangelie volgens Matteüs	<input type="checkbox"/>	T	6	1	TW
4V4	Matteüs	Maken van opdrachten en bestuderen van teksten	<input type="checkbox"/>	HD			
4V5	Religie 1	De Abrahamitische godsdiensten. Atheïsme	<input type="checkbox"/>	T	6	1	TW
4V5	Religie 1	Maken van opdrachten en bestuderen van teksten	<input type="checkbox"/>	HD			
5V1	Apologetiek	Verdediging van het christelijk geloof, ontmoeting en confrontatie	<input type="checkbox"/>	T	8	1	TW
5V1	Apologetiek	Maken van opdrachten en bestuderen van teksten	<input type="checkbox"/>	HD			
5V1	Ethiek - Cultuur en leefstijl	Ethiek van geloof en wetenschap	<input type="checkbox"/>	HD			
5V1	Ethiek - Geloof en wetenschap	Ethiek van cultuur en leefstijl	<input type="checkbox"/>	HD			
5V1	Ethiek - Duurzaamheid en natuur	Ethiek van duurzaamheid en natuur	<input type="checkbox"/>	HD			
5V1	Ethiek - Carrière, geld en goederen	Ethiek van geld en goederen	<input type="checkbox"/>	HD			
5V1	Ethiek - Technologie en gezondheid	Ethiek van technologie en gezondheid	<input type="checkbox"/>	HD			
5V1		Natuurdag	<input type="checkbox"/>		0		
5V2	De brief aan de Romeinen	Inhoud en vorm van de Romeinenbrief	<input type="checkbox"/>	T	8	1	TW
5V2	De brief aan de Romeinen	Maken van opdrachten en bestuderen van teksten	<input type="checkbox"/>	HD			
5V3	Gomarus	Gomarus, Dordtse Leerregels. De identiteit van onze school	<input type="checkbox"/>	T	8	1	TW
5V3	Gomarus	Maken van opdrachten en bestuderen van teksten	<input type="checkbox"/>	HD			
5V4	Religie 2	De oosterse godsdiensten	<input type="checkbox"/>	T	8	1	TW
5V4	Religie 2	Maken van opdrachten en bestuderen van teksten	<input type="checkbox"/>	HD			
5V5	Profeten	Profeet in beeld en de taal van de profetie	<input type="checkbox"/>	PO	8		L
5V5	Profeten	Maken van opdrachten en bestuderen van teksten	<input type="checkbox"/>	HD			
6V1	Durf te denken	Geloof en wetenschap-opdrachten, bestuderen van teksten, p	<input type="checkbox"/>	HD			
6V2	Durf te denken	Geloof en wetenschap-opdrachten en bestuderen van teksten	<input type="checkbox"/>	PO	15		L
6V3	Durf te denken	Geloof en wetenschap-opdrachten, bestuderen van teksten, p	<input type="checkbox"/>	HD			
6V4	Durf te denken	Geloof en wetenschap-opdrachten en besturen van teksten	<input type="checkbox"/>	PO	15		L

Herkansing

Wanneer het gemiddelde voor de eindtoets onvoldoende is, kan de leerling aan het eind van het jaar een herkansing maken over alle leerstof.

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 5 Atheneum

Vak: bedrijfseconomie

Inleiding

A Algemene vaardigheden
B Van Persoon naar rechtspersoon
C Interne organisatie en personeelsbeleid
D Investeren en financieren
E Marketing
F Financieel beleid
G Verslaglegging
H Keuze-onderwerpen

Schoolexamens

Toetsen

Per.	(sub) Domeinen	Inhoud onderwijsprogramma	Herkansing	Vorm	Weging	Duur	Moment
4V1	B, C	hoofdstuk 11 en 3	<input type="checkbox"/>	S	2	2	TW
4V2	B	hoofdstuk 5 tot en met 7	<input type="checkbox"/>	S	2	2	TW
4V3	B	hoofdstuk 8 tot en met 10	<input type="checkbox"/>	S	2	2	TW
4V4	C, D	hoofdstuk 15, 17 en 18	<input type="checkbox"/>	S	2	2	TW
4V5	D	hoofdstuk 19 tot en met 21	<input type="checkbox"/>	S	2	2	TW
5V1	F	hoofdstuk 28 en 29	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW
5V2	F	hoofdstuk 30 en 31	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW
5V3	A	hoofdstuk 12 en 13	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW
5V3	E, H	keuzeonderwerp	<input type="checkbox"/>	S	0		
5V4	F	hoofdstuk 32 en 33	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW
5V5	F	hoofdstuk 34 en 35	<input type="checkbox"/>	S	4	2	TW
6V1	F	hoofdstuk 36 tot en met 38 en herhalen hoofdstuk 8	<input checked="" type="checkbox"/>	S	17	2	TW
6V2	F, G	hoofdstuk 39 tot en met 41 en herhalen hoofdstuk 9 en 10	<input checked="" type="checkbox"/>	S	18	2	TW
6V3	G	hoofdstuk 42 en 43 en herhalen hoofdstuk 28 en 29	<input checked="" type="checkbox"/>	S	18	2	TW
6V4	G	hoofdstuk 44 en 45 en herhalen hoofdstuk 32	<input checked="" type="checkbox"/>	S	17	2	TW

Herkansing

PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel

S=Schriftelijk
M=Mondeling