

Programma van Toetsing en Afsluiting



Canisius
College

3 MAVO cohort 2022-2023

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave	2
Begrippenlijst	3
Biologie	4
Culturele Kunstzinnige Vorming	6
Duits	8
Geschiedenis	10
Lichamelijke Opvoeding	12
LOB	14
Maatschappijleer	16
Natuurkunde	18
Nederlands	20
Rekenen	22
Scheikunde	24
Tekenen	26
Wiskunde	28

Begrippenlijst

c	computer
HA	handelingsdeel
m	mondeling
P1	periode 1
P1-4	gedurende periode 1 tot en met 4
p	praktisch
PO	praktische opdracht
PW	proefwerk
Rapportcijfer (weging)	de weging voor het rapport
Rapportcijfer (kolom)	101 = periode 1 kolom 1 201 = periode 2 kolom 1
s	schriftelijk
SE	schoolexamen
SE-cijfer (weging)	de weging van het schoolexamen in percentage
SE-cijfer (kolom)	SE01 = schoolexamen 1
TW	toetsweek
Tijd	weergegeven in minuten (exclusief extra tijd)

Programma van Toetsing en Afsluiting

Biologie

Niveau mavo
 Cohort 2022
 Schooljaar 2022-2023
 Methode Biologie voor Jou



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1	SO	H1 Organen en Cellen		1	102			s	25	
p1	PO	H8 Gedrag PO	K3,11 en V1,2	2	103			p	300	
tw1	PW	H1 Organen en Cellen	K1,2,3,4,12,13 en V1	3	101			s	50	
p2	SO	H2 Voortplanting		1	202			s	25	
tw2	SE	H3 Erfelijkheid/ Evolutie en Voortplanting	K2,3,5,6,7,10,11,12,13	3	201	10	SE01	s	50	ja
p3	SO	H4 Ordening		1	302			s	25	
tw3	SE	Stevigheid/beweging en Ordening	K1,2,3,4,5,6,8,12 en V1	3	301	10	SE02	s	50	ja
p4	SO	H6 Ecologie		1	402			s	25	
p4	PO	po Mens en Milieu		1	403			p	300	
tw4	SE	H7 Duurzaam leven en Ecologie	K2,3,4,6,7	3	401	10	SE03	s	50	ja
p1-4	PO	Practische opdrachten (verzameling)		2	404			p	300	
p1-4	HA	Burgers Zoo of gelijkwaardig		ovg	405			p	300	

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

Programma van Toetsing en Afsluiting

CKV

3 mavo

Niveau mavo
Cohort 2022
Schooljaar 2022-2023
Methode Eigen materiaal



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p3	PO	CZP 1	K1	ovg	101	ovg	SE01	m	100	nee
p3	PO	Workshop	K2-3	ovg	102	ovg	SE02	p	150	nee
p4	PO	Workshop	K2-3	ovg	102	ovg	SE03	p	150	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen
* Verzamelkolom van maximaal 3 SO's.

Programma van Toetsing en Afsluiting

Duitse Taal en Literatuur

3 mavo

Niveau mavo
 Cohort 2022
 Schooljaar 2022-2023
 Methode Neue Kontakte, 3 vmbo-gt, 7e editie



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1	SO	Woordjes / Sprachmittel uit Brückenschlag en Kap. 1 *	F	1	101			s	25	nee
p1	PW	Grammatik uit Brückenschlag + Kap. 1 + bijbehorende opdrachten	F	2	102			s	50	nee
tw1	PW	Leesvaardigheid	A	2	103			s	50	nee
p2	SO	Woordjes / Sprachmittel uit Kap. 2 & Kap. 3 *	F	1	201			s	25	nee
tw2	PW	Kijk- en Luistervaardigheid	B	3	202			s	50	nee
p3	SO	Woordjes / Sprachmittel uit Kap. 4 & Kap. 5 *	F	1	301			s	25	nee
p3	PW	Grammatik A+B uit Kap. 2, 3, 4 en 5 + bijbehorende opdrachten	F	2	302			s	50	nee
tw3	PW	Leesvaardigheid	A	2	303			s	50	nee
p4	SO	Woordjes en Sprachmittel uit Kap. 6 *	F	1	401			s	25	nee
p4	PW	Grammatik A+B van Kap. 6 uit Lernübersicht + bijbehorende opdrachten	F	2	402			s	50	nee
tw4	SE	Spreekvaardigheid op basis van o.m. Sprachmittel uit Kap. 1 tm 5	C2	3	403	10	SE01	m	15	ja

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen
* Verzamelkolom van maximaal 3 SO's.

Programma van Toetsing en Afsluiting

Geschiedenis

3 mavo

Niveau mavo
Cohort 2022
Schooljaar 2022-2023
Methode Geschiedenis Werkplaats (3e editie)



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
tw1	PW	Hfst 1 Industriële samenleving in Nederland en Hfst. 2 Sociale zekerheid in NL 2.1 en 2.2		3	101			s	50	
tw2	PW	Hfst 4 Tweede Wereldoorlog		3	201			s	50	
p1-4	PO	Hfst 3 Nederland en Indonesie (3.1 en 3.2 behandeld in les)		2	202			s	200	
tw3	PW	Hfst 5 De Koude Oorlog		3	301			s	50	
p4	PO	WOII Herdenken en vieren		2	401			s	100	
tw4	PW	Hfst 6 Cultuur in Nederland na 1945		3	402			s	50	

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

Programma van Toetsing en Afsluiting

LO

3 mavo

Niveau mavo
Cohort 2022
Schooljaar 2022-2023
Methode Eigen lesmateriaal



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1-4	HA	Spel	A-B-C-D-E				SE01	p	100	nee
p1-4	HA	Turnen	A-B-C-D-E				SE02	p	100	nee
p1-4	HA	Atletiek	A-B-C-D-E				SE03	p	100	nee
p1-4	HA	Zelfverdediging	A-B-C-D-E				SE04	p	100	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

Leerlingen worden beoordeeld met behulp van een vierpuntsschaal

1. Startend
2. Ontwikkend
3. Behaald
4. Gevorderd

De beoordeling is losgekoppeld van periode vanwege de wekelijkse wissel van zalen en het buitenprogramma.

Programma van Toetsing en Afsluiting

LOB

3 mavo

Niveau mavo
Cohort 2022
Schooljaar 2022-2023
Methode Keuzeweb en eigen materiaal



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1	HA	PO 1: opdrachten 1 t/m 6 Keuzeweb *				ovg	SE01	c		nee
p1	HA	PO 2: startgesprek				ovg	SE02	m		nee
p2	HA	PO 3: opdrachten 7 t/m 10 Keuzeweb *				ovg	SE03	c		nee
p2	HA	PO 4: profielkeuzetraject als onderdeel dialoog				ovg	SE04	m		nee
p1-4	HA	PO 5: workshop / oriëntatieactiviteit bedrijfsleven				ovg	SE05	p		nee
p1-4	HA	PO 6: workshop / oriëntatieactiviteit bedrijfsleven				ovg	SE06	p		nee
p3	HA	PO 7: refelectiegesprek voor definitieve profielkeuze				ovg	SE07	m		nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

- * opdracht 1 Keuzeweb: "keuzesite"
- * opdracht 2 Keuzeweb: "keuzeweb"
- * opdracht 3 Keuzeweb: "interessesettest"
- * opdracht 4 Keuzeweb: "belangrijk?"
- * opdracht 5 Keuzeweb: "goed in.."
- * opdracht 6 Keuzeweb: "persoonlijkheid en werk"
- * opdracht 7 Keuzeweb: "profiel en vakken"
- * opdracht 8 Keuzeweb: "de TL profielen"
- * opdracht 9 Keuzeweb: "profiel en type"
- * opdracht 10 Keuzeweb: "pakketkeuzetest"

Beoordeling O / V / G; alle HA moeten met minimaal V worden afgesloten

Programma van Toetsing en Afsluiting

Maatschappijleer

3 mavo

Niveau mavo
 Cohort 2020
 Schooljaar 2020-2021
 Methode Thema's Essener



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1	SE	Hoofdstuk 1 Wat is Maatschappijleer en H2 Jongeren	ML1/K/1-ML1/K/3-ML1/K/4- ML1/K/7			25	SE01	s	50	nee
p2	SE	Hoofdstuk 3 Politiek	ML1/K/6			25	SE02	s	50	nee
p2	PO	Praktische Opdracht Hoofdstuk 7 Werk *	ML1/K/2-ML1/K/3-ML1/K/5			25	SE03	s	300	nee
p3	SE	Hoofdstuk 4 Pluriforme Samenleving en Hoofdstuk 8 Criminaliteit	ML1/K/4-ML1/K/K/6			25	SE04	s	50	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

De vier afzonderlijke SE-cijfers hebben een gelijke weging in het SE-eindcijfer. Als het eindcijfer onvoldoende is, is een herexamen over de stof mogelijk. Dit herexamen beslaat de stof van het gehele leerjaar, d.w.z. hoofdstuk 1,2,3,4,8.

* Het PO cijfer bestaat uit twee delen, een verslag en een presentatiedeel. Het betreft een samenwerkingsopdracht met hoofdstuk 7 Werk als basis. Deze praktische opdracht wordt uitgevoerd in periode 3, gedurende ongeveer 300 minuten.

Programma van Toetsing en Afsluiting

natuurkunde

3 mavo

Niveau mavo
Cohort 2022
Schooljaar 2022-2023
Methode Nova natuurkunde nask 1 Max - 3 VMBO-gt



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
tw1	PW	H3 Krachten	K9 - V2	4	101			s	50	nee
p2	PW	H7 Materialen, H6 Warmte, paragraaf 4.3 en 4.4	K4 - K6 - K10	2	201			s	50	nee
tw2	SE	H5 Licht	K7	2	202	10	SE01	s	50	ja
tw3	PW	H1 Elektriciteit	K5	4	301			s	50	nee
tw4	SE	H8 Atomen en straling, H2 Weer, paragraaf 4.1 en 4.2	K10 - K11 - K12	4	401	15	SE02	s	50	ja

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

Programma van Toetsing en Afsluiting

Nederlands

3 mavo

Niveau mavo
 Cohort 2022
 Schooljaar 2022-2023
 Methode Op niveau



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1	SO	Schrijfvaardigheid: een formele brief schrijven	NE/K/7	1	101			s	50	nee
p1	HA	Boekopdracht 1	NE/K/8	o/v/g	102			s	50	nee
p1	SO	Grammatica blok 1 & 2	NE/K/2	1	103			s	50	nee
tw1	PW	Spelling en over taal blok 1 & 2	NE/K/6	2	104			s	50	nee
p2	SO	kijk- en luistertoets	NE/K/4	1	201			s	70	nee
p2	HA	Boekopdracht 2	NE/K/8	o/v/g	202			s	50	nee
tw2	PW	Leesvaardigheid blok 3 & 4	NE/K/2	2	203			s	50	nee
p3	SO	Grammatica blok 3 & 4	NE/K/2	1	301			s	50	nee
p3	HA	boekenopdracht 3 + afronding fictiedossier	NE/K/8	o/v/g	302			s	50	nee
tw3	PW	Spelling en over taal blok 3 & 4	NE/K/6	2	303			s	50	nee
p4	PO	Herdenken en vieren	NE/V/1	1	401			p	50	nee
p4	SE	Spelling en over taal blok 5 & 6	NE/K/2	2	402	10	SE01	s	50	nee
tw4	SE	Leesvaardigheid blok 5 & 6	NE/K/6	2	403	10	SE02	s	50	ja

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

- Grammatica van blok 5 en 6 wordt wel behandeld, maar niet getoetst.
- Leerlingen moeten per periode één boek lezen. Deze dient met minimaal een voldoende te worden afgerond. Mocht dit niet het geval zijn, dan moet het werk herkanst worden. ☒☒

Programma van Toetsing en Afsluiting

Rekenen

3 mavo

Niveau mavo
 Cohort 2022
 Schooljaar 2022-2023
 Methode Eigen materiaal



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
tw1	SE	Rekentoets niveau 2F				0	SE01	s	90	nee
tw3	SE	Rekentoets niveau 2F				0	SE02	s	90	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

Een leerling kan de rekentoetsen maken gedurende zijn/haar havo opleiding (2 keer in 3 mavo en 2 keer in 4 mavo).

☒ Bij een voldoende cijfer (≥ 5.5) voor de rekentoets hoef je geen rekentoetsen meer te maken.

☒ Het hoogste cijfer telt bij het maken van meerdere toetsen.

☒ Het cijfer telt niet mee met de overgangsregeling en telt ook niet mee met de slaag-zakregeling.

☒ Het cijfer komt wel op de cijferlijst.☒

Programma van Toetsing en Afsluiting

Scheikunde

3 mavo

Niveau mavo
 Cohort 2022
 Schooljaar 2021-2022
 Methode Pulsar: derde editie



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
tw1	PW	H1 stoffen		3	101			s	50	nee
p2	PO	H2 scheidingsmethoden		3	201			s	240	nee
tw2	PW	H4 Chemie in het klein (project met natuurkunde)		3	202			s	50	nee
tw3	PW	H3 reacties H4 chemie in het klein		3	301			s	50	nee
p4	PW	H5 verbranding		3	401			s	50	nee
tw4	PW	H6 chemisch rekenen		3	402			s	50	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

Programma van Toetsing en Afsluiting

Tekenen

3 mavo

Niveau mavo
 Cohort 2022
 Schooljaar 2022-2023
 Methode Geen



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1	PO	Menselijk lichaam; (ver)houding en culturen	BV/K/1,2,3,4,5,6,7; BV/V/1	2	101			p		
p1	PO	Woordbeeld	BV/K/1,2,3,4,5,6,7; BV/V/1	1	102			p		
p2	PO	Uitwerking Affiche (typografie digitaal)	BV/K/1,2,3,4,5,6,7; BV/V/1	2	201			p		
p3	PO	Perspectief tekenen 2 verdwijnpunten	BV/K/1,2,3,4,5,6,7; BV/V/1	2	301			p		
p4	PO	Surrealistisch ontwerp	BV/K/1,2,3,4,5,6,7; BV/V/1	1	401			p		
p4	PO	Illustratie	BV/K/1,2,3,4,5,6,7; BV/V/1	1	402			p		

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

Geen SE opdrachten in leerjaar 3.

?

Leerlingen die tekenen kiezen als examenvak starten in leerjaar 4 met de SE opdrachten.

?

?

FORMATIEVE OPDRACHTEN:

?

P1 Menselijk lichaam; verhoudingen en houdingen

?

P2 Schets affiche

?

P3 Perspectief tekenen; horizon en verdwijnpunten

?

Programma van Toetsing en Afsluiting

Wiskunde

3 mavo

Niveau mavo
 Cohort 2022
 Schooljaar 2022-2023
 Methode Moderne Wiskunde



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1	PW	H1 Formules en Grafieken	K2-K4, K6	3	101			s	50	nee
tw1	PW	H2&H3 Plaats, afstand & Rekenen met formules	K2-K4, K7	3	102			s	50	nee
p2	PW	H4 Werken met aantallen	K2-K4	3	201			s	50	nee
tw2	PW	H5 & H6 Gelijkvormigheid & Statistiek	K2-K6	3	202			s	50	nee
p3	PW	H7 Vergelijkingen oplossen	K2-K4	3	301			s	50	nee
tw3	PW	H8&H9 Hellingen en Tangens & Meten en redeneren	K2-K4, K6 en K7	3	302			s	50	nee
p4	PW	H10 Grafieken	K2-K4, K6 en K7	3	401			s	50	nee
tw4	PW	H11 & H12 Oppervlakte en inhoud & Grafen	K2-K4	3	402			s	50	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen
