



Wolfsbos

Programma van toetsing en afsluiting MAVO

PTA 2024-2025

Inhoud

Reglement schoolexamen	3
Algemeen	3
Voortgangstoetsen (VT) in het PTA.....	4
Wijzigingen PTA.....	4
Toetsperiodes.....	5
Absentie	5
Inhalen en herkansen.....	5
Herkansen na de laatste toetsweek (TW4)	5
Cijfer	5
Examenvakken zonder centraal examen	6
Lichamelijke Opvoeding	6
Schoolexamen rekenen.....	6
Ander vak zonder CE Mavo	6
Praktische opdrachten (PO)	7
PO's mavo	7
Handelingsdelen.....	7
Handelingsdelen Mavo.....	7
Oriëntatie op studie en beroep.....	7
Inleveren “praktische opdrachten” en “handelingsdelen”	7
PO's	7
Handelingsdelen.....	8
Het profielwerkstuk (PWS).....	8
PWS mavo	8
Overgangsnormen.....	8
Doubleerregeling.....	8
Slaag-/zakregeling	8
Mavo	8
Toelichting kolommen.....	8
Toelichting codes.....	9
PTA's Mavo 3	10
Kunstvakken II beeldende vakken – tekenen (bte) - leerjaar 3 MAVO	11
Biologie (bi) - leerjaar 3 MAVO	12
Duitse taal (du) - leerjaar 3 MAVO	14
Economie (ec) - leerjaar 3 MAVO.....	15
Engelse taal (en) - leerjaar 3 MAVO	16
Geschiedenis en staatsinrichting (gsv) - leerjaar 3 MAVO	17
Informatiekunde (ICT-Lyceum) - leerjaar 3 MAVO.....	18
Informatiekunde - leerjaar 3 MAVO.....	19
Lichamelijke opvoeding (lo) - leerjaar 3 MAVO	20

Loopbaanoriëntatie (LOB) - leerjaar 3 MAVO	21
Landelijke Maatschappijleer - leerjaar 3 MAVO.....	22
Natuur- en scheikunde I (nsk1) - leerjaar 3 MAVO	23
Natuur- en scheikunde II (nsk2) - leerjaar 3 MAVO	24
Nederlands - NEleerjaar 3 Mavo	25
Rekenen - leerjaar 3 MAVO.....	26
Wiskunde -leerjaar 3 MAVO.....	27
PTA's Mavo 4.....	28
Kunstvakken II beeldende vakken - tekenen - leerjaar 4 MAVO.....	29
Biologie (bio) -leerjaar 4 mavo	30
Duitse taal (du) - leerjaar 4 MAVO	31
Economie (ec) - leerjaar 4 MAVO.....	32
Engelse taal (en) - leerjaar 4 MAVO	33
Geschiedenis en staatsinrichting (gsv) - leerjaar 4 MAVO	34
Lichamelijke opvoeding (lo) - leerjaar 4 MAVO	35
Loopbaanoriëntatie (LOB) - leerjaar 4 MAVO	36
Profielwerkstuk (LOB-PWS) - leerjaar 4 MAVO	37
Maatschappijkunde (mask) - leerjaar 4 MAVO	38
Natuur- en scheikunde I (nsk1) - leerjaar 4 MAVO	39
Natuur-scheikunde 2 (nsk2) -leerjaar 4 Mavo.....	40
Nederlands (NE) -leerjaar 4 Mavo.....	41
Wiskunde -leerjaar 4 MAVO.....	42

Reglement schoolexamen

In aanvulling op het examenreglement is er het reglement schoolexamen, waarin het programma van toetsing en afsluiting (PTA) wordt geregeld.

De afzonderlijke vakken en hun PTA per leerjaar worden weergegeven als bijlage.

Algemeen

In het PTA staat van ieder vak vermeld:

- welke toetsen afgenomen worden,
- een omschrijving van de leerstof
- in welke periode de toets wordt afgenomen
- de wijze waarop de toets wordt afgenomen
- hoe de toets meetelt voor de bevordering naar het volgende leerjaar of voor het eindcijfer

Voortgangstoetsen (VT) in het PTA

Bij het schoolexamen (SE) wordt alleen gesproken over de toetsen die tellen voor het SE. Uiteraard wordt er, als voorbereiding op het centraal examen (CE), meer getoetst. Dit heet een voortgangstoets. Deze kan diagnostisch of selectief voor de overgang zijn. Door nu alle toetsen in het PTA op te nemen en daarbij duidelijk aan te geven wat de status van de toets is wordt voor de kandidaat een volledig overzicht gecreëerd, ook deze voortgangstoetsen kunnen worden ingenomen en vernietigd.

Wijzigingen PTA

Het kan voorkomen dat afgeweken moet worden van datgene wat in het PTA vermeld staat. Dat zal alleen gebeuren om te voorkomen dat leerlingen benadeeld worden. Hiervan wordt tijdig melding gemaakt.

Eventuele wijzigingen ten aanzien van het bij de vakken vermelde PTA zullen uiterlijk twee schoolweken voor de betrokken toets/PO/handelingsdeel aan de leerlingen worden medegedeeld.

Wijzigingen in het PTA worden altijd gemeld bij de inspectie.

Toetsperiodes

In de klassen van mavo 3 zijn er vier toetsperiodes en in mavo 4 zijn er 3 toetsperiodes.

Toetsweek 1	6 t/m 13 november 2024
Toetsweek 2	16 t/m 23 januari 2025
Toetsweek 3	21 t/m 28 maart 2025
Toetsweek 4	10 t/m 17 juni 2025

Om de toetsperiode te ontlasten kan het zijn, dat een aantal toetsen voorafgaand aan en/of volgend op de toetsperiode tijdens gewone schooldagen wordt ingeroosterd. Ook kan het zijn dat een toetsperiode voor een bepaald leerjaar eerder wordt afgerond en de lessen eerder beginnen. Het is een leerling niet toegestaan afspraken te maken voor oriënteringsdagen, rijexamens, tandartsbezoek e.d. in deze periodes.

Absentie

1. Als geoorloofde absentie bij een onderdeel van het schoolexamen wordt beschouwd **ziekte** of een **andere vorm van overmacht**, waardoor de kandidaat niet in staat is dat schoolexamen bij te wonen. Dit moet op de dag van het schoolexamen vóór het begin daarvan gemeld worden aan de teamleider van de afdeling.
2. Het is examenkandidaten niet toegestaan tijdens een schoolexamen absent te zijn bijvoorbeeld in verband met het afleggen van een rijvaardigheidsexamen.
3. Alle andere vormen van absentie, zoals genoemd in punt 1, zijn een vorm van onregelmatigheid (zie het Examenreglement).

Inhalen en herkansen

Het inhalen van toetsen vindt plaats binnen vijf schooldagen na afloop van de toetsweek volgens afspraak/instructie van de onderwijsassistent(en) van een afdeling.

In de PTA's van de vakken wordt aangegeven welke toetsen herkansbaar zijn.

Elke kandidaat mag per toetsweek maximaal één toets herkansen. Dit geldt ook voor leerlingen die geoorloofd afwezig waren tijdens de toetsweek door bijvoorbeeld ziekte.

Indien de leerling afwezig is op het moment van de herkansing, vervalt het recht op herkansing.

Telkens voor elke herkansing zal een uiterste datum voor het aanvragen van een herkansing worden gesteld. De herkansingen vinden plaats binnen drie weken na de laatste dag van de toetsweek.

Herkansen na de laatste toetsweek (TW4)

Leerlingen die bevorderd zijn naar het volgende leerjaar krijgen de gelegenheid om een SE-toets te verbeteren. Leerlingen, die (nog) niet bevorderd zijn, mogen een toets van toetsweek 4 herkansen (T-toets of een VT-toets), als zij daardoor nog een mogelijkheid hebben om over te gaan).

Cijfer

Het eindcijfer voor een toets na een herkansing wordt als volgt bepaald: het hoogste cijfer telt.

Examenvakken zonder centraal examen

Een aantal vakken wordt alleen met een schoolexamen afgesloten.

Lichamelijke Opvoeding

Het vak LO moet voor alle schoolsoorten minimaal met “voldoende” of “goed” worden afgesloten. Indien dit niet het geval is, kan een leerling worden verplicht om buiten de normale lestijd op school te komen om de onderdelen zo snel mogelijk af te ronden.

Schoolexamen rekenen

Leerlingen, die geen examen doen in wiskunde, maken een schoolexamen Rekenen.

Dat zijn:

- Mavoleerlingen zonder wiskunde in het vakkenpakket

Ander vak zonder CE Mavo

De **kunsvakken inclusief culturele en kunstzinnige vorming (KCKV)** moeten op de mavo minimaal met “voldoende” of “goed” worden afgesloten. Indien dit niet het geval is, kan een leerling worden verplicht om buiten de normale lestijd op school te komen om de onderdelen zo snel mogelijk af te ronden.

Het vak **maatschappijleer** (ma) wordt in klas 3 afgesloten als schoolexamen. Het schoolexamencijfer telt mee voor de slaag-/zakregeling van het examen. Deze regeling is landelijk. Het eindcijfer voor vak telt dus mee voor de overgang naar klas 4 en is ook examencijfer.

Een leerling die op het eindrapport voor maatschappijleer een onvoldoende staat, heeft het recht om 1 van de toetsen die de leerling voor het vak maatschappijleer heeft gemaakt te herkansen.

Praktische opdrachten (PO)

PO's mavo

Elke leerling is verplicht twee praktische opdrachten (PO) van minimaal 10 uur te doen.

Eén van deze PO's is een onderdeel van de stageweek.

De tweede PO wordt gedaan tijdens de projectweek in juni.

Werkstukken

Per vak worden instructies gegeven over onderwerp, inhoud en tijdstip van inlevering. Bij te laat inleveren heeft dit consequenties voor het cijfer. Per vak wordt de regeling bekend gemaakt.

Handelingsdelen

Voor een handelingsdeel worden opdrachten voor de kandidaat geformuleerd.

Bij de opdrachten uit het handelingsdeel gaat het erom, dat de kandidaat een ervaring opdoet of/en een bepaalde activiteit uitvoert.

Opdrachten in het handelingsdeel moeten per definitie 'voldaan' zijn. Is een opdracht niet naar behoren (voldoende of goed) uitgevoerd, dan moet deze opnieuw gedaan worden tot de kwalificatie 'voldaan' wordt gegeven. Zonder afgesloten handelingsdeel kan geen eindcijfer voor het schoolexamen worden vastgesteld.

Bij het geven van de opdracht wordt aangegeven wanneer bepaalde activiteiten moeten zijn afgerond. Docent en leerling tekenen voor inlevering met vermelding van de datum.

Handelingsdelen Mavo

Oriëntatie op studie en beroep

Elke leerling neemt deel aan de opdracht (HD) "oriëntatie op studie en beroep".

Dit handelingsdeel bestaat uit

- het volgen van het programma in de mentorlessen,
- onderdelen van de vakken Nederlands, maatschappijleer en economie,
- het doen van een stageweek bij een bedrijf of instelling,
- het bijhouden en inleveren van een logboek
- het houden van een presentatie van de ervaringen in de stageweek.

Inleveren "praktische opdrachten" en "handelingsdelen"

Voor het inleveren van praktische opdrachten (PO's) en handelingsdelen zullen de uiterste inleverdata steeds tijdig aan de leerlingen worden meegedeeld.

PO's

Afhankelijk van de mate van overschrijding kan de beoordeling van de PO voor het onderdeel planning lager zijn.

Bij het overschrijden van de uiterste inleverdatum meldt de examinator dit aan de teamleider.

Indien geen sprake is van bijzondere omstandigheden kan de teamleider maatregelen opnemen zoals het verplicht werken aan het PO van 8.00 tot 16.00 uur totdat de PO is voltooid. Indien ook de nieuwe vastgestelde inleverdatum wordt overschreden kan door de teamleider het cijfer 1 (één) worden toegekend.

Handelingsdelen

Indien een kandidaat een handelingsdeel niet op tijd heeft ingeleverd kan hij/zij worden verplicht om buiten de normale lestijd op school te komen om dit handelingsdeel zo snel mogelijk naar behoren af te ronden.

Het profielwerkstuk (PWS)

PWS mavo

Elke leerling maakt in het vierde jaar, samen met een partner, een profielwerkstuk. De leerlingen ontvangen een logboek met daarin alle benodigde informatie. In december wordt het profielwerkstuk afgerond. Het profielwerkstuk en de presentatie over het profielwerkstuk moet minimaal als voldoende worden beoordeeld om deel te mogen nemen aan het eindexamen. In de maanden januari en februari vinden de presentaties van de werkstukken plaats.

Overgangsnormen

Eindrapportcijfers in het kader van de bevordering zijn een op een geheel getal afgerond jaargemiddelde.

Elke leerling ontvangt ieder schooljaar één keer een rapport. Er wordt gewerkt met een voortschrijdend gemiddelde.

Bij de overgang worden in eerste instantie alleen de rapportcijfers bekeken, zoals die tot stand zijn gekomen direct na de toetsweek in juni.

De overgangsnormen staan vermeld op de [website](#) van Wolfsbos.

Doubleerregeling

Doublanten worden ingepast in het PTA van het cohort waar zij deel van gaan uitmaken. Dit betekent, dat SE-cijfers een ander gewicht kunnen krijgen, evt. komen te vervallen en dat toetsen, PO's, handelingsdelen moeten worden ingehaald of overgedaan.

Slaag-/zakregeling

Mavo

De regeling [uitslag eindexamen vmbo](#) staat in artikel 3.35 van het Uitvoeringsbesluit WVO 2020.

Toelichting kolommen

Periode / leerjaar

In deze kolom staat de periode, waarin de toetsen worden afgenomen. Dit kan een toetsweek zijn, een maand of een weeknummer, het kunnen ook toetsen zijn die meetellen voor het Schoolexamen en die in een vorig schooljaar zijn afgenomen (E4: toetsen, die zijn afgenomen in leerjaar 3)

Leerstof / opdracht / handeling	De te toetsen leerstof, de uit te voeren handeling of de opdracht die moet worden uitgevoerd.
Getoetste eindtermen	Alle verplichte eindtermen van een vak moeten worden getoetst op het Schoolexamen, en worden met de afkortingen uit de vak-syllabi aangegeven.
Toets afkorting	Afkorting van toetsen. Toetsen die meetellen voor het schoolexamen krijgen de benaming T-toetsen. Toetsen, die alleen meetellen voor een overgangsbewijs naar een volgend leerjaar zijn voorgangstoetsen (VT-toetsen). Deze worden ook in het PTA benoemd. Diagnostische toetsen worden niet in het PTA vermeld.
Tijd	Toetsduur
Toets-weging ED (%)	Wegingsfactor van de toets in het schoolexamendossier (in procenten)
Toets-weging VT (%)	Wegingsfactor van de voortgangstoets in het voortgangsdossier van het leerjaar (in procenten)
Toetssoort	Wijze van toetsing
Herkansbaar?	Herkansbaarheid van de toetsen (ja of nee)
Toegestane hulpmiddelen	Hulpmiddelen, die tijdens de toets mogen worden gebruikt

Toelichting codes

VT	Voortgangstoets (overgang)	WB	Woordenboek
T	Tentamen (overgang en examen)	RM	Rekenmachine
ST	Schriftelijke toets	GRM	Grafische Rekenmachine
KL	Kijk- en luistertoets	Binas	Binas
MO	Mondelinge toets	VD	Voortgangsdossier
PO	Praktische Toets/Praktijkopdracht	ED	Examendossier
HO	Handelingsopdracht	E3	Examendossier leerjaar 3
GBA	Grote Bosatlas	E4	Examendossier leerjaar 4
PP	Power Point	E5	Examendossier leerjaar 5
SE	Schoolexamen	E6	Examendossier leerjaar 6



Wolfsbos

PTA's 2024-2025

Klas 3 MAVO

Kunstvakken II beeldende vakken – tekenen (bte) - leerjaar 3 MAVO

Methode: Expo

Toetsen en PO's

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
Sept/Okt.	Creatief proces toepassen	K1, K2, K4, K5, K7 V1	VT1			15%	PO	Nee	
Toetsweek 1	H1 en H2	K8	VT2	40		8%	T	Nee	WB
Nov/Dec/Ja n	Beeldaspecten toepassen	K1, K2, K4, K5, K7 V1	VT3			15%	PO	Nee	
Dec	H3.1 t/m 3.4	K8	VT4	40		8%	T	Nee	WB
Toetsweek 2	H3.5 t/m 3.8	K8	T1	40	2%	8%	T	Ja	WB
Feb/Mrt/A pr.	Kunstgeschiedenis toepassen	K1, K2, K4, K5, K7 V1, V2, V3	T2		5%	15%	PO	Nee	
Toetsweek 3	H2, 3, 4	K8	T3	40	2%	8%	T	Ja	WB
Mei/Jun	Creatief proces toepassen	K1, K2, K4, K5, K7 V1, V2, V3	T4		5%	15%	PO	Nee	
Toetsweek 4	Toets over stof afgelopen jaar	K8	T5	40	3%	8%	T	Ja	WB

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

Wordt de opgegeven deadline uit de planning van de docent niet gehaald? Vierkantrooster.

Biologie (bi) - leerjaar 3 MAVO

Methode: Nectar

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- wegin- g ED (%)	Toets- wegin- g VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
Toetsweek 1	H01 Organismen uit vier rijken	K9/1, 2, 3, 4, 7	T1	50	4	18	TT	ja	RM
oktober	Bladerentoets		PO			8		nee	
	SO H02/H03		VT1	30		10		nee	
Toetsweek 2	H02 Bewegen par. 2.1-2.4 H03 Planten en dieren par. 3.1-3.3	K9/2, 3, 4, 7	T2	50	4	18	TT	ja	RM
Toetsweek 3	H04 Waarnemen en reageren	K10/1, 2, 3 K9/4, 5, 6, 7	T3	50	4	18	TT	ja	RM
	SO H05/H06		VT2	30		10		nee	
Toetsweek 4	H05 Gedrag H06 Mens en milieu	K12/1, 2, 3, 4, 5 K10/4 K11/9,10 K4/5 K13/2	T4	50	4	18	TT	Ja	RM

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

RM = rekenmachine

Kunstvakken incl ckv (kckv) Leerjaar 3 MAVO

Methode:

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Tijd (min)	Toets-weging ED (%)	Toets-weging VD (%)	Toets-soort	Herkan-sbaar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
Sep-Okt Week 37 t/m 44	Cultureel zelfportret	K/1 K/2 K/3	T1		15	15	PO	Ja	
Nov-Dec Week 45 t/m 51	Kunstdiscipline * Culturele activiteit 1 Praktische opdrachten Visitekaartje ontwerpen/maken voor Hoogeveen On Stage	K/1 K/2 K/3 K/4	T2		20	20	PO	Nee	
Jan-Mrt Week 2 t/m 14	Kunstdiscipline* Culturele activiteit 2 Culturele activiteit 3 Praktische opdrachten	K/1 K/2 K/3 K/4	T3		30	30	PO	Nee	
Apr-Mei Week 15 t/m 22	Kunstdiscipline* Culturele activiteit 4 Workshop Kunstcarrousel Praktische opdrachten	K/1 K/2 K/3 K/4	T4		20	20	PO	Nee	
Jun Week 23 t/m 26	Reflectie op CKV	K/4	T5		15	15	PO	Nee	

Handelingsdelen

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling
Opmerkingen				
<p>CKV is een examenvak.</p> <p>Bij een onvoldoende kan men geen examen doen in Mavo 4 (zie https://wetten.overheid.nl/BWBR0045787/2023-03-29 art.3.35 e)</p> <p>Elk handelingsdeel moet op tijd afgerond zijn. Deadlines voor het inleveren van opdrachten volgens actuele planner van docent is leidend. Bij overschrijding deadline meteen een vierkant rooster (de leerling wordt verplicht om op school aan de opdrachten te werken).</p> <p>De leerling maakt een (digitale) map met daarin o.a. CKV-opdrachten en verwerkingen van culturele activiteiten. Deze map is het Kunstdossier van de leerling.</p>				
Cijfer		Beoordeling		
1,0 - 5,4		O (onvoldoende)		
5,5 - 7,4		V (voldoende)		
7,5 - 10		G (goed)		
Alleen met V of G is CKV afgesloten en mag de leerling het examen ingaan.				

Duitse taal (du) - leerjaar 3 MAVO

Methode: *Neue Kontakte* editie 7

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
Septem- ber	SO – herhaling klas 2 Brückenschlag	K2,3	VT1	40		5%	ST	nee	
Toetsw- eek 1: Nov	Toets Kapitel 1	K3	VT2	50		10%	ST	ja	
Decemb- er	Leestoets 1	K4	VT3	40		10%	ST	nee	
Toetsw- eek 2: Jan	Toets Kapitel 2	K3	VT4	50		10%	ST	ja	
Maart	Toets Kapitel 3	K3	VT5	40		10%	ST	nee	
Toetsw- eek 3: Maart	Leestoets 2	K4	VT6	50		15%	ST	ja	
Mei	Luistertoets	K5	VT7	60		20%	ST	nee	
Mei	Toets Kapitel 4	K3	VT8	40		10%	ST	nee	
Toetsw- eek 4: Juni	Toets Kapitel 5	K3	VT9	50		10%	ST	Ja	

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

--

Economie (ec) - leerjaar 3 MAVO

 Methode: [Pincode](#)
Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
Okt	Feiten en rekenvaardigheidstoets H1 en H2	EC/K/4A: 1, 2, 3, 6, 7, 8 EC/K/4B EC/V/1:5	VT1	40		10	ST	nee	RM
TW1:	Consumptie H1 en H2	EC/K/4A: 1, 2, 3, 6, 7, 8 EC/K/4B EC/V/1:5	VT2	100		15	ST	ja	RM
Jan	Feiten H3 en H4 en Rekenvaardigheden H1 tm H4	EC/K/4A: 4, 5 EC/K/4B EC/V/1	VT3	40		10	ST	nee	RM
TW2:	Consumptie H3 en H4	EC/K/4A: 4, 5 EC/K/4B EC/V/1	T1	100	5	20	ST	ja	RM
mrt	Feiten en rekenvaardigheden H6	EC/K/5B EC/K/8 EC/V/1:7	VT4	40		10	ST	nee	RM
TW3:	Arbeid en Productie H5 en H6	EC/K/4A: 2 EC/K/5A: 1,2,3,4,5,6 EC/K/5B EC/K/8 EC/V/1:7	VT5	100		20	ST	Ja	RM
TW4:	Overheid en bestuur en Internationale ontwikkeling H7 en H8	EC/K/6: 1,2,3, EC/V/1:1 EC/K/7: 1, 2, 3ab, 4, 5	VT6	100		15	ST	Ja	RM

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

--

Engelse taal (en) - leerjaar 3 MAVO

Methode: Woots, Alquin magazine, examenbundel, Early Blackbirds Eyes Open 3

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
toetsweek 1	Unit 1 en 2 <i>Eyes Open</i>	K2, K3, V4, V5	VT1	50		15%	ST	ja	
november	Kijk- en luistervaardigheid	K3, K5, V3	VT2	60		20%	KL	nee	
toetsweek 2	Leesvaardigheid	K3, K4, V1, V3, V5	VT3	100		20%	ST	ja	WB
januari	Literatuur: leesboek <i>Early Blackbird 1</i>	K3, V1, V3	VT4	40		5%	ST	nee	
toetsweek 3	Schrijfvaardigheid: informeel	K3, K7, V4, V5	VT5	60		10%	ST	ja	WB
mei	Literatuur: leesboek <i>Early Blackbird 2</i>	K3, V1, V3	VT6	40		5%	ST	nee	
toetsweek 4	Gespreksvaardigheid	K2, K3, K6, V4, V5	VT7	15		15%	MO	nee	
toetsweek 4	Schrijfvaardigheid: formeel	K3, K7, V4, V5	VT8	60		10%	ST	ja	WB

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

--

Geschiedenis en staatsinrichting (gsv) - leerjaar 3 MAVO

Methode: Memo

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
TW1	Module toets NL als industriële samenleving	GS K9	VT1	50		20%	ST	ja	
TW2	Moduletoets Sociale zekerheid en verzorgingsstaat	GS K7	VT2	50		20%	ST	ja	
Sept- jan	Feitenkennis toets	GS K2	VT3	30		5%	ST	nee	
TW3	Moduletoets De Koude Oorlog	GS K9	VT4	50		20%	ST	ja	
	Praktijkopdracht Koude oorlog Deadline inleveren 6 ^e les na start PO	GS K9	VT5	120		10%	PO	nee	
TW4	NL na 1945 Cultuur en mentaliteit en / of Nederland en Indonesië	GS K8	VT6	50		20%	ST	Ja	
Jan-juli	Feitenkennis toets	GS K2	VT7	30		5%	ST	Nee	

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

--

Informatiekunde (ICT-Lyceum) - leerjaar 3 MAVO

Methode: ???

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- wegin- g ED (%)	Toets- wegin- g VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
Sept-okt- nov Toetsweek 1 2024	Hardware, Netwerken	IT-5	T1	50	10%	15%	ST	Nee	
Nov-Dec 2024 Jan-2025	Scratch/PHP	IT-3, IT-7	T2		10%	15%	PO	Nee	
Jan 2025	Presentatie	IT-3, IT-2	T3		7%	10%	PO	Nee	
Feb-Maa-Apr 2025	Websites/HTML/CSS	IT-4, IT-6	T4		10%	15%	PO	Nee	
Apr 2025	Tekstverwerker (Verslag)	IT-3, IT-2	T5		7%	10%	PO	Nee	
Mei 2025	3D printers (Tinkercad)	IT-6	T6		10%	15%	PO	Nee	
Mei 2025	Spreadsheet	IT-3, IT-2	T7		7%	10%	PO	Nee	
Juni-juli 2025	Draw.IO (Ontwerpen app)	IT-1, IT-7	T8		7%	10%	PO	Nee	

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

--

Informatiekunde - leerjaar 3 MAVO

Methode: ???

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
Sept/Nov 2024	Websites/HTML/CSS Tekstverwerker	IT-4, IT-6, IT-3, IT-2	T1		15%	20%	PO	Nee	
Dec/Feb 2024	Scratch/LEGO Mindstorm (Game programmeren) Tekstverwerker	IT-5, IT-2, IT-3	T2		15%	20%	PO	Nee	
Feb/Mei 2025	3D printers (Tinkercad) Tekstverwerker	IT-3, IT-2, IT-6	T3		10%	25%	PO	Nee	
Mei 2025	Spreadsheet	IT-3, IT-2	T4		10%	10%	PO	Nee	
Mei/Jun/ Jul 2025	Hardware / Presentatie	IT-1, IT-7, IT-5	T5		10%	25%	PO	Nee	

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

1

Opmerkingen

--

Lichamelijke opvoeding (lo) - leerjaar 3 MAVO

Methode: X

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
Sept-okt	Softbal Rugby Atletiek	LO1/K/1 LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/4 LO1/K/7 LO1/K/9	HD1				PO	Ja	
Okt-dec	Basketbal Volleybal Badminton Turnen MT Zelfverdediging	LO1/K/1 LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/4 LO1/K/5 LO1/K/8 LO1/K/9	HD2				PO	Ja	
Jan-mrt	Basketbal Volleybal Handbal Turnen Atletiek (hoogspringen en SRT) Bewegen op muziek (BOM)	LO1/K/1 LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/4 LO1/K/5 LO1/K/6 LO1/K/7 LO1/K/9	HD3				PO	Ja	
Apr-juni	Softbal Voetbal Atletiek Hockey	LO1/K/1 LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/4 LO1/K/7 LO1/K/9	HD4				PO	Ja	

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling
	HD1 HD2 HD3 HD4	HD1 HD2 HD3 HD4		O,V,G

Opmerkingen

a. Beoordeling (o = onvoldoende, + = naar behoren)

De beoordeling vindt plaats op grond van:

1. het op eigen niveau actief deelnemen
2. de inzet
3. het zelfstandig werken
4. het samenwerken

Alle handelingsdelen moeten met een voldoende worden afgesloten. Luidt de beoordeling onvoldoende, volgt een herkansing op een nader te bepalen tijdstip.

b. Bij ziekte of blessure.

Als een leerling door ziekte of blessure één of meer lessen heeft gemist, kan er dispensatie volgen in de vorm van vrijstelling of in de vorm van een extra opdracht. Deze dispensatie wordt alleen toegekend als de blessure van langere aard is en dit is afgedekt met een brief, ondertekend door de ouders, een arts of een fysiotherapeut.

Loopbaanoriëntatie (LOB) - leerjaar 3 MAVO

Methode: Catwise

Toetsen

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Tijd (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegepaste hulpmiddelen

Handelingsdelen

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling
November t/m januari	We gebruiken Catwise voor de sectorkeuze. Een online methode voor LOB. Er zitten verschillende opdrachten in deze methode. Leerlingen werken online aan hun loopbaan dossier.	HD1		O/V/G
September t/m november	Leerlingen zoeken zelfstandig een stageplek. De stageweek vindt plaats in november. De leerlingen benaderen als eerste de bedrijven waarmee ze een match hebben gemaakt tijdens Hoogeveen On Stage.	HD2		O/V/G
december	Leerlingen doen de beroepentest die in Catwise zit. De leerlingen maken de test met de mentor/coach op de computer.	HD3		O/V/G
januari	Voorlichting van de decaan over de profiel- en vakkenkeuze. Er is een ouderavond voor de ouders en een voorlichting in de klassen voor de leerlingen.	HD4		O/V/G
Januari en februari	Gesprek met de mentor en/of de decaan over de profiel- en vakkenkeuze. Er is met iedere leerling een gesprek over de keuzes die kunnen worden gemaakt.	HD5		O/V/G
Januari en februari	Vorbereiding Hoogeveen On Stage: Visitekaartje, Paspoort en leerling training. Dit is een LOB activiteit in Hoogeveen volgens het landelijke 'On Stage' concept waar leerlingen kennis maken met beroepen op MBO niveau. De voorbereidende opdrachten staan in Catwise.	HD6		O/V/G
Februari en maart	Beroepenfeest van Hoogeveen On Stage in februari. In maart is de Doedag. De leerlingen bezoeken de Tamboer en maken in een feestelijke setting een match met twee bedrijven.	HD7		O/V/G
15 maart	Definitieve profiel- en vakkenkeuze. De leerling vult uiterlijk 15 maart samen met de ouders in Zermelo het definitieve vakkenpakket in.	HD8		O/V/G
november	Stageweek bij een bedrijf dat leerlingen hebben leren kennen tijdens Hoogeveen On Stage.	HD9		O/V/G
oktober	Onderwijsbeurs Noordoost in Zwolle in oktober. Het bezoeken van deze onderwijsbeurs wordt sterk aanbevolen.	HD10		O/V/G
November januari en februari	Open dagen van MBO opleidingen in de regio. Het bezoeken van open dagen van de MBO scholen in de regio wordt sterk aanbevolen.	HD11		O/V/G

Opmerkingen

De mentor/coach beoordeelt in een eindgesprek of de leerling voldoende LOB-opdrachten heeft uitgevoerd.

Landelijke Maatschappijleer - leerjaar 3 MAVO

Methode: Thema's

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
TW1	Wat is maatschappijleer Jongeren en of Media	K1.2.3.4.6.7	T1	50	19%		ST	Ja	Wb
TW2	Media en of werk	K1.2.3.6.7.8	T2	50	26%		ST	Ja	WB
Sep-Jan	Feitenkennis toets	K2.6.7	T3	30	5%		ST	nee	
TW3	Werk en of Politiek en of Nederland en de wereld	K1.2.3.5.6	T4	50	26%		ST	ja	Wb
TW4	Politiek en of Criminaliteit	K1.2.3.4.6	T5	50	19%		ST	Ja	Wb
Jan- jul	Feitenkennis toets	K2.6.7	T6	30	5%		st	nee	

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

St = schriftelijke toets WB = woordenboek

Indien het eindcijfer voor Maatschappijleer lager is dan een 5.5, heeft de leerling het recht op één herkansing op één of meerdere onvoldoende onderdelen, door het bevoegd gezag te bepalen.

Afhankelijk van het leerproces heeft de docent de mogelijkheid om een extra toets te geven.

Natuur- en scheikunde I (nsk1) - leerjaar 3 MAVO

Methode: Polaris uitgeverij Boom

Toetsen

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Tijd (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
Toetsweek 1	H1 Stoffen en Materialen	K3/K4/K10	T1	60	4	20	SE	Ja	RM/Binas
Toetsweek 2	H2 Elektriciteit en H5 Moleculen en het weer	K1/K3/K4/K 5/K6/K10/K 12	T2	60	4	20	SE	ja	RM/Binas
Toetsweek 3	H3 Licht en beeld en H7 Atomen en straling	K1/K3/K7/K 10/K11	T3	60	4	20	SE	ja	RM/Binas
Toetsweek 4	H4 Beweging en kracht en H6 Verkeer en veiligheid	K3/K9/V1/V 2	T4	60	4	20	SE	Ja	RM/Binas
Sep-Juni	Diverse practica gedurende het jaar (toetsen als PO)	K2/K3/K4/K 5/K7/K9/K1 0/V1/V2	T5	n.v.t.	4	20	PO	nee	RM/Binas

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

--

Natuur- en scheikunde II (nsk2) - leerjaar 3 MAVO

Methode: <<methode>>

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegepaste hulpmiddelen
Toetsweek 1	H1 stoffen en mengsels H2 Water	K1 K4 K7	T1	50	7	14	ST	ja	RM Geodriehoek Binas
	Practicum		T2	50	3	6	PO	nee	
Toetsweek 2	H3 mengsels scheiden	K8 K10	VT1	50		20	ST	nee	RM Geodriehoek Binas
Jan/feb	SO elementen		VT2			10	ST	nee	
Toetsweek 3	H4 nieuwe stoffen maken	K11	VT3	50		18	ST	ja	RM Geodriehoek Binas
	Practicum		VT4	50		7	PO	nee	
Toetsweek 4	H5 chemische reacties H6 metalen	K5 K9	T3	50	10	25	ST	Ja	RM Geodriehoek Binas

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

--

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- wegin- g ED (%)	Toets- wegin- g VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
septemb er	Leesvaardigheid H1 t/m H3	K3, K4, K5, K8	VT1	60	n.v.t.	5%	TT	nee	Eigen woordenboek
Toetswe ek 1	Woordenschat	K3, K4, K8	VT2	60	n.v.t.	10%	DT	ja	laptop
Toetswe ek 2	Fictie en Poëzie	K1, K2, K5, K8, K9	VT3	60	n.v.t.	15%	DT	ja	laptop
januari	Boektoets over BV1	K1, K2, K5, K8, K9	VT4	45	n.v.t.	5%	TT	nee	Eigen boekverslag + laptop
februari	Creatieve opdracht n.a.v. boek 2	K1, K2, K5, K8, K9	VT5	n.v.t.	n.v.t.	5%	PO	nee	creatieve hulpmiddelen
Toetswe ek 3	Leesvaardigheid H4-H6 + schrijfvaardigheid	K1, K2, K3, K4, K5, K8, K9	VT6	100	n.v.t.	20%	TT	ja	Eigen woordenboek
mei	werkstuk	K1, K2, K5, K6, K7, K9	T1	n.v.t.	5%	10%	PO	nee	laptop
	presentatie	K10	T2	n.v.t.	5%	10%	PO	nee	digitale hulpmiddelen
juni	Eindtoets LV H1 – H6	K3, K4, K5, K8	VT7	60	n.v.t.	10%	TT	nee	eigen woordenboek
Toetswe ek 4	Taalverzorging H1 – H6	K2	VT8	60	n.v.t.	10%	DT	ja	laptop

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling
decembe r	Boekverslag	HD1	december	O/V/G

Opmerkingen

- De leerlingen lezen in jaar 3 twee verplichte boeken. Van boek 1 maken de leerlingen een leesverslag dat ze op de afgesproken dag inleveren via SOM en (indien de docent dit wenst) op papier.
- Het boekverslag is een handelingsdeel; voor de boektoets over BV1 krijgen de leerlingen een cijfer. Wanneer de leerling het boekverslag na de deadline inlevert, wordt er -1.0p in mindering gebracht op het cijfer van de boektoets. Aanwezig plagiaat in het boekverslag wordt in mindering gebracht op het eindcijfer voor de boektoets. Maximaal 10% plagiaat is acceptabel.
- Bij iedere toets / ieder werk (boekverslagen, werkstukken en presentatie) wordt de leerling beoordeeld op FIS-fouten (formulering, interpunctie en spelling).
- Werkstuk:
 - Aanwezig plagiaat in het werkstuk wordt in mindering gebracht op het eindcijfer voor het werkstuk. Maximaal 10% plagiaat is acceptabel.
 - Wanneer de leerling in het werkstuk AI gebruikt, wordt het werkstuk afgewezen.
 - Wanneer de leerling het werkstuk na de deadline inlevert, wordt er -1.0p in mindering gebracht op het cijfer.

Legenda:

TT = theorietoets

DT = digitale toets

PO = praktische opdracht

BV = boekverslag

Rekenen - leerjaar 3 MAVO

Methode: Got-It

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- wegin- g ED (%)	Toets- wegin- g VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
TW 1	Getallen: Structuur van getallen, Bewerkingen en Decimale getallen	ABC	T1	40	30	30	DT	nee	geen
TW 2	Verhoudingen: Verhoudingsproblemen en Procenten	ABC	T2	40	30	30	DT	nee	geen
TW 3	Metten en Meetkunde: Grootheden en maten, lengte, oppervlakte en inhoud, meetkunde	ABC	T3	40	20	20	DT	nee	geen
TW 4	Verbanden: Gegevensverwerking, Rekenvoorschriften	ABC	T4	40	20	20	DT	nee	geen

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

Een leerling die eindigt met een onvoldoende en geen wiskunde in klas 4M kiest, krijgt in 4M de mogelijkheid tot een herexamen SE.

Toetsen

E3

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
Sept/Okt	H1 Procenten		VT1	40		9	ST	Nee	RM
Toetswe ek 1	H2 Meetkunde		VT2	50		9	ST	Nee	RM
Nov	H3 Formules en grafieken		VT3	40		9	ST	Nee	RM
Toetswe ek 2	H4 Statistiek H5 Goniometrie	K7	T1	80	5	18	ST	Ja	RM
Toetswe ek 3	H6 Verschillende verbanden H7 Goniometrie		VT4	80		18	ST	Nee	RM
Apr	H8 Getallen		VT5	40		9	ST	Nee	RM
Toetswe ek 4	H9 Omtrek, oppervlakte en inhoud H10 Grafieken en vergelijkingen		VT6	80		18	ST	Ja	RM
Juli	Prestatiecijfer		VT7			10			

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

Prestatiecijfer:

Bij wiskunde is het heel belangrijk om goed te oefenen. Het prestatiecijfer is bedoeld om dit te stimuleren. Hoe goed doe je mee in de les? En hoe goed maak je je huiswerk? Eén keer per jaar beoordelen we dit. Je hebt dus zelf invloed op het prestatiecijfer.

Betekenis van de afkortingen van de getoetste eindtermen:

- K/1 Oriëntatie op leren en werken
- K/2 Basisvaardigheden
- K/3 Leervaardigheden in het vak wiskunde
- K/4 Algebraïsche verbanden
- K/5 Rekenen, meten en schatten
- K/6 Meetkunde
- K/7 Informatieverwerking, statistiek
- K/8 Geïntegreerde wiskundige activiteiten
- V/1 Aanvullende eisen
- V/2 Verrijgingsopdrachten
- V/3 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie
- V/4 Vaardigheden in samenhang



Wolfsbos

PTA's 2024-2025 Klas 4 MAVO

Kunstvakken II beeldende vakken - tekenen - leerjaar 4 MAVO

Methode: Expo

Toetsen en PO's

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
E3	H 3.5 t/m 3.8	K8	T1	40	2%		ST	Ja	WB
E3	Kunstgeschiedenis toepassen	K1, K2, K4, K5, K7 V1, V2, V3	T2		5%		PO	Nee	
E3	H 2,3,4	K 8	T3	40	2%		ST	Ja	WB
E3	Creatief proces toepassen	K1, K2, K4, K5, K7 V1, V2, V3	T4		5%		PO	Nee	
E3	Eindtoets M3; alle behandelde stof van het schooljaar	K8	T5	40	3%		ST	Nee	WB
Sept/Okt	Expo; H. 3 t/m 7 ** Thema gekoppeld aan oud CPE/CSE**	K1, K2, K4, K5, K7 V1, V2, V3	T6		21%		PO	Nee	
Toetsweek 1	Expo; H. 3 t/m 7 ** Thema gekoppeld aan oud CPE/CSE**	K8	T7	40	10%		ST	Ja	WB
Nov/Dec	Expo; H. 3 t/m 7 ** Thema gekoppeld aan oud CPE/CSE**	K1, K2, K4, K5, K7 V1, V2, V3	T8		21%		PO	Nee	
Toetsweek 2	Expo; H. 3 t/m 7 ** Thema gekoppeld aan oud CPE/CSE**	K8	T9	40	10%		ST	Ja	WB
Jan/Feb	Expo; H. 3 t/m 7 ** Thema gekoppeld aan oud CPE/CSE**	K1, K2, K4, K5, K7 V1, V2, V3	T10		21%		PO	Nee	
Toetsweek 3	Geen toets voor BV								
Mrt/Apr/M ei	CPE	V1, V3		720					

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

** De docent bepaalt welke paragrafen getoetst worden / welke oude examens gebruikt worden.

E3 = voortgangsgemiddelde van klas 3

E4 = voortgangsgemiddelde van klas 4

CPE = 25%

CSE = 25%

Wordt de opgegeven deadline uit de planning van de docent niet gehaald? Vierkantrooster.

Biologie (bio) - leerjaar 4 mavo

Methode: Nectar

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- wegin- g ED (%)	Toets- wegin- g VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toege- stane hulpmiddelen
Klas 3	H7 Ademen en eten	K9/1, 2, 3, 4, 7	T1		4				
	H8 Bloed	K9/2, 3, 4, 7	T2		4				
	H9 Afweer en bescherming	K10/1, 2, 3 K9/4, 5, 6, 7	T3		4				
	H10 Voortplanting H13 Duurzaamheid	K12/1, 2, 3, 4, 5 K10/4 K11/9, 10 K4/5 K13/2	T4		4				
SO voor TW 1	SO leerwerkboek A 3 VMBO Blz. 21,40,43,45,133,148, 150, 158,163,170,172,186 en 190		T5	40	9		ST	nee	RM GD
TW1	H1 Organismen uit 4 rijken H3 Planten en dieren H10 Voortplanting H11 Erfelijkheid	K1 t/m 6 K2,3,5,6 K1, 2, 3, 4, 6 V4 K1, 2, 12, 13 V4 K1, 2, 3	T6	100	19		ST	ja	RM GD
SO voor TW 2	SO leerwerkboek A 3 VMBO Blz. 70,88,98,110 SO SO leerwerkboek B 3 VMBO Blz. 18,19,26,28,34,42,58,70,		T7	40	9		ST	nee	RM GD
TW 2	H2 Bewegen H4 Waarnemen en reageren H5 Gedrag H12 Evolutie	K1, 2, 3, 8 K1, 2, 3, 10, 11 K1, 2, 3 K1, 2, 3, 7, 13 V2	T8	100	19		ST	ja	RM GD
SO voor TW 3	SO leerwerkboek A 4 VMBO blz 17,29,56,96,108, 109, 174 en 186		T9	40	9		ST	nee	RM GD
TW3	H7 Ademen en eten H8 Bloed H9 Afweer en bescherming H6 Mens en milieu	K6/ 1, 2, 3, 4, 7, 9 V, 4 K10/1, 2, 3 K9/4, 5, 6, 7, 10 V1, 4 K1 t/m 7, 9 V2, 4	T10	100	19		ST	ja	RM GD

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

 RM = Rekenmachine
 GD = Geodriehoek

Toets is bij ingaan van nieuwe toetsweek niet meer herkansbaar.

Duitse taal (du) - leerjaar 4 MAVO

Methode: *Neue Kontakte* editie 7

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegepaste hulpmiddelen
Septem- ber/Okt ober	Overige schriftelijke toetsen – 'Brückenschlag' (Lernliste + Grammatik)	K2,3	T1	40	10%		ST	nee	
Toetsw- eek 1: Nov	Toets 'eine Dach-Reise'	K2,3	T2	50	15 %		ST	ja	
Januari	Toets 'Darum Deutsch'	K2,3	T3	40	15%		ST	nee	
Toetsw- eek 2: Januari	Schrijfvaardigheid Brief/E-mail	K3,7	T4	100	15%		ST	nee	WB N-D en D- N + hulpstencil grammatica
Februari	Kijk-luistertoets	K5	T5	60	20%		ST	nee	
Maart	Toets examenidoom	K3	T6	40	10%		ST	nee	
Toetsw- eek 3: Maart/ April	Spreekvaardigheid	K6	T7	20	15%		MT	nee	

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

--

Economie (ec) - leerjaar 4 MAVO

 Methode: [Pincode](#)
Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
TW 1 : 6 – 13 nov	Consumptie H1 tm H3	EC/K/2 EC/K/3 EC/K/4A: 1 (1 tm 5) 2 tm 8 EC/K/5A: 1 (1 t/m 8, 11), 2 (2, 3), 6 EC/K/8 EC/V/1: 3, 5 tm 7	T1	100	27		ST	ja	RM en WB
Jan	Feiten H4 tm H6 en rekenvaardigheden H1 tm H6	EC/K/3 EC/K/5A: 1 (9, 10), 2 (1, 4, 5), 3, 4, 5 EC/K/6: 1, 2, 3 EC/K/8 EC/V1: 1, 2, 3, 4, 8	T2	40	19		ST	nee	RM
TW 2: 16 – 23 jan	Arbeid en productie Overheid en bestuur H4 tm H6	EC/K/1 EC/K/3 EC/K/5A: 1 (9, 10), 2 (1, 4, 5), 3, 4, 5 EC/K/6: 1, 2, 3 EC/K/8 EC/V1: 1, 2, 3, 4, 8	T3	100	27		ST	ja	RM en WB
TW 3: 21 – 28 mrt	Internationale ontwikkelingen H7 en H8	EC/K/3 EC/K/7: 1, 2, 3, 4, 5	T4	100	27		ST	ja	RM en WB

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

Opmerkingen

Engelse taal (en) - leerjaar 4 MAVO

Methode: Examenbundel, Early Blackbirds, Woots,

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- wegin- g ED (%)	Toets- wegin- g VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
toetsweek 1	Leesvaardigheid	K3, K4, V1, V3, V5	T1	100	20%		ST	ja	WB
november	Literatuur: leesboek Early Blackbird 1	K3, V1, V3	T2	40	6%		ST	nee	
toetsweek 2	Schrijfvaardigheid	K3, K7, V4, V5	T3	50	20%		ST	ja	WB
januari	Literatuur: leesboek Early Blackbird 2	K3, V1, V3	T4	40	7%		ST	nee	
februari	Kijk- en luistervaardigheid	K3, K5, V3	T5	60	20%		KL	nee	
maart	Literatuur: leesboek Early Blackbird 3	K3, V1, V3	T6	40	7%		ST	nee	
toetsweek 3	Gespreksvaardigheid	K2, K3, K6, V4, V5	T7	15	20%		MO	nee	

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

--

Geschiedenis en staatsinrichting (gsv) - leerjaar 4 MAVO

Methode: Memo

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
TW1	Historisch overzicht vanaf 1848 en staatsinrichting	K10 K5 V8	T1	80	30%		ST	ja	WB
TW2	Historisch overzicht vanaf 1848 en staatsinrichting	K10 K5 V8	T2	80	30%		ST	ja	WB
Sep-dec	Feitenkennis toets		T3	30	5%		ST	nee	
TW3	Historisch overzicht vanaf 1848 en staatsinrichting	K10 K5 V8	T4	80	30%		ST	ja	WB
Dec-april	Feitenkennis toets		T5	30	5%		ST	nee	

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

--

Lichamelijke opvoeding (lo) - leerjaar 4 MAVO

Methode: X

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
Sept-okt	Softbal Rugby Atletiek Voetbal	LO1/K/1 LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/4 LO1/K/7 LO1/K/9	HD5				PO	Ja	
Okt-dec	Basketbal Volleybal Badminton Turnen Shuttleruntest	LO1/K/1 LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/4 LO1/K/5 LO1/K/8 LO1/K/9	HD6				PO	Ja	
Jan-apr	Voetbal Turnen Atletiek (hoogspringen en SRT) Bewegen op muziek (BOM) Zelfverdediging	LO1/K/1 LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/4 LO1/K/5 LO1/K/6 LO1/K/8 LO1/K/9	HD7				PO	Ja	

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling
	HD5 HD6 HD7	HD5 HD6 HD7		O,V,G

Opmerkingen

c. Beoordeling (o = onvoldoende, + = naar behoren)

De beoordeling vindt plaats op grond van:

5. het op eigen niveau actief deelnemen
6. de inzet
7. het zelfstandig werken
8. het samenwerken

Alle handelingsdelen moeten met een voldoende worden afgesloten. Luidt de beoordeling onvoldoende, volgt een herkansing op een nader te bepalen tijdstip.

d. Bij ziekte of blessure.

Als een leerling door ziekte of blessure één of meer lessen heeft gemist, kan er dispensatie volgen in de vorm van vrijstelling of in de vorm van een extra opdracht. Deze dispensatie wordt alleen toegekend als de blessure van langere aard is en dit is afgedekt met een brief, ondertekend door de ouders, een arts of een fysiotherapeut.

Loopbaanoriëntatie (LOB) - leerjaar 4 MAVO

Methode: Dit jaar nog geen methode

Toetsen

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Tijd (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegepaste hulpmiddelen

Handelingsdelen

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling
september	Leerlingen melden zich digitaal aan voor maximaal 3 voorlichtingen die ze willen bezoeken op onze voorlichtingsavond MBO in oktober. De organisatie van deze avond is in handen van de decanenkring ZW-Drenthe.	HD1		O/V/G
4 en 5 oktober	Onderwijsbeurs Noordoost in de Evenementenhal in Hardenberg. Het bezoeken van deze onderwijsbeurs wordt sterk aanbevolen.	HD2		O/V/G
17 oktober	Voorlichtingsavond MBO georganiseerd door de decanenkring ZW-Drenthe. Leerlingen krijgen deze avond maximaal 3 voorlichtingen over MBO opleidingen. Deelname is verplicht. Leerlingen melden zich samen met de ouders online aan. De voorlichtingsavond wordt gehouden op 22 oktober op de locatie Eduwiek van het RvEC in Hoogeveen.	HD1		O/V/G
november	Informatieavonden en open avonden van MBO scholen uit de regio. Diverse MBO-scholen hebben in deze maand een informatieavond en/of een open avond.	HD3		O/V/G
Oktober t/m april	Een dagje meelopen op het MBO of in een bedrijf. Deze opdracht is gekoppeld aan het Profielwerkstuk. De leerling loopt een dagdeel mee op een MBO- opleiding.	HD4		O/V/G
November januari en februari	Bezoek open dagen van MBO-scholen. De leerling bezoekt minimaal 1 open dag.	HD5		O/V/G
Oktober t/m april	Gesprek met de mentor/coach over de keuze, de uitgevoerde opdrachten en de aanmelding. De mentor/coach heeft met iedere leerling gesprekken over de keuze en de aanmelding.	HD6		O/V/G
September t/m december	In deze periode wordt in het LOB uur aan het Profielwerkstuk gewerkt. Er zijn dit jaar 3 werkdagen op het Alfa-college en een meeloopdag. Er is een presentatie in marktform in januari. Het profielwerkstuk is een verplicht handelingsdeel voor iedere leerling. Het profielwerkstuk en het logboek worden in december bij de begeleider ingeleverd.	PWS		O/V/G

Opmerkingen

De mentor/coach beoordeelt in een eindgesprek of de leerling voldoende LOB-opdrachten heeft uitgevoerd en zet vervolgens een V (voldoende) in SOM.

Profielwerkstuk (LOB-PWS) - leerjaar 4 MAVO

Methode: Eigen module

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling
September	Goedkeuring onderzoeksplan	HD1	24 oktober 2024	O V G
Oktober	Aanwezigheid bij workshops A-c op drie middagen (3, 10 en 17 oktober)	HD2		O V G
November	Goedkeuring interviewvragen	HD3	oktober/November 2024	O V G
	Nakomen afspraken met coach	HD4		O V G
	Deelname aan meeloopdag ROC	HD5		O V G
december	Inleveren werkstuk (via SOM en op papier)	HD6	3 december 2024	O V G
december	Beoordeling PWS	HD7		O V G
februari 2025	Presentatie PWS	HD8	6 februari 2025	O V G

Opmerkingen

Het profielwerkstuk valt onder loopbaanoriëntatie. Iedere donderdagmiddag vanaf september 2024 krijgen leerlingen de tijd om aan hun PWS te werken. Dit gebeurt op school in de daarvoor bestemde tijd, maar kan ook thuis (in overleg met de coach) of in tussenuren.

- Op drie middagen (3, 10, 17 oktober 2024) krijgen de leerlingen van docenten van het Alfa-college workshops over beroepen en gaan zij actief de informatie verwerken. Op deze middagen is de leerling verplicht aanwezig, hetzij op locatie Groene Driehoek, hetzij op het Alfa-college.
- Is een leerling niet aanwezig op (een of meer van) deze PWS-middagen, dan plant de coördinator de gemiste uren in buiten de reguliere lessen.
- Het PWS wordt afgesloten met een presentatie (in marktform op de Groene Driehoek waar ook ouders en andere familieleden welkom zijn).
- De leerling moet alle onderdelen (proces, product en presentatie) minimaal voldoende afsluiten voor de eindbeoordeling 'voldoende'.
- De leerling mag zowel het werkstuk als de presentatie herkansen.
- Is versie 2 van het PWS onvoldoende, dan krijgt de leerlingen een vierkant rooster. Pas wanneer de coördinator akkoord geeft, is het vierkante rooster voorbij.

De bekendmaking van de eindbeoordeling van het werkstuk/verslag is uiterlijk in week 51. De bekendmaking van de beoordeling van de presentatie is uiterlijk in week 6.

Maatschappijkunde (mask) - leerjaar 4 MAVO

Methode: Thema's

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- wegin- g ED (%)	Toets- wegin- g VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
TW1	Werk, pluriforme samenleving en of politiek maatschappelijke analyse, media	K1.2.3.5.6.7 V1.2.3	T1	100	30%		ST	ja	WB
TW2	Politiek en of criminaliteit, maatschappelijke analyse, media	K1.2.3.4.7.8 V1.2.3	T2	100	30%		ST	ja	WB
Sept -dec	Feitenkennis toets	K2.3.4.7.8	T3	30	5%		ST	nee	
TW3	Criminaliteit en of Politiek, maatschappelijke analyse, media	K1.2.3.4.7.8 V1.2.3	T4	100	30%		ST	ja	WB
dec -april	Feitenkennis toets	K2.3.4.7.8	T5	30	5%		ST	nee	

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

--

Natuur- en scheikunde I (nsk1) - leerjaar 4 MAVO

Methode: Polaris uitgeverij Boom

Toetsen

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Tijd (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
Klas 3	Hoofdstuk 1 Stoffen en Materialen	K3/K4/K10	T1	60	4		ST		
Klas 3	H2 Elektriciteit en H5 Moleculen en het weer	K1/K3/K4/K5/K6/K10/K12	T2	60	4		ST		
Klas 3	H3 Licht en beeld en H7 Atomen en straling	K1/K3/K7/K10/K11	T3	60	4		ST		
Klas 3	H4 Beweging en kracht en H6 Verkeer en veiligheid	K3/K9/V1/V2	T4	60	4		ST		
Klas 3	Diverse practica gedurende het jaar 3 (toetsen als PO)	K2/K3/K4/K5/K7/K9/K10/V1/V2	T5	n.v.t.	4		PO		
Toetsweek 1 Klas 4	H8 Geluid en H10 Energie	K1/K3/K5/K6/K8/K10	T6	100	20		SE	ja	RM/Binas
Toetsweek 2 Klas 4	H2 Elektriciteit en H9 Elektriciteit en Magnetisme	K1/K3/K5/K6	T7	100	20		SE	ja	RM/Binas
Toetsweek 3 Klas 4	H4 Beweging en kracht, H11 Krachten gebruiken en H12 Krachten in constructies	K1/K3/K9/V1/V2	T8	100	20		SE	ja	RM/Binas
Sep-Mei	Diverse practica gedurende het jaar (toetsen als PO)	K2/K3/K4/K5/K6/K8/K9/K10/V1/V2	T9	nvt	20		PO	nee	RM/Binas

Handelingsdelen

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

Natuur-scheikunde 2 (nsk2) - leerjaar 4 Mavo

Methode: <<nova>>

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- wegin- g ED (%)	Toets- wegin- g VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
LJ3	H1 Scheikunde en wetenschap +H2 water	K1 K4 K7	T1		7				
	Practicum		T2		3				
LJ3	H5 In vuur en vlam H6 Grondstoffen	K5, 9	T3		10				
TW1	H1 Stoffen en deeltjes H2 Chemische reacties H3 Verbrandingen	K3, 4, 5, 10, 11 V3, 4	T4	100	20		ST	ja	Rekenmachine Geodriehoek Binas
TW2	H4 Mengen en scheiden H5 Zouten H6 Zuren en basen	K7, 8, 9, 10	T5	100	20		ST	ja	Rekenmachine Geodriehoek Binas
	PSO zouten	K6, 10, V2, 3	T6	50	10		PO	nee	Rekenmachine Geodriehoek Binas
TW3	H1 t/m H9	K2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 V, 2, 3, 4	T7	100	20		ST	ja	Rekenmachine Geodriehoek Binas
	PSO titreren	K6, 7, 10, V2, 3	T8	50	10		PO	nee	Rekenmachine Geodriehoek Binas

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

--

Toetsen

(resultaat in cijfers)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- weging ED (%)	Toets- weging VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toegestane hulpmiddelen
E3	Werkstuk + presentatie	K1, K2, K5, K6, K7, K9, K10	T1 + T2	n.v.t.	10%	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
septem- ber	Leesvaardigheid 1	K3, K4, K6, V2, V3	T3	75	5%	n.v.t.	TT	nee	Eigen WB
toetswe- ek 1	Woordenschat	K2, K3	T4	60	15	n.v.t.	DT	ja	Laptop
novemb- er	Schrijfvaardigheid 1	K1, K2, K3, K6, K7, V2, V3	T5	75	5	n.v.t.	TT	nee	Eigen WB
toetswe- ek 2	Combitoets Leesvaardigheid/ Schrijfvaardigheid	K1, K2, K3, K4, K6, K7, V2, V3	T6	120	20	n.v.t.	TT	ja	Eigen WB
maart	Kijk- en luistervaardigheid	K3, K4	T7	130	10	n.v.t.	DT	nee	Laptop + koptelefoon
toetswe- ek 3	Taalverzorging	K2	T8	60	15	n.v.t.	DT	ja	Laptop
	Spreekvaardigheid	K1, K2, K5, K8, V3	T9	15	15	n.v.t.	MO	nee	o.b.v. vier gelezen boeken
	Technisch lezen	K3	T10	5	5	n.v.t.	MO	nee	Eigen fragment

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

- Bij iedere toets, zowel schriftelijk als mondeling, wordt de leerling beoordeeld op FIS-fouten (formulering, interpunctie en spelling).

Toelichting codes

TT= theorietoets

DT = digitale toets

MO = Mondelinge toets

Toetsen

E4

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (leerstof/opdracht/handeling)	Getoetste eindtermen	Toets Afk.	Toets duur (min)	Toets- wegin- g ED (%)	Toets- wegin- g VD (%)	Toets- soort	Herkans- baar? ja/nee	Toege- stane hulp- middelen
E3	H3 Formules en grafieken H4 Statistiek	K7	T1		5				
Toetswe ek 1	H2 Verbanden H3 Drie dimensies, afstanden en hoeken	K1,2,4,6	T2	100	25		ST	Ja	RM
Okt/Nov	Praktische opdracht	K2,7,8, V1,2,3,4	T3		20		PO	nee	
Toetswe ek 2	H4 Grafieken en vergelijkingen H5 Rekenen, meten, schatten	K1,2,3,4,5,6 V1	T4	100	25		ST	Ja	RM
Toetswe ek 3	H6 Vlakke figuren H7 Verbanden H8 Ruimtmeetkunde	K4,6 V1	T5	120	25		ST	Ja	RM

Handelingsdelen

(beoordeling O/V/G)

Periode/ Leerjaar	Toetsomschrijving (opdracht/handeling)	Toetsafkorting	Inleverdatum	Beoordeling

Opmerkingen

Betekenis van de afkortingen van de getoetste eindtermen:

- K/1 Oriëntatie op leren en werken
- K/2 Basisvaardigheden
- K/3 Leervaardigheden in het vak wiskunde
- K/4 Algebraïsche verbanden
- K/5 Rekenen, meten en schatten
- K/6 Meetkunde
- K/7 Informatieverwerking, statistiek
- K/8 Geïntegreerde wiskundige activiteiten
- V/1 Aanvullende eisen
- V/2 Verrijksopdrachten
- V/3 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie
- V/4 Vaardigheden in samenhang