



Voor het schooljaar 2024-2025 zijn de volgende toetsweken voorgesteld:

4SE3: wo 23-10-2024 t/m vr 25-10-2024

4SE4: ma 13-01-2025 t/m wo 15-01-2025

4SE5: ma 10-03-2025 t/m wo 12-03-2025

Uitleg toetscode:

* leerjaar

* schoolexamen (SE)

* periode

Voorbeeld 4SE3: 4e leerjaar - schoolexamen - 3e periode

Uitleg toetsvorm:

M: mondeling

S: schriftelijk

C: computer

PO: praktische opdracht

HD: handelingsdeel



Omstriving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
3 GL - SE periode 2	T1.1.1: Fictiedossier - boek I								
Fictie - Vrij boek I		3SE2	1	Nee	Cijfer	Buiten TW	S	C	K8/V3
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T1 in periode 4SE6. Het gemiddelde cijfer van 4SE6 is weging 1.									
SE - weging 1 VG - weging 2									
3 GL - SE periode 2	T1.1.2: Fictiedossier - boek II								
Fictie - Vrij boek II		3SE2	1	Nee	Cijfer	Buiten TW	S	C	K8/V3
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T1 in periode 4SE6. Het gemiddelde cijfer van 4SE6 is weging 1.									
SE - weging 1 VG - weging 2									
3 GL - SE periode 2	T1.1.3: Fictiedossier - Film								
Fictie - Film		3SE2	1	Nee	Cijfer	Buiten TW	S	C	K8/V3
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T1 in periode 4SE6. Het gemiddelde cijfer van 4SE6 is weging 1.									
SE - weging 1 VG - weging 2									
4 GL - SE periode 3	T2.1: Vaardigheidstoets lezen								
Talent - Boek A H1 Lezen		4SE3	1	Nee	Cijfer	Buiten TW	S	S	K6/V3
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T2 (4 vaardigheidstoetsen) in periode 4SE6. Het gemiddelde cijfer van de 4 vaardigheidstoetsen heeft de weging 1.									
4 GL - SE periode 3	T2.2: Vaardigheidstoets schrijven								
Talent - Boek A H2 Schrijven (artikel, zakelijke mail of verslag)		4SE3	1	Nee	Cijfer	Buiten TW	S	S	K7/V2
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T2 (4 vaardigheidstoetsen) in periode 4SE6. Het gemiddelde cijfer van de 4 vaardigheidstoetsen heeft de weging 1.									
4 GL - SE periode 3	T2.3: Vaardigheidstoets grammatica								
Talent - Boek B H6 Grammatica		4SE3	1	Nee	Cijfer	Buiten TW	S	S	K3
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T2 (4 vaardigheidstoetsen) in periode 4SE6. Het gemiddelde cijfer van de 4 vaardigheidstoetsen heeft de weging 1.									
4 GL - SE periode 3	T3: Kijk- en luistervaardigheid								
Talent - Boek B Kijken en Luisteren		4SE3	1	Ja	Cijfer	Periode 3	S	L	K4
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T2 (4 vaardigheidstoetsen) in periode 4SE6. Het gemiddelde cijfer van de 4 vaardigheidstoetsen heeft de weging 1.									
4 GL - SE periode 4	T2.4: Vaardigheidstoets spelling								
Talent - Boek B H7 Spelling		4SE4	1	Nee	Cijfer	Buiten TW	S	S	K3
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T2 (4 vaardigheidstoetsen) in periode 4SE6. Het gemiddelde cijfer van de 4 vaardigheidstoetsen heeft de weging 1.									



Nederlands

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

OMSCHRIJVING	TOETS	WEGING	HERKANS	SOORT	TIJDSDUUR	AFNAMEN	TYPE	VORM	EINDTERMEN
4 GL - SE periode 6 Het combinatiecijfer is het gemiddelde van 4 vaardigheidstoetsen. T2.1, T2.2, T2.3 en T2.4	4SE6	1	Nee	Cijfer					
T2: Combinatiecijfer Vaardigheidstoetsen									
SE-gem is het gemiddelde van de SE-toetsen = 3SE2 t/m 4SE6 Eindcijfer = (SECE)/2									
Methode: Talent									
Toegestane hulpmiddelen bij toetsen: Woordenboek NL									
Domeinen: K1 Oriëntatie op leren en werken K2 Basisvaardigheden K3 Leervaardigheden in het vak Nederlands K4 Luister- en kijkvaardigheid K5 Sprek- en gespreksvaardigheid K6 Leesvaardigheid K7 Schrijfvaardigheid K8 Fictie V1 Verwerken, verwerken en verstreken van informatie V2 Schrijven op basis van documentatie V3 Vaardigheden in samenhang									



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
3 GL - SE periode 2 Gespreksvaardigheid: taalstad (Sprachstadt) Een taalstad is een verzameling van realistische taalsituaties waarin leerlingen zich in een vreemde taal moeten redden. Het is ook een vorm van toetsing van gespreksvaardigheid die het meest de werkelijkheid benadert. Deze toets is afgenomen in leerjaar 3									
T1: Sprachstadt (taalstad)	3SE2	1	Nee	Cijfer	15	Buiten TW (TP3)	S	M	K1/K2/K6
4 GL - SE periode 3 Luisteren en kijken naar fragmenten van Duitse televisie/radioprogramma's en hierover (meerkeuze) vragen beantwoorden									
T2: CITO kijk/luistertoets	4SE3	3	Ja	Cijfer	100	Periode 3	S	C	K5
4 GL - SE periode 3 Leesvaardigheid: Lezen van een Duits jeugdboek m.b.v. een woordenboek Duits-Nederlands.									
T4.1: Leestoets - Boek 1	4SE3	1	Nee	Cijfer	100	Periode 3	S	S	K4/V1
4 GL - SE periode 3 Toets over grammatica en woordenschat uit klas 3									
T6.1: Deeltoets - Brückenschlag	4SE3	2	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K4/V1
4 GL - SE periode 3 Luisteren en kijken naar fragmenten van Duitse televisie/radioprogramma's en hierover (meerkeuze) vragen beantwoorden.									
T6.2: Deeltoets - oefentoets CITO kijken/luisteren	4SE3	1	Nee	Cijfer		Buiten TW	S	C	K5
4 GL - SE periode 4 Schriftvaardigheid: Schrijven van een Duitse informele mail/brief over situaties uit het dagelijks leven naar een fictief persoon in een Duits talig land.									
T3: Informele brief	4SE4	2	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S	S	K7
4 GL - SE periode 4 Leesvaardigheid: Lezen van een Duits jeugdboek m.b.v. een woordenboek Duits-Nederlands.									
T4.2: Leestoets - Boek 2	4SE4	1	Nee	Cijfer	100	Periode 4	S	S	K4/V1
4 GL - SE periode 4 SO modale werkwoorden: dürfen, können, wissen, mögen, möchten, wollen en müssen.									
T6.3: Deeltoets - modale werkwoorden (2)	4SE4	1	Nee	Cijfer		Buiten TW	S	S	K4/V1
4 GL - SE periode 4 Informele oefenbrief ter voorbereiding op het schoolexamen.									
T6.4: Deeltoets - oefenbrief SE4	4SE4	2	Nee	Cijfer		Buiten TW	S	S	K4/V1
4 GL - SE periode 5 Leesvaardigheid: Lezen van een Duits jeugdboek m.b.v. een woordenboek Duits-Nederlands.									
T4.3: Leestoets - Boek 3	4SE5	1	Nee	Cijfer	100	Periode 5	S	S	K4/V1

De 3 boektoetsen zullen uiteindelijk 1 gemiddeld SE-cijfer (T4) vormen die in totaal weging 1 heeft.



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - SE periode 6									
T6: Combinatiecijfer van de 7 deeltöetsen.									
		4SE6	1	Nee				Cijfer	
Onderstaande 7 deeltöetsen vormen een gemiddeld cijfer met weging 1:									
• 6.1 - Brückenschlag									
• 6.2 - Oefentöets CITO Kijken/luisteren									
• 6.3 - Modale werkwoorden (2)									
• 6.4 - Oefenbrief 4SE4									
• 6.5 - Presentatie "Ich über mich"									
• 6.6 - Examenidloorn									
• 6.7 - Oefenexamen									
SE-gem is het gemiddelde van de SE-töetsen = 3SE2 t/m 4SE6									
Eindcijfer = (SE-CE)/2									
Methode: Neue Kontakte (7e editie)									
Toegestane hulpmiddelen bij toetsen: schrijfvaardigheid: woordenboek NL>DU en DU>NL, bronnenboek "schrijven" (grammatica)									
leesvaardigheid: woordenboek DU>NL									
luistervaardigheid: geen hulpmiddelen									
spreekvaardigheid: geen hulpmiddelen									
literatuur: woordenboek DU>NL									
Domeinen: K1 Oriëntatie op leren en werken K2 Basisvaardigheden K3 Leervaardigheden in de Moderne Vreemde Talen K4 Leesvaardigheid K5 Luister- en kijkvaardigheid K6 Gespreksvaardigheid K7 Schrijfvaardigheid V1 Leesvaardigheid V2 Schrijfvaardigheid V3 Kennis van land en samenleving V4 Verwerken, verwerken en verstreken van informatie V5 Vaardigheden in samenhang									



Omstriving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - SE periode 3	T4.1: Test unit 1 All Right GT								
All Right GT Vocabulary, sentences, grammar, listening and reading unit 1	4SE3	1	Nee	Cijfer	In de les	Buiten TW	S	S	K2/K3/K4/K5/K7/N5
4 GL - SE periode 3	T4.2: Leestoets TL								
Leesvaardigheid	4SE3	1	Nee	Cijfer	In de les	Buiten TW	S	S	K4/N1
4 GL - SE periode 3	T1: Mondeling								
Spreekvaardigheid	4SE3	2	Ja	Cijfer	15	Periode 3	S	M	K1/K2/K6/N3/N4
• Kan veel zaken binnen het eigen vakterrein of interessegebied duidelijk uiteenzetten, en daarbij belangrijke punten en relevante details goed naar voren brengen.									
• Kan verslag doen van ervaringen en gebeurtenissen, en daarbij meningen met argumenten onderbouwen.									
• Kan duidelijk, samenhangende verhalen vertellen.									
Een publiek toespreken									
• Kan in de meeste situaties spontaan iets in een groep aankondigen of meedelen.									
• Kan een duidelijk en gedetailleerd betoog houden over onderwerpen uit eigen interessesfeer of werkgebied.									
Domijnen:									
dagelijks leven									
publiek domein									
opleiding									
werk									
4 GL - SE periode 4	T4.3: Test unit 2 All Right GT								
All Right GT Vocabulary, sentences, grammar, listening and reading unit 2	4SE4	1	Nee	Cijfer	In de les	Buiten TW	S	S	K2/K3/K4/K5/K7/N5
4 GL - SE periode 4	T4.4: Boektoets								
Leesvaardigheid	4SE4	1	Nee	Cijfer	In de les	Buiten TW	S	S	K4/N1
4 GL - SE periode 4	T2: CITO kijk/luistertoets TL								
Luistervaardigheid	4SE4	2	Ja	Cijfer	50	Periode 4	S	C	K2/K5
Kijk/luister toets CITO.									
In de kijk- en luistertoets Engels van Cito krijgt de leerling (een deel van) buitenlandse televisie- en radioprogramma's en interviews te zien en te horen. Deze programma-onderdelen zijn opgesplitst in fragmenten. Na elk fragment krijgt de leerling een meerkeuzevraag te beantwoorden over wat hij of zij heeft gezien en gehoord. Voor iedere vraag heeft de leerling ongeveer 20 seconden, waarna het volgende fragment volgt.									
De toetsen bestaan uit:									
Een video-deel. Hierin krijgt een leerling (een deel van) bijvoorbeeld televisiejournaals, reclames, discussies, documentaires, interviews et cetera te horen en te zien en moet hier tijdens de ingelaste pauzes meerkeuzevragen over beantwoorden.									
Een audio-deel. Hierin krijgt een leerling (een deel van) bijvoorbeeld een radio-uitzending of een interview te horen en ook hier moeten in de ingelaste pauzes meerkeuzevragen over worden beantwoord.									
De kandidaat kan:									
- aangeven welke relevante informatie een tekst bevat, gegeven een bepaalde informatiebehoefte									
- de hoofdgedachte van een tekst (gedeelte) aangeven									
- de betekenis van belangrijke elementen van een tekst aangeven									
- anticiperen op het meest waarschijnlijke vervolg van een gesprek									
4 GL - SE periode 5	T4.5: Luistertoets TL								
Luistervaardigheid	4SE5	1	Nee	Cijfer	In de les	Buiten TW	S	C	K2/K5



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdstuur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
4 GL - SE periode 5 Schriftvaardigheid	T4.6: Brief schrijven	4SE5	1	Nee	Cijfer	In de les	Buiten TW	S	S	K1/K2/K7
4 GL - SE periode 5 Schriftvaardigheid	T3: Brief	4SE5	2	Ja	Cijfer	100	Periode 5	S	S	K1/K2/K7
De kandidaat kan een goede brief schrijven in het Engels, rekening houdend met: Onderwerp/ uitwerking opdracht, woordenschat en woordgebruik, grammaticale correctheid, spelling en interpunctie, inhoudelijke correctheid en samenhang.										
De kandidaat kan:										
– (persoonlijke) gegevens verstreken										
– een kort bedankje, groot of goede wensen schriftelijk overbrengen										
– een briefje schrijven om informatie te vragen of te geven, om verzoeken of voorstellen te doen of daarop te reageren, om gevoelens te uiten en eimaar te vragen										
– op eenvoudig niveau briefconventies gebruiken										
4 GL - SE periode 6	T4: Combinatiecijfer T4.1 v/m 4,6	4SE6	1	Nee	Cijfer					

SE-geem is het gemiddelde van de SE-toetsen = $4SE3 \text{ v/m } 4SE6$
Eindcijfer = $(SE+CE)/2$

Methode:

All Right GT

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:

schriftvaardigheid: woordenboek NL>EN en EN>NL

leesvaardigheid: woordenboek NL>EN en EN>NL

luistervaardigheid: geen hulpmiddelen

spreekvaardigheid: geen hulpmiddelen

literatuur: woordenboek NL>EN en EN>NL

Doelnamen:

K1 Oriëntatie op leren en werken

K2 Basisvaardigheden

K3 Leervaardigheden In de moderne vreemde taal

K4 Leesvaardigheid

K5 Luister- en kijkvaardigheid

K6 Gespreksvaardigheid

K7 Schriftvaardigheid

V1 Leesvaardigheid

V3 Kennis van land en samenleving

V4 Verwerken, verwerken en verstreken van informatie

V5 Vaardigheden in samenhang



geschiedenis

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Atname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - SE periode 3	T1: Staatsinrichting	4SE3	2	Ja	Cijfer	50	S	S	K1/K2/K3/K5/K6/K7/N2/N5/N7/N8/N9
Hoofdstuk 1: Staatsinrichting									
4 GL - SE periode 4	T2: Historisch Overzicht deel 1 (ca. 1900 - ca. 1945)	4SE4	2	Ja	Cijfer	50	S	S	K1/K2/K3/K5/K7/K10/N7/N8/N9
Historisch overzicht deel 1 (ca. 1900 - ca. 1945)									
4 GL - SE periode 5	T3: Historisch overzicht deel 2 (ca. 1945 - einde)	4SE5	2	Ja	Cijfer	50	S	S	K1/K2/K3/K8/K9/K10/N1/N5/N6/N7/N8/N9
Historisch overzicht deel 2 (ca. 1945 - einde)									

SE-gem is het gemiddelde van de SE-toetsen = 4SE3 t/m 4SE5
Eindcijfer = (SEKCE)/2

Methode: Feniks

- Domijnen:
- K1: Oriëntatie op leren en werken
 - K2: Basisvaardigheden
 - K3: Leervaardigheden in het vak geschiedenis
 - K4: De koloniale relatie Indonesië/NL
 - K5: Staatsinrichting van Nederland
 - K6: Industriële samenleving in Nederland
 - K7: Sociale zekerheid en verzorgingsstaat in Nederland
 - K8: Cultureel-mentale ontwikkelingen na 1945
 - K9: De Koude Oorlog
 - K10: Historisch overzicht vanaf 1900
 - K11: Het conflict tussen Israël en de Arabische wereld
 - V1: Het Indonesisch – Nederlands conflict
 - V2: Nederland en Europa
 - V3: De verhouding mens - milieu
 - V4: Ontwikkeling van de gezondheidszorg in Nederland
 - V5: Verzuiling en ontzuiling in Nederland
 - V6: Nederland en de Verenigde Staten na de Tweede Wereldoorlog
 - V7: Verwerven en verwerken en verstrekken van informatie
 - V8: Vaardigheden in samenhang
 - V9: Twee thema's bij het Historisch Overzicht vanaf 1900



economie

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

Ormschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - SE periode 6									
	T1: Combinatiecijfer T1.1 t/m 1.8								
		4SF6	1	Nee				Cijfer	

SE-geen is het gemiddelde van de SE-toetsen = 4SF3 t/m 4SF6
Eindcijfer = (SECE)/2

Methode:
Pincode

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:
Rekenmachine

- Domainen:
- K1: Oriëntatie op leren en werken
 - K2: Basisvaardigheden
 - K3: Leervaardigheden in het vak economie
 - K4: Consuptie en consumentenorganisaties
 - K5: Arbeid en productie en bedrijfsleven
 - K6: Overheid en bestuur
 - K7: Internationale ontwikkelingen
 - K8: Natuur en milieu
 - V1: Verrijkginstof
 - V2: Verwerken, verwerken en verstreken van informatie
 - V3: Vaardigheden in samenhang



maatschappijleer

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

Omschrijving

Toets Weging Herkans Soort Tijdsduur Afrname Type Vorm Eindtermen

3 GL - SE periode 1 T1 - H1: Wat is Maatschappijleer?

Hoofdstuk 1: Wat is maatschappijleer?

3SE1 1 Nee Cijfer 50 Buiten TW (TP1) S K1/K2/K3/K4/K5/K6

3 GL - SE periode 1 T2 - PO1: Analyse maatschappelijk probleem

PO1: Opdracht Analyse Maatschappelijk probleem.
zie uitleg; biz 14 in het boek.

3SE1 1 Nee Cijfer Buiten TW (TP1) PO CS K1/K2/K3

3 GL - SE periode 1 T3 - PO2: Jezelf in beeld

PO2: Jezelf in beeld
zie voorbeeld biz 40/41 in het boek

3SE1 O-V-G Buiten TW (TP1) HD CS K1/K4

Het onderdeel zal worden beoordeeld op basis van O-V. Het resultaat wordt niet meegenomen in het Stgm.

3 GL - SE periode 1 T4 - H2: Jongeren

Hoofdstuk 2: Jongeren

3SE1 1 Nee Cijfer 50 Buiten TW (TP1) S K1/K2/K3/K4/K5

3 GL - SE periode 1 T5 - H7: Relaties

Hoofdstuk 7: Relaties

3SE1 1 Nee Cijfer 50 Buiten TW (TP1) S K1/K2/K3/K4/K5/K7

3 GL - SE periode 1 T6 - H5: Media

Hoofdstuk 5: Media

3SE1 1 Nee Cijfer 50 Buiten TW (TP2) S K1/K2/K3/K4/K5/K6/K7

3 GL - SE periode 1 T7 - PO3: Fake news

PO3: Fake news

3SE1 O-V-G Buiten TW (TP2) HD CS K1/K2/K3/K7

Het onderdeel zal worden beoordeeld op basis van O-V. Het resultaat wordt niet meegenomen in het Stgm.

3 GL - SE periode 1 T8 - PO4: Reclamefilm

PO4: Reclamefilm

3SE1 1 Nee Cijfer Buiten TW (TP2) PO C K1/K2/K3/K4/K7

3 GL - SE periode 1 T9 - H8: Werk

Hoofdstuk 8: Werk

3SE1 1 Nee Cijfer 50 Buiten TW (TP2) S K1/K2/K3/K4/K5/K7

3 GL - SE periode 2 T10 - POS: Werk van mijn ouders

POS: Werk van mijn ouders

3SE2 1 Nee Cijfer Buiten TW (TP2) PO CS K1/K2/K3/K4/K5/K7

3 GL - SE periode 2 T11 - H9: Criminaliteit

Hoofdstuk 9: Criminaliteit

3SE2 1 Nee Cijfer 50 Buiten TW (TP2) S K1/K2/K3/K4/K5/K7

3 GL - SE periode 2 T12 - PO6: Verslag Gastlessen

PO6: Verslag van bezoek gastdocent

3SE2 O-V-G Buiten TW (TP2) HD CS K1/K2/K3/K4/K5/K7

Het onderdeel zal worden beoordeeld op basis van O-V. Het resultaat wordt niet meegenomen in het Stgm.

3 GL - SE periode 2 T13 - PO7: Politiek

PO7: Politiek

3SE2 1 Nee Cijfer Buiten TW (TP3) PO CS K1/K2/K3/K4/K5/K6/K7

3 GL - SE periode 2 T14 - H3: Politiek

Hoofdstuk 3: Politiek

3SE2 1 Nee Cijfer 50 Buiten TW (TP3) S K1/K2/K3/K4/K5/K6/K7



maatschappijleer

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
3 GL - SE periode 2	T15 - PO8: Politiek debat								
PO8: Politiek debat		3SE2	1	Nee	Cijfer	Buiten TW (TP3)	PO	Pom	K1/K2/K3/K4/K5/K6/K7
3 GL - SE periode 2	T16 - H6: Pluriforme samenleving								
Hoofdstuk 6: Pluriforme Samenleving		3SE2	1	Nee	Cijfer	Buiten TW (TP3)	S	S	K1/K2/K3/K4/K5/K7
Maatschappijleer is in leerjaar 3 gegeven en getoetst.									
Voor diegenen die aan het eind gemiddeld een onvoldoende staan, is er 1 herkansingstoets. Het behaalde cijfer vervangt al het voorgaande. Leerstof herkansingstoets: alle hoofdstukken Duur van deze toets: 100 minuten									
SE-gem is het gemiddelde van de SE-toetsen = 3SE1 f/m 3SE2 Eindcijfer = SEgem									
Methoden: Thema's Maatschappijleer									

Domeinen:
 K1 Oriëntatie op leren en werken
 K2 Basisvaardigheden
 K3 Leervaardigheden in het vak maatschappijleer
 K4 Cultuur en socialisatie
 K5 Sociale verschillen
 K6 Macht en zeggenschap
 K7 Beeldvorming en stereotypering



natuur- en scheikunde 1

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
--------------	-------	--------	---------	-------	-----------	--------	------	------	------------

3 GL - SE periode 2 **T1.1: Hoofdstuk 6**

H06: Het weer

- het meten van temperatuur en luchtdruk toepassen
- het ontstaan van wolken, neerslag en bliksem beschrijven
- maatschappelijke aspecten van weersverschijnselen toelichten

VG = weging 3

SE = weging 1 deze wordt gecombineerd met 4SE3 (T1.2) weging 2; totaal delen door 3

4 GL - SE periode 3 **T1.2: Hoofdstuk 7.1 + 7.2 + 7.5 + 8**

H7.1: Stoffen

H7.2: Licht en kleuren zien

H7.5: Energie

H8 : Straling

- de kandidaat kan zich oriënteren op het belang van natuurkunde en natuurkundige technieken in de eigen beroepsopleiding. In de eigen toekomst en in de maatschappij.
- de kandidaat kan basisvaardigheden toepassen die betrekking hebben op communiceren, samenwerken, experimenteren en informatie verwerven en verwerken.
- soorten materialen en hun stoffeïenschappen herkennen en toepassen
- geveren van stoffen en effecten van chemische en natuurkundige processen voor de mens en het milieu herkennen, en maatregelen nemen om ongewenste effecten hiervan te vermijden door valig te werken en verantwoord met afvalstoffen om te gaan
- zinken-zwaven-drijven toepassen met behulp van dichtheid.
- het proces van verbranden beschrijven en de verspreiding en isolatie van warmte verklaren en toepassen - de manieren van opwekking van elektrische energie en de gevolgen ervan beschrijven - het omzetten van energie van de ene vorm in de andere vorm beschrijven en hierover berekeningen uitvoeren.
- rechtlijnige lichtstralen, verschillende soorten lichtbundels, schaduwvorming, kleurvorming en verschillende soorten straling toepassen.
- verschillende soorten lenzen herkennen en de werking van de vlakke spiegel en de bolle lens toepassen.
- beeldvorming bij het menselijk oog en oogafwijkingen toepassen.
- de bouw van stoffen en materialen beschrijven in termen van moleculen en atomen.
- het gedrag van atomen en moleculen in de verschillende fasen uitleggen.
- de bouw van een atoom beschrijven.
- bronnen van ioniserende straling noemen.
- radiocactief verval en toepassingen ervan beschrijven - veiligheidsmaatregelen tegen ongewenste effecten van straling en radioactieve stoffen beschrijven.

4 GL - SE periode 3 **T1: Combinatiecijfer T1.1 en T1.2**

4 GL - SE periode 4 **T2: Hoofdstuk 7.3 + 9 + 10**

H7.3: Stroom en schakelen

H9 : Werken met elektriciteit

H10: Geluid

- elektrische schakelingen ontwerpen en analyseren en hierover berekeningen uitvoeren.
- bevestigingen voor elektriciteit verklaren en toepassen en keuzes tussen verschillende apparaten beargumenteren.
- de werking van de dynamo en de transformator beschrijven met begrippen uit het magnetisme.
- de eigenschappen van geluid toepassen en de gevolgen van geluidshinder en de beperking van geluidshinder toelichten.
- geluid vastleggen met oscilloscoop of computer en daaruit de frequentie bepalen.
- de werking van een luidspreker uitleggen.

3SE2	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K12
4SE3	2	Ja	Cijfer	100	Periode 3	S	S	K1/K2/K3/K4/K6/K7/K10/K11
4SE3	1	Nee	Cijfer					
4SE4	1	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S	S	K5/K8



natuur- en scheikunde 1

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

Omschrijving	T3: Hoofdstuk 11 + 12 + 13	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
4 GL - SE periode 5			4SE5	1	Ja	Cijfer	100	Periode 5	S	S	K9/N1/N2/N3/N4
H11: Veilig bewegen											
H12: Constructies											
H13: Beweging en energie											
- de werking van verschillende soorten krachten en de druk van een voorwerp op de ondergrond berekenen en in evenwichtsituaties kwalitatief de hefboomwet toepassen											
- bij een bewegend voorwerp diagrammen interpreteren, krachten samenstellen en de gemiddelde snelheid berekenen											
- veiligheidsmaatregelen in het verkeer uitleggen en toepassen en verschijnselen van traagheid verklaren.											
- berekeningen uitvoeren en redeneringen opzetten in situaties van verkeer en veiligheid											
- uit bronnen over bewegingen of botsingen gegevens selecteren en verwerken											
- in constructies krachten onderscheiden, ontbinden, samensstellen en berekenen											
- de plaats van het massamiddelpunt bepalen en berekeningen met de hefboomwet uitvoeren.											
- De kandidaat kan zelfstandig informatie verwerven, verwerken en verstrekken in het kader van het sectorwerkstuk.											
- de kandidaat kan de vaardigheden uit het kerndeel in samenhang toepassen.											

SE-gem is het gemiddelde van de SE-toetsen = 3SE2 v/m 4SE5
Eindcijfer = (SE-CE)/2

Methode:
Pulsar

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:

- Rekenmachine
- Voor bb: Binas vmba-basis, Informatieboek nask 1 (2e editie, ISBN 978-90-01-80067-3)
- Voor kb en gl/hi: Binas vmba-kgv, informatieboek voor nask 1 en nask 2 (2e editie, ISBN 978.90.01.80069.7)

- Domainen:
- K1: Oriëntatie op leren en werken
- K2: Basisvaardigheden
- K3: Leervaardigheden in het vak natuurkunde
- K4: Stoffen en materialen
- K5: Elektrische energie
- K6: Verbranden en verwarmen
- K7: Licht en beeld
- K8: Geluid
- K9: Kracht en veiligheid
- K10: Bouw van de materie
- K11: Straling en stralingsbescherming
- K12: Het weer
- V1: Veiligheid in het verkeer
- V2: Constructies
- V3: Verwerken, verwerken en verstrekken van informatie
- V4: Vaardigheden in samenhang



biologie

omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
3 GL - SE periode 1 Praktische Opdracht 1: Werkstuk Erfelijkheid	3SE1	1	Nee	Cijfer	5 uur	Buiten TW (TP2)	PO	S	K2/K3/K4/K10/K12/K13
SE - weging 1 VG - weging 1									
3 GL - SE periode 1 Thema 3 Erfelijkheid en evolutie: bs 1 t/m 8 Thema 4 Ordening: bs 1 t/m 6	T1: Thema 3 en 4 3SE1	3	Ja	Cijfer	50	Buiten TW (TP2)	S	S	K4/K5/K6/K13
SE - weging 3 VG - weging 3									
3 GL - SE periode 2 Praktische Opdracht 2: Practica mapje	PO2: Practica mapje 3SE2	1	Nee	Cijfer	In de les	Buiten TW (TP3)	PO	S	K2/K3/K4/K5/K6/K7/K8/K13
Microscopie waterpest Opdracht voortplanting Microscopie bacterie/schimmel Opdracht determineren Microscopie Bot en Kraakbeen Opdracht ecosysteem									
3 GL - SE periode 2 Praktische Opdracht 3: Excursie Dierentuin 1 dag + verslag	PO3: Excursie Dierentuin 3SE2	2	Nee	Cijfer	1 dag	Buiten TW (TP3)	PO	S	K2/K3/K6/K7/K8
SE - weging 2 VG - weging 2									
3 GL - SE periode 2 Thema 5 Stevigheid en beweging: bs 1 t/m 6 Thema 7 Duurzaam leven: bs 1 t/m 7	T2: Thema 5 en 7 3SE2	3	Ja	Cijfer	50	Buiten TW (TP3)	S	S	K6/K7/K8
SE - weging 3 VG - weging 3									
4 GL - SE periode 3 Praktische Opdracht 4: Onderzoek	PO4: Onderzoek 4SE3	2	Nee	Cijfer	8 uur	Buiten TW	PO	S	K1/K2/K4/K6/K7/K9



biologie

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
--------------	-------	--------	---------	-------	-----------	--------	------	------	------------

4 GL - SE periode 3 T3: Thema 9 en 10

Thema 9 Planten: bs 1 t/m 6	4SE3	3	Ja	Cijfer	50	Periode 3	S	S	K3/K4/K6/K9/K10/K11
Thema 10 Regeling: bs 1 t/m 6									

4 GL - SE periode 4 T4: Thema 11 en 12

Thema 11 Zintuigen: bs 1 t/m 6	4SE4	3	Ja	Cijfer	50	Periode 4	S	S	K3/K6/K8/K9/K10/K11
Thema 12 Voeding en vertering: bs 1 t/m 6									

4 GL - SE periode 5 PO5: Practica maple

Praktische Opdracht 5: Practica maple	4SE5	2	Nee	Cijfer	In de les	Buiten TW	PO	S	K2/K3/K4/K6/K8/K9/K10/K11
------------------------------------------	------	---	-----	--------	-----------	-----------	----	---	---------------------------

Microscopie plant
Practicum oog
Microscopie ruggengeng
Practicum bloedgroepen
Practicum hart snijden
Practicum kleuwen

4 GL - SE periode 5 T5: Thema 13 en 14

Thema 13 Transport en afweer: bs 1 t/m 7	4SE5	3	Ja	Cijfer	50	Periode 5	S	S	K3/K6/K9/K10
Thema 14 Gaswisseling en uitscheiding: bs 1 t/m 7									

SE-gem is het gemiddelde van de SE-toetsen = 3SE1 t/m 4SE5
Eindcijfer = (SE+CE)/2

Methode:
Biologie voor jou

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:
Rekenmachine

Doelnen:

- K1 Oriëntatie op leren en werken
- K2 Basisvaardigheden
- K3 Leervaardigheden in het vak biologie
- K4 Cellen staan aan de basis
- K5 Schimmels en bacteriën: nuttig en soms schadelijk
- K6 Planten en dieren en hun samenhang: de eigen omgeving verkend
- K7 Mensen beïnvloeden hun omgeving
- K8 Houding, beweging en conditie
- K9 Het lichaam in stand houden: voeding en genotmiddelen, energie, transport en uitscheiding
- K10 Bescherming
- K11 Reageren op prikkels
- K12 Van generatie op generatie
- K13 Erfelijkheid en evolutie
- V1 Bescherming en antistoffen
- V2 Gedrag bij mens en dier
- V3 Verwerken, verwerken en verstreken van informatie
- V4 Vaardigheden in samenhang



wiskunde

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - SE periode 5									
H07: Exponentiële formules	4SE5	1	Ja	Cijfer	100	Periode 5	S	S	K1/K2/K3/K4/K5/K6/K8/N1/V2/N3/N4
H08: Ruimte meetkunde									
<ul style="list-style-type: none"> - Herkennen en gebruik van een groefactor bij exponentiële toename/groei. - Herkennen van een positieve of negatieve groei. - Het maken van een formule bij een exponentieel verband. - Werken met verdubbels- en halveringstijd. - Oplossen van exponentiële vergelijkingen. - Uitzetten van koersen en een plek op een (land)kaart aangeven met coördinaten. - Tekenen met een landkaart waarop met hoogtelijnen de hoogte in een bepaald gebied is aangegeven. - Tekenen van aanzichten bij ruimtetiguren en een bovenaanzicht met hoogtetallen bij een kubusbouwvel. - Berekeningen maken in een ruimtetijfer in een rooster met drie assen. - Uitslagen tekenen van ruimtetiguren en berekeningen maken in ruimtetiguren. - Oppervlakte en inhoud van ruimtetiguren en samengestelde ruimtetiguren berekenen. 									
SE-geen is het gemiddelde van de SE-toetsen = 4SE3 v/m 4SE5									
Eindcijfer = (SE+CE)/2									
Methode:									
Moderne wiskunde									
Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:									
Woordenboek NL									
Rekenmachine									
Formulekaart									
Koershoekmeter									
Passer									
Geodriehoek									
Domeinen:									
K1: Oriëntatie op leren en werken									
K2: Basisvaardigheden									
K3: Leervaardigheden in het vak wiskunde									
K4: Algebraïsche verbanden									
K5: Rekenen, meten en schatten									
K6: Meekunde									
K7: Informatieverwerking, statistiek									
K8: Geïntegreerde wiskundige activiteiten									
V1: Aanvullende eisen									
V2: Verrijkgsoptredachten									
V3: Verwerken, verwerken en versterken van informatie									
V4: Vaardigheden in samenhang									



rekenen

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Atname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - SE periode 3 Leerlingen zonder wiskunde Niveauoets R2F - 1e poging	Poging 1: Rekenoets 2F niveau		4SE3	1	Nee	Cijfer	90	Periode 3	S S
4 GL - SE periode 4 Leerlingen zonder wiskunde Niveauoets R2F - 2e poging	Poging 2: Rekenoets 2F niveau		4SE4	1	Nee	Cijfer	90	Periode 4	S S
4 GL - SE periode 5 Leerlingen zonder wiskunde Niveauoets R2F - 3e poging	Poging 3: Rekenoets 2F niveau		4SE5	1	Nee	Cijfer	90	Periode 5	S S

Rekenen wordt alleen in leerjaar 4 gegeven aan de leerlingen zonder wiskunde in hun vakken pakket.

Deel 1 - Hoofdrekenen
Deel 2 - Met Rekenmachine

Methode:
oefenen met oude rekenoetsen van facet.
Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:
Woordenboek NL
Kladpapier

- Getallen
- Verhoudingen
- Meten en meetkunde
- Verbanden

Rekenmachine bij Deel 2



kunstvakken inclusief ckv

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
3 GL - SE periode 1 Culturele Activiteit: Media.	T1: Engels theater	3SE1		O-V-G		Buiten TW	PO	PO	K1/K2/K3/K4
Theater, in het Engels gegeven, over de dagelijkse gang van zaken. Hier wordt een verslag van gemaakt.									
3 GL - SE periode 1 Culturele Activiteit: Beelden & Gebouwen.	T2: Beelden & Gebouwen	3SE1		O-V-G		Buiten TW	PO	PO	K1/K2/K3/K4
Profielgebonden route door Schoonhoven. Hier wordt een vragenlijst van ingevuld. Opdracht in klein groepsverband waarin de klassieke beeld- en bouwelementen binnen de architectuur van Schoonhoven worden onderzocht.									
3 GL - SE periode 1 Culturele Activiteit: Excursie.	T3: Excursie verslag	3SE1		O-V-G		Buiten TW	PO	PO	K1/K2/K3/K4
Profiel gebonden excursie: Batavia, Beeld en Geluid of Kunstwandeling in Rotterdam. Hier wordt een verslag van gemaakt.									
3 GL - SE periode 2 Interne opdracht, profielgebonden. Hier wordt een verslag van gemaakt.	T4: Interne opdracht profielgebonden	3SE2		O-V-G		Buiten TW	PO	PO	K1/K2/K3/K4
3 GL - SE periode 2 Culturele Activiteit: Workshop.	T5: Workshop	3SE2		O-V-G		Buiten TW	PO	PO	K1/K2/K3/K4
Workshops: Muziek, dans, beweging en andere kunst.									
3 GL - SE periode 2	Herkansingsmogelijkheid/vervangende opdracht	3SE2		O-V-G					
Het schoolexamen cijfer wordt uitgedrukt in O-V-G Het programma wordt in het 3e leerjaar afgerond en moet minimaal met een V worden afgesloten Er is geen afsluitend Centraal Examen CE Eindcijfer = SEgem									
Methode: SC = methode van het Schoonhovens College									
Domeinen: K1 Oriëntatie op leren en werken K2 Basisvaardigheden K3 Culturele en kunstzinnige vorming en verdieping K4 Reflectie en kundossier									



lichamelijke opvoeding

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
3 GL - SE periode 1 Slag-/loopspel • Softbal praktijk 3/4 deelcijfer • Softbal theorie 1/4 deelcijfer SE - weging 1 VG - weging 1	T1.1: Softbal	3SE1	1	Ja	Cijfer	50	Periode 1	PO	PO	K2/K3/K4
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T1. Dit combinatiecijfer T1 heeft weging 3 in het Sagem.										
3 GL - SE periode 1 Turnen • springvormen SE - weging 1 VG - weging 1	T1.2: Turnen	3SE1	1	Ja	Cijfer	50	Periode 1	PO	PO	K2/K3/K5
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T1. Dit combinatiecijfer T1 heeft weging 3 in het Sagem.										
3 GL - SE periode 1 Bewegen op muziek • Streetdance SE - weging 1 VG - weging 1	T1.3: Streetdance	3SE1	1	Ja	Cijfer	50	Periode 1	PO	PO	K2/K3/K6
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T1. Dit combinatiecijfer T1 heeft weging 3 in het Sagem.										
3 GL - SE periode 1	T1: Combinatiecijfer T1.1,T1.2 en T1.3	3SE1	3	Nee	Cijfer					
3 GL - SE periode 2 Zelfverdediging 1 • Lichaamswapens • Polsbeveiligingen • Demo boksen SE - weging 1 VG - weging 1	T2.1: Zelfverdediging 1	3SE2	1	Ja	Cijfer	50	Periode 2	PO	PO	K1/K2/K3/K8
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T2. Dit combinatiecijfer T2 heeft weging 3 in het Sagem.										



Ichamelijke opvoeding

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
3 GL - SE periode 2 Zelfverdediging 2 • Toets • Confrontatietechnieken • Werp- en kantelechnieken SE - wegning 1 VG - wegning 1 Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T2. Dit combinatiecijfer T2 heeft wegning 3 in het Sagem.	T2.2: Zelfverdediging 2	3SE2	1	Ja	Cijfer	50	Periode 2	PO	POS K1/K2/K3/K8
3 GL - SE periode 2 Terugslagspel • Volleybal SE - wegning 1 VG - wegning 1 Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T2. Dit combinatiecijfer T2 heeft wegning 3 in het Sagem.	T2.3: Volleybal	3SE2	1	Ja	Cijfer	50	Periode 2	PO	PO K2/K3/K4
3 GL - SE periode 2 T2: Combinatiecijfer T2.1, T2.2 en T2.3		3SE2	3	Nee	Cijfer				
4 GL - SE periode 3 Atletiek • hardlopen • verspringen • hoogspringen • kogelstoten of vortek werpen Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T3. Dit combinatiecijfer T3 heeft wegning 2 in het Sagem.	T3.1: Atletiek	4SE3	1	Ja	Cijfer	50	Periode 3	PO	PO K2/K3/K7
4 GL - SE periode 3 Doeijspel • Ultimate Frisbee Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T3. Dit combinatiecijfer T3 heeft wegning 2 in het Sagem.	T3.2: Ultimate Frisbee	4SE3	1	Ja	Cijfer	50	Periode 3	PO	PO K2/K3/K4
4 GL - SE periode 3 T3: Combinatiecijfer T3.1 en T3.2		4SE3	2	Nee	Cijfer				



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - SE periode 4	T4.1: Voetbal								
Doelspel • Voetbal		4SE4	1	Ja	Cijfer	50	Periode 4	PO	PO K2/K3/K4
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T4. Dit combinatiecijfer T4 heeft weging 2 in het SSegm.									
4 GL - SE periode 4	T4.2: Racketspelen								
Terrugslagspelen • Padel • Mini-tennis • Badminton • Tafeltennis		4SE4	1	Ja	Cijfer	50	Periode 4	PO	PO K2/K3/K4/K9
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T4. Dit combinatiecijfer T4 heeft weging 2 in het SSegm.									
4 GL - SE periode 4	T4: Combinatiecijfer T4.1 en T4.2								
		4SE4	2	Nee	Cijfer				
4 GL - SE periode 5	T5.1: Fitness (aftekenen)								
Actuele bewegingsactiviteiten • Fitness		4SE5			O-V-G	50	Periode 5	PO	HD K1/K2/K3/K9
Het onderdeel zal worden beoordeeld op basis van O-V-G. Bij een beoordeling O zal een vervangende opdracht worden gegeven. Het onderdeel moet worden afgesloten met een beoordeling V-G. Het resultaat wordt niet meegenomen in het VG/SEgm.									
4 GL - SE periode 5	T5.2: Trefbalspelen (aftekenen)								
Tik-/afgooispel • Trefbalspelen		4SE5			O-V-G	50	Periode 5	PO	HD K2/K3/K4
Het onderdeel zal worden beoordeeld op basis van O-V-G. Bij een beoordeling O zal een vervangende opdracht worden gegeven. Het onderdeel moet worden afgesloten met een beoordeling V-G. Het resultaat wordt niet meegenomen in het VG/SEgm.									
4 GL - SE periode 5	T5: Combinatiecijfer T5.1 en T5.2								
		4SE5	2	Nee	Cijfer				

Domainen:

- K1 Oriëntatie op leren en werken
- K2 Basisvaardigheden
- K3 Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding
- K4 Spel
- K5 Turnen
- K6 Bewegen op muziek
- K7 Atletiek
- K8 Zelfverdediging
- K9 Actuele bewegingsactiviteiten

Methode:

SC = methode van het Schoonhovens College

Het schoolexamen cijfer wordt uitgedrukt in O-V-G

Het programma moet minimaal met een V worden afgesloten

Er is geen afsluitend Centraal Examen CE



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H1, H2 en H3	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/ZW/8.1 t/m 8.4
De 3 theoretietoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H4, H5 en H6	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/ZW/8.1 en 8.2
De 3 theoretietoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H7 en H8	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/ZW/8.3 en 8.4
De 3 theoretietoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S S1: Combinatiecijfer Theorie S1.1 t/m 1.3	S	1	Nee	Cijfer					
4 GL - Keuzemodule PO De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.	PO	2	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	PO	PO	K/ZW/8.1 t/m 8.4
4 GL - Keuzemodule PO De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.	PO	2	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	PO	PO	K/ZW/8.1 t/m 8.4
4 GL - Keuzemodule PO PO1: Combinatiecijfer Praktijktoets PO1.1 en 1.2	PO	1	Nee	Cijfer					

Domein K8: Welzijn volwassenen en ouderen
 Deeltaak 8.1: volwassenen en ouderen ondersteunen in dagelijkse situaties en hierbij de zelfredzaamheid bevorderen.
 Deeltaak 8.2: volwassenen en ouderen ondersteunen bij het vinden van een geschikte dagbesteding in de buurt, het dorp of de stad.
 Deeltaak 8.3: een (re)creatieve activiteit voor volwassenen en ouderen organiseren en uitvoeren op het gebied van muziek, drama, beeldende vorming.
 Deeltaak 8.4: een klant observeren tijdens het uitvoeren van de activiteit en daarover rapporteren.



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tiidsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H1, H2 en H3	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/ZW/5.1 t/m 5.5
De 3 theoretische samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H4 en H5	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/ZW/5.2 en 5.5
De 3 theoretische samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H7 en H8	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/ZW/5.3 en 5.4
De 3 theoretische samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S S1: Combinatiecijfer Theorie S1.1 t/m 1.3	S	1	Nee	Cijfer					
4 GL - Keuzemodule PO De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.	PO	2	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	PO	PO	K/ZW/5.1 t/m 5.5
4 GL - Keuzemodule PO De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.	PO	2	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	PO	PO	K/ZW/5.1 t/m 5.5
4 GL - Keuzemodule PO PO1: Combinatiecijfer Praktijktoets PO1.1 en 1.2	PO	1	Nee	Cijfer					

Domein K5: Welzijn kind en jongere
 Deeltaak 5.1: ondersteunen bij opvoeding en ontwikkeling.
 Deeltaak 5.2: kinderen en jongeren ondersteunen in dagelijkse situaties en hierbij de zelfredzaamheid bevorderen.
 Deeltaak 5.3: (re)creatieve activiteiten voor kinderen of jongeren organiseren en hen stimuleren en begeleiden.
 Deeltaak 5.4: de omgeving verzorgen en inrichten voor een leeftijdsgroep.
 Deeltaak 5.5: een dagrapportage maken volgens een rapportagesysteem en dit mondeling toelichten.



kennismaking met uiterlijke verzorging

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H1, H2 en H3	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/ZW/1.1 en 1.2
De 3 theoretietoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H4, H5 en H7	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/ZW/1.2
De 3 theoretietoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H10 en H11	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/ZW/1.3 en 1.4
De 3 theoretietoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets S	S	1	Nee	Cijfer					
De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule PO De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.	PO	2	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	PO	PO	K/ZW/1.1 v/m 1.4
De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule PO De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.	PO	2	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	PO	PO	K/ZW/1.1 v/m 1.4
De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule PO De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.	PO	1	Nee	Cijfer					
De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									

Domain K1: Kennismaking met uiterlijke verzorging

Deeltraak 1.1: een klant ontvangen en het bezoek afronden.

Deeltraak 1.2: een eenvoudige haar- en hoofdhuidbehandeling uitvoeren die past bij het haar en de hoofdhuid van de klant.

Deeltraak 1.3: een eenvoudige gezichtsbehandeling uitvoeren die past bij de huid van de klant.

Deeltraak 1.4: een eenvoudige handbehandeling uitvoeren die past bij de conditie van de handen van de klant.



gastheerschap

Onschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H1 en H2	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	P/HBR/1.1 t/m 1.3
De 3 theoretietoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H3 en H5	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	P/HBR/1.1-1.2-1.4
De 3 theoretietoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H6 en H7	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	P/HBR/1.1 t/m 1.4
De 3 theoretietoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S S1: Combinatiecijfer Theorie S1.1 t/m 1.3	S	1	Nee	Cijfer					
De 2 theoretietoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule PO PO1.1: Praktijktoets 1	PO	2	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	PO	PO	P/HBR/1.1 t/m 1.4
De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule PO PO1.2: Praktijktoets 2	PO	2	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	PO	PO	P/HBR/1.1 t/m 1.4
De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule PO PO1: Combinatiecijfer Praktijktoets PO1.1 en 1.2	PO	1	Nee	Cijfer					

Module 1: Gastheerschap

Deeltaak 1.1: een bijdrage leveren aan de bedrijfsvoering binnen een Horeca-, Bakkerij- en Recreatie omgeving.

Deeltaak 1.2: een bijdrage leveren aan een aangenaam verblijf en de verzorging van de gasten.

Deeltaak 1.3: een bijdrage leveren aan het uitvoeren van dagelijkse facilitaire werkzaamheden.

Deeltaak 1.4: een bijdrage leveren aan het serveren van kleine gerechten en dranken.



omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H1, H2 en H4	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	P/HBR/3.1 en 3.2
De 3 theoretische samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H5 en H6	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	P/HBR/3.1 en 3.2
De 3 theoretische samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H7 en H8	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	P/HBR/3.2
De 3 theoretische samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S S1: Combinatiecijfer Theorie S1.1 t/m 1.3	S	1	Nee	Cijfer					
De 3 theoretische samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule PO De 3 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.	PO	2	Nee	Cijfer	100	Buiten TW	PO	PO	P/HBR/3.1 en 3.2
4 GL - Keuzemodule PO PO1.1: Praktijktoets 1									
4 GL - Keuzemodule PO PO1.2: Praktijktoets 2									
4 GL - Keuzemodule PO PO1.3: Praktijktoets 3									
De 3 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule PO De 3 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.	PO	2	Ja	Cijfer	100	Buiten TW	PO	PO	P/HBR/3.1 en 3.2
4 GL - Keuzemodule PO De 3 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.	PO	2	Nee	Cijfer	100	Buiten TW	PO	PO	P/HBR/3.1 en 3.2
4 GL - Keuzemodule PO De 3 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.	PO	1	Nee	Cijfer					

Module 3: de Keuken
Deelzaak 3.1: een bijdrage leveren aan het beheren van horecaproducten.
Deelzaak 3.2: een bijdrage leveren aan het bereiden van gerechten in een horecagelegenheid.



assisteren in de gezondheidszorg

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Arname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H1, H2 en H3	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/ZW/7.1 v/m 7.5
De 2 theorietoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S Theorietoets H4, H5, H6 en H7	S	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/ZW/7.3 en 7.4
De 2 theorietoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule S S1: Combinatiecijfer Theorie S1.1 en 1.2	S	1	Nee	Cijfer					
De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.									
4 GL - Keuzemodule PO De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.	PO	2	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	PO	PO	K/ZW/7.1 v/m 7.5
4 GL - Keuzemodule PO De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.	PO	2	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	PO	PO	K/ZW/7.1 v/m 7.5
4 GL - Keuzemodule PO De 2 praktijktoetsen samen vormen uiteindelijk 1 gemiddeld SE cijfer met weging 1.	PO	1	Nee	Cijfer					

Domain K7: Assisteren in de gezondheidszorg

Deeltaak 7.1: front office werkzaamheden verrichten in een gesimuleerde praktijk.

Deeltaak 7.2: zorg dragen voor praktijkomgeving, hulpmiddelen en apparatuur.

Deeltaak 7.3: in opdracht en volgens protocol gegevens verzamelen van de klant over zijn of haar gezondheid.

Deeltaak 7.4: de klant informeren en adviseren over zorg voor de eigen gezondheid in een gesimuleerde omgeving.

Deeltaak 7.5: voorlichting geven over mondhygienie.