

PTA
mavo
Cohort 2024 – 2026

Inleiding

In deze gids wordt het Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA) van de examencohorten van mavo, havo en vwo van het Groen van Prinstererlyceum (onderdeel van Lentiz onderwijsgroep) uiteengezet.

In dit programma wordt van alle vakken vermeld:

- Het leerjaar
- De toetssoort
- De toetscode
- Het volgnummer
- De toetsomschrijving
- De resultaatweergave
- De herkansingsmogelijkheid
- De weging in het school-examendossier
- De toetsduur
- De domeincode volgens examensyllabus
- De soort examenstof (wijze van afname)

De directie heeft de bevoegdheid af te wijken van het PTA. De wijzigingen zullen door de directie aan ouders/verzorgers en leerlingen gecommuniceerd worden.

Leerlingen die recht hebben op hulpmiddelen hebben contact met de examensecretaris over het gebruik hiervan.

Vlaardingen, september 2024

Jordi van der Poel
Directeur

Inhoud

Inleiding	1
Algemene Bepalingen	3
Lijst van gebruikte afkortingen	3
Het examendossier	3
Toetsperiodes	3
Herkansingen	3
Handelingsdelen	4
Praktische opdrachten	4
Profielwerkstuk mavo	5
Bewaren van werkstukken, handelingsdelen, praktische opdrachten en profielwerkstuk	5
Leerlingen zonder wiskunde in het examenjaar	5
Overstap naar andere opleiding (intern)	5
Onregelmatigheden	6
Plagiaat	6
Onvoorzien	6
Examenreglement.....	6
De examencommissie	6
PTA's per vak.....	7

Algemene Bepalingen

Lijst van gebruikte afkortingen

Toetssoort	
per.	periode
t	toets
p	praktische opdracht
h	handelingsdeel

Het examendossier

In het examendossier (ED) staan de resultaten die voor het schoolexamen (SE) meetellen.

Toetsperiodes

De in het PTA opgenomen onderdelen worden zoveel mogelijk in drie lesvrije toetsperiodes afgenomen, de zogenaamde toetsweken. Zie voor de data de agenda en het toetsrooster op de website van de school.

Herkansingen

Tentamens

- In het examenjaar mogen drie tentamens worden herkanst.
 - Na iedere tentamenperiode mag een herkansing worden gedaan van een toets uit diezelfde periode. De leerling kiest zelf voor welk vak hij de herkansing aanvraagt (mits het tentamen als herkansbaar staat aangemerkt in het PTA).

Dit geldt ook voor de leerlingen van de voorexamenklassen voor toetsen die als herkansbaar zijn aangemerkt.
- Een herkansing is alleen toegestaan na het bijwonen van de bespreking van het tentamen en na overleg met de docent. Bovendien moet het tentamen naar oordeel van de directie met inzet zijn gemaakt. Bij geoorloofde afwezigheid bij bespreking bepaalt de docent het tijdstip waarop de leerling alsnog het tentamen in kan zien om te bespreken. Het bespreken en overleg dient gebeurd te zijn vóór het kiezen van de herkansing. Is dat niet gebeurd dan is herkansen niet toegestaan.
- Een leerling komt voor herkansing van een tentamen in aanmerking op het moment dat alle tentamens uit de toetsperiode (inclusief de mondelinge toetsen en po's) op het ingeroosterde moment zijn gemaakt dan wel ingeleverd, evenzo er bij de afname van reguliere toetsen geen onregelmatigheden zijn geconstateerd. Dit houdt in dat een leerling geen enkele toets* gemist mag hebben tijdens de toetsweek en er bij diezelfde leerling rondom de afname geen onregelmatigheden zijn geconstateerd.
 - *Indien een leerling volgens de regels geoorloofd afwezig is, behoudt hij/zij het recht op herkansing. (Zie het verzuimbeleid voor regels omtrent ziekmelding).
- Daarnaast mag een leerling een vak alleen herkansen als hij/zij de eventuele handelingsdelen voor dat vak op tijd heeft ingeleverd en deze minimaal voldoende zijn bevonden.
- Als een leerling zich wel heeft ingeschreven voor een herkansing, maar niet komt opdagen zonder zich af te melden, dan vervalt het recht op het doen van de herkansing en blijft het oorspronkelijke cijfer staan.
- Opgeven voor een hertentamen gebeurt digitaal. De leerling houdt de informatie die hierover wordt gegeven rond de tijd van de aanmelding in de gaten en meldt zich voor de sluitingsdatum zelf aan, anders vervalt het recht op herkansing.
- Als een leerling afwezig is bij een hertentamen, kan dit niet worden ingehaald. Het oorspronkelijke tentamencijfer telt dan.
- Als een leerling zich niet of niet op tijd opgeeft voor een hertentamen betekent dit dat hij/zij geen hertentamen mag maken.
- Het hoogste cijfer na het hertentamen telt.

- Indien er sprake is van een onrechtmatigheid vervalt de herkansing en blijft het oorspronkelijke cijfer staan.

Handelingsdelen

- In de bovenbouw maakt een leerling voor een aantal vakken handelingsdelen. De SE-beoordeling voor lichamelijke opvoeding bestaat alleen uit handelingsdelen.
- Handelingsdelen moeten met een 'naar behoren', d.w.z. 'voldoende' of 'goed' worden beoordeeld, anders kan de leerling niet worden bevorderd/heeft de examenkandidaat een incomplete eindstand SE.
- De leerling is verplicht zelf, een week na inlevering, bij de docent naar het resultaat van het handelingsdeel te vragen.
- De vakdocent geeft per handelingsdeel aan wanneer het afgerond dient te zijn.
- Als een leerling een handelingsdeel niet op tijd afrondt, dan wordt hij/zij verplicht de opdracht op school af te maken. De ouder(s)/verzorger(s) van de leerling worden ingelicht. Een docent kan een leerling maximaal vijf extra opdrachten geven.
- Is een handelingsdeel niet voldoende, dan krijgt de leerling een week de tijd om de opdracht te verbeteren.

Praktische opdrachten

Eisen voor praktische opdracht

De eisen waar een praktische opdracht aan moet voldoen worden door de vakdocent die de praktische opdracht opgeeft toegelicht. Voor de hand liggende eisen zijn: deadline voor afronding van de opdracht, hoeveelheid studielast, keuzevrijheid in onderwerp en aanpak, manier van uitvoering (samen of alleen), presentatievorm en te gebruiken hulpmiddelen. De vakdocent geeft tevens aan waar de eisen beschreven staan.

Inleveren praktische opdrachten

Praktische opdrachten en verslagen moeten bij de docent persoonlijk worden ingeleverd en mogen niet via het postvak van de docent worden aangeleverd. Indien de docent erom vraagt, levert de leerling digitaal aan.

Te laat inleveren praktische opdrachten

Levert een leerling een praktische opdracht te laat in, dan wordt dit beschouwd als onregelmatigheid (het ongeoorloofd verzuimen van een toets). Wanneer een werkstuk niet op tijd is ingeleverd, dient de leerling op de door de teamleider aangegeven momenten op school de praktische opdracht af te maken.

Praktische opdrachten moeten ingeleverd en beoordeeld zijn, anders kan de leerling niet worden bevorderd/heeft de examenkandidaat een incomplete eindstand SE.

Profielwerkstuk mavo

Het profielwerkstuk (PWS) maakt een leerling over een opleiding en beroep dat past binnen het gekozen profiel en het werkstuk dient met een voldoende of goed afgesloten te zijn in 3 mavo.

Instromers vanuit 3 havo dienen het PWS volgens richtlijnen van de decaan uiterlijk voor de herfstvakantie in leerjaar 4 in te leveren.

Wanneer het PWS niet op tijd is ingeleverd, dient de leerling op de door de teamleider aangegeven momenten op school het PWS af te maken ten koste van een herkansing.

Bewaren van werkstukken, handelingsdelen, praktische opdrachten en profielwerkstuk

Gemaakte werkstukken, verslagen en scripties bewaart de leerling zelf thuis zorgvuldig in een (digitale) map, aangezien deze kunnen worden opgevraagd.

Ook beoordelingsformulieren voor praktische opdrachten en profielwerkstukken bewaart de leerling thuis.

Alle gegevens van het examendossier worden op school bijgehouden, zowel cijfers als de beoordelingen 'voldoende' of 'goed'. De leerling houdt zelf ook bij welke resultaten hij/zij behaalt.

Leerlingen zonder wiskunde in het examenjaar

De leerlingen zonder wiskunde in het pakket maken een schoolexamen rekenvaardigheden. Dit schoolexamen is éénmaal herkansbaar en staat los van de reguliere herkansingsregeling.

Overstap naar andere opleiding (intern)

Leerlingen die van opleiding veranderen gedurende hun verblijf in de bovenbouw, kunnen in sommige gevallen prestaties uit de vorige opleiding meenemen. Het onderliggende werk wordt in dat geval opnieuw beoordeeld met de criteria van de nieuwe opleiding. Als dit niet mogelijk is dan moet het onderdeel van de nieuwe opleiding opnieuw worden getoetst.

Elke (bovenbouw)leerling die van opleiding verandert krijgt een contract waarin staat uitgewerkt welke resultaten meegaan en welke P.T.A.-onderdelen nog moeten worden gemaakt. Dit contract wordt samen met de leerling en diens ouder(s)/verzorger(s) opgesteld.

Onregelmatigheden

Indien een leerling zich ten aanzien van enig deel van het schoolexamen aan enige onregelmatigheid schuldig heeft gemaakt, wordt de onregelmatigheid bij de examencommissie ingebracht en zij zal conform het examenreglement artikel 7 een besluit nemen. De examencommissie handelt met toestemming van de algemeen directeur.

Plagiaat

Al het geschreven werk wordt door de leerling persoonlijk en individueel gemaakt, tenzij de docent heeft laten weten dat samenwerken is toegestaan. Plagiaat wordt als een onregelmatigheid beschouwd conform artikel 7 van het examenreglement. Onder plagiaat wordt verstaan: het klakkeloos overnemen van (gedeelten van) documenten/teksten of ideeën van anderen. Het maximaal toegestane percentage plagiaat is 15%.

Onvoorzien

In gevallen waarin dit programma van toetsing en afsluiting niet voorziet, beslist de directie van de school.

Examenreglement

Zie ook het examenreglement op voor aanvullende informatie.

<https://www.lentiz.nl/groen-van-prinstererlyceum/leerlingen/examen-reglementen-en-ptas>

De examencommissie

Voor vragen en klachten over het SE en CE kan een leerling zich wenden tot de examencommissie: examencommissie-gvp@lentiz.nl.

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / aardrijkskunde

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets
Leerjaar3	1	Tc	TT	AR+GI	1	Arm en Rijk + Grenzen en identiteit	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	15	J	15	
	2	Tc	PO	BvE	1	Bronnen van Energie (PO)	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	10	
Leerjaar4	1	Tc	TT	Water	1	Water	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	25	J	25	
	2	Tc	TT	WeK	1	Weer en Klimaat	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	25	J	25	
	3	Tc	TT	BeR	1	Bevolking en Ruimte	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	25	J	25	
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
45	K1, K2, K3, K7,		SE

	K1, K2, K3, K5,		SE
Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
90	K1, K2, K3, K6,		CE

90	K1, K2, K3, K4,		CE
----	-----------------	--	----

120	K1, K2, K3, K8,		CE
-----	-----------------	--	----

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / biologie

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets
Leerjaar3	1	Tc	TT	t1	1	Organen en cellen + Voortplanting en seksualiteit.	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	1	
	2	Tc	TT	t2	2	Erfelijkheid en evolutie + Ordening	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	1	
	3	Tc	TT	t3	3	Stevigheid en beweging + Ecologie	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	1	
			Tc	TT	t4	4	Duurzaam leven + Gedrag	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0
Leerjaar4	1	Tc	TT	t1	5	Planten + Regeling	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0	
	2	Tc	TT	t2	6	Zintuigen + Voeding en vertering	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0	
	3	Tc	TT	t3	7	Transport en afweer + Gaswisseling en Uitscheiding	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	20	N	0	
Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

45	K1/2/3/4 V3/4		CE en SE
----	---------------	--	----------

60	K5/12/13		CE en SE
----	----------	--	----------

90	K6/8		CE en SE
----	------	--	----------

60	K7/V2		CE en SE
----	-------	--	----------

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

90	K6/9		CE en SE
----	------	--	----------

90	K9/11		CE en SE
----	-------	--	----------

120	K10/V1		CE en SE
-----	--------	--	----------

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / Coachuur

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / Duitse taal

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
Leerjaar4	1	Tc	TT	t1	1	Schrijfvaardigheid: informele brief/ e-mail	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	35	N	0	
	2	Tc	TT	t2	2	Luister- en kijkvaardigheid	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	35	N	0	
	3	Tc	TT	t3	3	Gespreksvaardigheid	Cijfer1-10		Geen	J	30	N	0	
			Tc	TT	t4	4	Examenidoom	Cijfer1-10		Geen	J	0	N	0
Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
90	K7		SE
60	K5		SE
20	K6		SE
20			
Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / economie

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar3	1	Tc	TT	T1	1	H3: De bank en jouw geld	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	1	
	2	Tc	TT	T2	2	H5: Is er werk voor jou? H6: Productie en markt	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	10	J	1	
Leerjaar4	1	Tc	TT	T3	3	H1: Inkomen en wwelvaart H2: Geld genoeg? H3: Ben jij ondernemend?	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0	
	2	Tc	TT	T4	4	H4: Werk aan de winkel H5: Hoe werkt de overheid? H6: Iedereen betaalt belasting?	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0	
	3	Tc	TT	T5	5	H1: Inkomen en welvaart H2: Geld genoeg? H3: Ben jij ondernemend? H4: Werk aan de winkel H5: Hoe werkt de overheid? H6: Iedereen betaalt belasting H7: Nederland en het buitenland H8: Ontwikkelingslanden	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

45	EC/K/4B		SE
----	---------	--	----

60	EC/K/5B, EC/K/		SE
----	----------------	--	----

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

90	EC/K/1,2,3,4A,		CE en SE
----	----------------	--	----------

90	EC/K/1, 2, 3, 5		CE en SE
----	-----------------	--	----------

120	alle domeinen		CE en SE
-----	---------------	--	----------

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / Engelse taal

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
Leerjaar4	1	Tc	TT	t1	1	Schrijfvaardigheid - brief	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	35	N	0	
	2	Tc	TT	t2	2	Kijk- en luistervaardigheid	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	35	N	0	
	3	Tc	TT	t3	3	Gesprekken voeren	Cijfer1-10		Geen	J	30	N	0	
Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
90	K1/2/3/7 V/4		SE
90	K1/2/3/5		SE
15	K1/2/3/6		SE
Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / Flexstart

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / geschiedenis

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
Leerjaar4	1	Tc	TT	t1	1	H1 Democratisering van Nederland 1848-1919	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0	
	2	Tc	TT	t2	2	H2 De Eerste Wereldoorlog 1914-1918 + H3 Het interbellum 1919-1939	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	35	N	0	
	3	Tc	TT	t3	3	H4 De Tweede Wereldoorlog 1939-1945 + H5 De Koude Oorlog	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	35	N	0	
Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

90	K1/2/3/5/6		CE en SE
----	------------	--	----------

90	K1/2/3/10		CE en SE
----	-----------	--	----------

120	K1/2/3/4/9/10 +		CE en SE
-----	-----------------	--	----------

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / kunstvakken II beeldende vakken-tekenen

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
Leerjaar4	1	Tc	PO	p1	1	Beeldende opdracht 1	Cijfer1-10		Geen	J	20	N	0	
		Tc	TT	t2	2	Toets H3 en H4	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0	
	2	Tc	PO	p2	3	Beeldende opdracht 2	Cijfer1-10		Geen	J	20	N	0	
		Tc	TT	t3	4	Toets H3 t/m H5	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0	
	3	Tc	PO	p3	5	Beeldende opdracht 3	Cijfer1-10		Geen	J	20	N	0	
		Tc	TT	t4	6	Toets H3 t/m H6	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0	
		Tc	TT	t1	7	Vakexcursie	Cijfer1-10		Geen	J	5	N	0	
		Tc	TT	t5	8	werkstuk/analyse uit magazine over examenthema	Cijfer1-10		Geen	J	5	N	0	
Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
	K1 t/m K7		CE en SE
90	V2		CE en SE
	V1		CE en SE
90	V2		CE en SE
	V1		CE en SE
120	V2		CE en SE
	K8		CE en SE
	V2		CE en SE
Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / kunstvakken incl ckv

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets
Leerjaar3	1	Tc	PO	p1	1	theater opdrachten	Cijfer1-10		Geen	J	15	J	1	
		Tc	PO	p2	2	culturele activiteit 1	Cijfer1-10		Geen	J	20	J	1	
	2	Tc	PO	p3	3	Erfgoed opdrachten	Cijfer1-10		Geen	J	15	J	1	
		Tc	PO	p4	4	culturele activiteit 2	Cijfer1-10		Geen	J	20	J	1	
	3	Tc	PO	p5	5	Multi media opdrachten	Cijfer1-10		Geen	J	15	J	1	
		Tc	PO	p7	6	CZP 1/ kunstdossier	Cijfer1-10		Geen	J	15	J	1	
Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
	K2		SE
	K3		SE
	K2		SE
	K3		SE
	K2		SE
	K1/4		SE
Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / lichamelijke opvoeding

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
Leerjaar4	1	Tc	HD	h2	1	Spel	ovg normering		Geen	J	1	N	0	
	2	Tc	HD	h3	2	Turnen	ovg normering		Geen	J	1	N	0	
		Tc	HD	h4	3	Zelfverdediging en bewegen op muziek	ovg normering		Geen	J	1	N	0	
	3	Tc	HD	h1	4	Atletiek	ovg normering		Geen	J	1	N	0	
		Tc	HD	h5	5	Overige: Klimmen	ovg normering		Geen	J	1	N	0	
Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
	K2/3/4		SE
	K2/3/5		SE
	K2/3/6/8/9		SE
	K2/3/7		SE
	K1/2/3/9		SE
Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / Lichamelijke Opvoeding 2

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets
Leerjaar3	1	Tc	PO	p1	1	Softbal	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	1	
		Tc	PO	p2	2	Badminton	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	1	
	2	Tc	PO	p3	3	Turnen	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	1	
		Tc	PO	p4	4	Atletiek: Lopen en springen	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	1	
	3	Tc	PO	p5	5	Zelfverdediging	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	1	
		Tc	PO	p6	6	Lesgeven	Cijfer1-10		Geen	J	10	J	1	
Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets
Leerjaar4	1	Tc	PO	p1	7	Orientatie op leren en werken	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	10	N	0	
		Tc	PO	p6	12	Atletiek: werpen	Cijfer1-10		Geen	J	5	N	0	
	2	Tc	PO	p2	8	Basketbal	Cijfer1-10		Geen	J	5	N	0	
		Tc	PO	p3	9	Volleybal	Cijfer1-10		Geen	J	5	N	0	
		Tc	PO	p4	10	Tikspelen	Cijfer1-10		Geen	J	5	N	0	
	3	Tc	PO	p5	11	Bewegen op muziek	Cijfer1-10		Geen	J	5	N	0	
		Tc	PO	p7	13	Beroepspraktijkvorming	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	5	N	0	
		Tc	PO	p8	14	Actuele bewegingssituaties	Cijfer1-10		Geen	J	5	N	0	
		Tc	PO	p9	15	EHBO	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	5	N	0	
Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
	K2/4		SE
	K2/4		SE
	K2/5		SE
	K2/7		SE
	K2/8/11		SE
	K2/10		SE

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
	K1/2		SE
	K2/7		SE
	K2/4		SE
	K2/4		SE
	K2/4		SE
	K2/6		SE
	K2/12		SE
	K9		SE
	K11		SE

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / maatschappijleer (gemeenschappelijk deel)

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
Leerjaar4	1	Tc	TT	t1	1	H1 Wat is Maatschappijleer? + H9 Burgerschap	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	
	2	Tc	TT	t2	2	H4 Politiek + H5 Rechtsstaat	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	
		Tc	PO	p1	3	P.O. Rechtsstaat +criminaliteit	Cijfer1-10		Geen	J	25	N	0	
	3	Tc	TT	t3	4	H6 Nederland en de wereld	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	
Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
90	K1/2/3/4/6/7		SE
90	K1/2/3/6		SE
	K1/2/3/6		SE
90	K1/2/3/5/6		SE

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / natuur- en scheikunde I

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
Leerjaar3	1	Tc	TT	t1	1	Licht, beeld en het weer. Bouw van de materie, straling en stralingsbescherming.	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	1	
	3	Tc	TT	P1	2	Grootheden en eenheden verwerven, verwerken en verstrekken	Cijfer1-10		Geen	J	5	J	1	
Leerjaar4	1	Tc	TT	t1	3	Elektrische energie, verbranden en verwarmen.	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	
	2	Tc	TT	t2	4	Krachten, veiligheid in het verkeer en constructies.	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	
	3	Tc	TT	t3	5	Stoffen en materialen, Elektrische energie, Verbranden en verwarmen, Geluid, Kracht en veiligheid, Veiligheid in het verkeer, Constructies, Vaardigheden in samenhang	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	40	N	0	
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
45	K2/3/7/12		SE

V/3

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
90	K2/3/5/6		CE en SE

90	K1/2/3/9		CE en SE
----	----------	--	----------

120	K4/5/6/8/9/V1/2		CE en SE
-----	-----------------	--	----------

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / Nederlandse taal

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar3	3	Tc	TT	T1	1	Schrijfvaardigheid: inleiding en conclusie PWS	Cijfer1-10		Geen	J	5	N	0	
Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar4	1	Tc	TT	T2	1	Fictie met taalverzorging	Cijfer1-10		Geen	J	25	N	0	
	2	Tc	TT	T3	2	Spreekvaardigheid: intakegesprek	Cijfer1-10		Geen	J	20	N	0	
		Tc	TT	T4	3	Kijk- en luistervaardigheid	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	
	3	Tc	TT	T5	4	Schrijfvaardigheid: e-mail en artikel schrijven op basis van tekstbronnen.	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	
Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
60	K/7	Schrijfvaardigheid	SE
Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
90	K2 /K3/ K6/ K8	Fictie / schrijfvaardigheid / basisvaardigheden / leesvaardigheid	SE
15	K1/2/3/6	Oriëntatie op leren werken / basisvaardigheden / leervaardigheden / spreek- en gespreksvaardigheid	SE
90	K2, 3, 4 V3	Basisvaardigheden / leervaardigheden luister- en kijkvaardigheid / vaardigheden in samenhang	SE
120	K1/2/3/6/7 V1/2	Oriëntatie leren werken / basisvaardigheden / leervaardigheden / leesvaardigheid / schrijfvaardigheid / verwerven en verwerken van informatie / schrijven op basis van documentatie / vaardigheden in samenhang	SE
Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / Rekentoets

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deoltoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / rekenvaardigheden

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / stilte workshop

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / wiskunde

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets
Leerjaar3	3	Tc	TT	t1	1	Statistiek	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	20	J	1	
Leerjaar4	1	Tc	TT	t1	2	Meetkunde	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	30	N	0	
	2	Tc	TT	t2	3	Rekenen	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	
	3	Tc	TT	t3	4	Verbanden	Cijfer1-10		Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
90	K/2/3/7	V/1/3	SE

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
90	K/1/2/3/6/8	V/1	CE en SE

90	K/1/2/3/5	V/1	CE en SE
----	-----------	-----	----------

120	K/1/2/3/4	V/1/2	CE en SE
-----	-----------	-------	----------

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2024-2026 / workshop

Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
SE Cijfer		SE					Cijfer1-10			J		N		

Toetsduur	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examenstof
-----------	------------	--------------------	------------------