



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



Onschrifving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afnaam	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/N3
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/N3
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/N3
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	50	Buiten TW	S	S	K6/N3
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	50	Buiten TW	S	S	K7/N2
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	50	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	100	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	50	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.									



Omschrijving		Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - SE periode 4		T4: Spelling, grammatica en schrijven samenvatting								
Talent Schrijven, spelling en grammatica eindtoets		4SE4	1	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S	S	K3/K7/N2/N3
Boek A Schrijven H2 Boek B Grammatica H6 Boek B Spelling H7										
4 GL - SE periode 5		T1.1.4: Fictiedossier - boek III								
Fictie - Vijf boek III		4SE5	1	Nee	Cijfer		Buiten TW	S	C	K8/N3
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T1 in periode 4SE6. Het gemiddelde cijfer van 4SE6 is weging 1.										
4 GL - SE periode 5		T1.1: Fictiedossier (combinatiecijfer)								
T1.1 is een gemiddelde cijfer van de 4 fictiedossiers. Het gemiddelde van T1.1.1, T1.1.2, T1.1.3 en T1.1.4.		4SE5	1	Nee	Cijfer					
Dit gemiddelde cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T1 in de periode 4SE6. Hiern heeft dit cijfer een weging van 1.										
4 GL - SE periode 5		T1.2: Spreekvaardigheid								
Fictie - CV maken en sollicitatieformulier of Powerpoint		4SE5	2	Nee	Cijfer	10	Periode 5	S	M	K1/K2/K5/K7/N1/N3
Dit cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T1 in de periode 4SE6. Hiern heeft dit cijfer een weging van 2.										
4 GL - SE periode 5		T1.3: Gesprekswaardigheid								
Fictie - Gesprek over het fictiedossier		4SE5	2	Nee	Cijfer	10	Periode 5	S	M	K1/K2/K5/N1/N3
Dit cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T1 in de periode 4SE6. Hiern heeft dit cijfer een weging van 2.										
4 GL - SE periode 6		T1: Combinatiecijfer Fictiedossier + presentatie + gesprek								
Het combinatiecijfer is het gemiddelde van T1.1 en T1.2 en T1.3.		4SE6	1	Nee	Cijfer					
T1.1 = weging 1 (T1.1 bestaat uit 4 cijfers) T1.2 = weging 2 T1.3 = weging 2										
4 GL - SE periode 6		T2: Combinatiecijfer Vaardigheidstoetsen								



Onschrijving

4 GL - SE periode 6

T2: Combinatiecijfer Vaardigheidstoetsen

Het combinatiecijfer is het gemiddelde van 4 vaardigheidstoetsen.
T2.1, T2.2, T2.3 en T2.4

Toets 4SE6 1 Nee Cijfer

Tijdsduur

Afname

Type Vorm Eindtermen

SE-gem is het gemiddelde van de SE-toetsen = $3SE2 / m$ 4SE6
Eindcijfer = $(SECE) / 2$

Methode:
Talent

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:
Woordenboek NL

Domainen:

- K1 Oriëntatie op leren en werken
- K2 Basisvaardigheden
- K3 Leervaardigheden in het vak Nederlands
- K4 Luister- en kijkvaardigheid
- K5 Spreek- en gespreksvaardigheid
- K6 Leesvaardigheid
- K7 Schrijfvaardigheid
- K8 Fictie
- V1 Verwerken, verwerken en verspreken van informatie
- V2 Schrijven op basis van documentatie
- V3 Vaardigheden in samenhang



omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afnahme	Type	Vorm	Eindkernen	
3 GL - SE periode 2 Gespreksvaardigheid: taalstad (Sprachstadt)	T1: Sprachstadt (taalstad)	3SE2	1	Nee	Cijfer	15	Buiten TW (TP3)	S	M	K1/K2/K6
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										
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
De 3 boektoetsen zullen uiteindelijk 1 gemiddeld SE-cijfer (T4) vormen die in totaal weging 1 heeft.										
4 GL - SE periode 3 Toets over grammatica en woordenschat uit klas 3	T6.1: Deeltoets - Britkenschlag	4SE3	2	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K4/V1
De 7 deeloetsen 6.1 t/m 6.7 zullen uiteindelijk 1 gemiddeld SE-cijfer vormen die in totaal weging 1 heeft.										
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
De 7 deeloetsen 6.1 t/m 6.7 zullen uiteindelijk 1 gemiddeld SE-cijfer vormen die in totaal weging 1 heeft.										
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 Duitstalig land.	T3: Informele brief	4SE4	2	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S	S	K7
De 3 boektoetsen zullen uiteindelijk 1 gemiddeld SE-cijfer (T4) vormen die in totaal weging 1 heeft.										
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
De 3 boektoetsen zullen uiteindelijk 1 gemiddeld SE-cijfer (T4) vormen die in totaal weging 1 heeft.										
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
De 7 deeloetsen 6.1 t/m 6.7 zullen uiteindelijk 1 gemiddeld SE-cijfer vormen die in totaal weging 1 heeft.										
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
De 7 deeloetsen 6.1 t/m 6.7 zullen uiteindelijk 1 gemiddeld SE-cijfer vormen die in totaal weging 1 heeft.										
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.										



Onschrifving

4 GL - SE periode 6 T6: Combinatiecijfer T6.1 t/m T6.7

T6: Combinatiecijfer van de 7 deeltöetsen.

Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
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 - Examenidloom
- 6.7 - Oefenexamen

SE-geen is het gemiddelde van de SE-toetsen = 3SE2 t/m 4SE6
Eindcijfer = (SE+CE)/2

Methode:
Neue Kontakte (7e editie)

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:
schrifvaardigheid: woordenboek NL>DU en DU>NL, bronnenboek "schrijven" (grammatica)
leesvaardigheid: woordenboek DU>NL
luistervaardigheid: geen hulpmiddelen
spreekvaardigheid: geen hulpmiddelen
literatuur: woordenboek DU>NL

Doelnamen:

- 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



Onschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afnam	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
<ul style="list-style-type: none"> • 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 duidelijke, samenhangende verhalen vertellen. 									
Een publiek toespreken									
<ul style="list-style-type: none"> • 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. 									
Domainen: 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: Booktoets								
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 CTO.									
In de kijk- en luistertoets Engels van Cto krijgt de leerling (een deel van) buitenlands e-telvisie- en radioprogrammas 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 vid eoddeel. 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 audiodoel. 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 kan didaat kan:									
– aangeven welke relevante informatie een tekst bevat, gegeven een bepaalde informatiebehoefte									
– de hoofddagachte van een tekst (gedeeltelijk) 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



Onschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	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 verstrekken
- een kort bedankje, groet of goede wens en 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 ernaar te vragen
- op eenvoudig niveau briefconventies gebruiken

4 GL - SE periode 6 T4: Combinatiecijfer T4.1 v/m 4,6

SE-gem is het gemiddelde van de SE-toetsen = 4SE3 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
sprekvaardigheid: geen hulpmiddelen
literatuur: woordenboek NL>EN en EN>NL

Domainen:
K1 Oriëntatie op leren en werken
K2 Basisvaardigheden
K3 Leervaardigheden in de moderne vreemde taal
K4 Leesvaardigheid
K5 Luister- en kijkvaardigheid
K6 Gesprekvaardigheid
K7 Schriftvaardigheid
V1 Leesvaardigheid
V3 Kennis van land en samenleving
V4 Verwerken, verwerken en verstrekken van informatie
V5 Vaardigheden in samenhang

4SE6 1 Nee Cijfer



geschiedenis

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afnam	Type	Vorm	Eindtermen	
4 GL - SE periode 3 Hoofdstuk 1: Staatsinrichting	T1: Staatsinrichting	4SE3	2	Ja	Cijfer	50	Periode 3	S	S	K1/K2/K3/K5/K6/K7/N2/N5/N7/N8/N9
4 GL - SE Periode 4 Historisch overzicht deel 1 (ca. 1900 - ca. 1945)	T2: Historisch Overzicht deel 1 (ca. 1900 - ca. 1945)	4SE4	2	Ja	Cijfer	50	Periode 4	S	S	K1/K2/K3/K5/K7/K10/N7/N8/N9
4 GL - SE Periode 5 Historisch overzicht deel 2 (ca. 1945 - einde)	T3: Historisch overzicht deel 2 (ca. 1945 - einde)	4SE5	2	Ja	Cijfer	50	Periode 5	S	S	K1/K2/K3/K8/K9/K10/N1/N5/N6/N7/N8/N9
SE-geen is het gemiddelde van de SE-toetsen = 4SE3 t/m 4SE5 Eindcijfer = (SEKCE)/2										
Methode: Fenix										
<p>Doelstellingen:</p> <p>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</p> <p>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: Verwerpen en verwerken en verstrekken van informatie V8: Vaardigheden in samenhang V9: Twee thema's bij het Historisch Overzicht vanaf 1900</p>										



omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
4 GL - SE periode 3 Hoofdstuk 1: Inkomen & Welvaart	T1.1: toets H1	4SE3	1	Nee	Cijfer	45	Buiten TW	S	S	K1/K2/K3/K4/K8/N2
4 GL - SE periode 3 Hoofdstuk 2: Geld genoeg?	T1.2: toets H2	4SE3	1	Nee	Cijfer	45	Buiten TW	S	S	K1/K2/K3/K4/K8/N1/N2/N3
4 GL - SE periode 3 Hoofdstuk 3: Ben jij ondernemend?	T1.3: toets H3	4SE3	1	Nee	Cijfer	45	Buiten TW	S	S	K1/K2/K3/K4/K8/N1/N2/N3
4 GL - SE periode 3 Hoofdstuk 1: Inkomen & Welvaart Hoofdstuk 2: Geld genoeg? Hoofdstuk 3: Ben jij ondernemend?	T2: H1, H2 en H3	4SE3	1	Ja	Cijfer	100	Periode 3	S	S	K1/K2/K3/K4/K8/N1/N2/N3
4 GL - SE periode 4 Hoofdstuk 4: Werk aan de winkel	T1.4: toets H4	4SE4	1	Nee	Cijfer	45	Buiten TW	S	S	K1/K2/K3/K5/K6/K7/N1/N2/N3
4 GL - SE periode 4 Hoofdstuk 5: Hoe werkt de overheid?	T1.5: toets H5	4SE4	1	Nee	Cijfer	45	Buiten TW	S	S	K1/K2/K3/K5/K6/K7/N1/N2/N3
4 GL - SE periode 4 Hoofdstuk 6: Iedereen betaalt belasting	T1.6: toets H6	4SE4	1	Nee	Cijfer	45	Buiten TW	S	S	K1/K2/K3/K5/K6/K7/N1/N2/N3
4 GL - SE periode 4 Hoofdstuk 4: Werk aan de winkel Hoofdstuk 5: Hoe werkt de overheid? Hoofdstuk 6: Iedereen betaalt belasting	T3: H4, H5 en H6	4SE4	1	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S	S	K1/K2/K3/K5/K6/K7/N1/N2/N3
4 GL - SE periode 5 Hoofdstuk 7: Nederland en het buitenland	T1.7: toets H7	4SE5	1	Nee	Cijfer	45	Buiten TW	S	S	K1/K2/K3/K7/K8/N1/N2/N3
4 GL - SE periode 5 Hoofdstuk 8: Ontwikkelingslanden	T1.8: toets H8	4SE5	1	Nee	Cijfer	45	Buiten TW	S	S	K1/K2/K3/K7/K8/N1/N2/N3
4 GL - SE periode 5 Hoofdstuk 7: Nederland en het buitenland Hoofdstuk 8: Ontwikkelingslanden	T4: H7 en H8	4SE5	1	Ja	Cijfer	100	Periode 5	S	S	K1/K2/K3/K7/K8/N1/N2/N3
4 GL - SE periode 6	T1: Combinatiecijfer T1.1 t/m 1.8	4SE5	1	Ja	Cijfer	100	Periode 5	S	S	K1/K2/K3/K7/K8/N1/N2/N3



Omschrijving

4 GL - SE periode 6

T1: Combinatiecijfer T1.1 t/m 1.8

Toets

Weging

Herkans

Soort

Tijdsduur

Afname

Type

Vorm

Eindtermen

4SE6

1

Nee

Cijfer

SE-gem is het gemiddelde van de SE-toetsen = 4SE3 t/m 4SE6
Eindcijfer = (SE+CE)/2

Methode:
Pincode

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:
Rekenmachine

Domainen:

K1: Oriëntatie op leren en werken

K2: Basisvaardigheden

K3: Leervaardigheden in het vak economie

K4: Consumptie en consumentenorganisaties

K5: Arbeid en productie en bedrijfsleven

K6: Overheid en Bestuur

K7: Internationale ontwikkelingen

K8: Natuur en milieu

V1: Verrijingsstof

V2: Verwerken, verwerken en verstreken van informatie

V3: Vaardigheden in samenhang



Onschrijving

Onschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
3 GL - SE periode 1 Hoofdstuk 1: Wat is maatschappijleer?	T1 - H1: Wat is Maatschappijleer?	3SE1	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW (TP1)	S	K1/K2/K3/K4/K5/K6
3 GL - SE periode 1 PO1: Opdracht Analyse Maatschappelijk probleem. zie uitleg: blz 14 in het boek.	T2 - PO1: Analyse maatschappelijk probleem	3SE1	1	Nee	Cijfer		Buiten TW (TP1)	PO	CS K1/K2/K3
3 GL - SE periode 1 PO2: Jeroen in beeld zie voorbeeld blz 40/41 in het boek	T3 - PO2: Jeroen in beeld	3SE1	1	Nee	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 Sfgm.									
3 GL - SE periode 1 Hoofdstuk 2: Jongeren	T4 - H2: Jongeren	3SE1	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW (TP1)	S	K1/K2/K3/K4/K5
3 GL - SE periode 1 Hoofdstuk 7: Relaties	T5 - H7: Relaties	3SE1	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW (TP1)	S	K1/K2/K3/K4/K5/K7
3 GL - SE periode 1 Hoofdstuk 5: Media	T6 - H5: Media	3SE1	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW (TP2)	S	K1/K2/K3/K4/K5/K6/K7
PO3: Fake news Het onderdeel zal worden beoordeeld op basis van O-V. Het resultaat wordt niet meegenomen in het Sfgm.	T7 - PO3: Fake news	3SE1	1	Nee	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 Sfgm.									
3 GL - SE periode 1 PO4: Reclamefilm	T8 - PO4: Reclamefilm	3SE1	1	Nee	Cijfer		Buiten TW (TP2)	PO	C K1/K2/K3/K4/K7
3 GL - SE periode 1 Hoofdstuk 8: Werk	T9 - H8: Werk	3SE1	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW (TP2)	S	K1/K2/K3/K4/K5/K7
3 GL - SE periode 2 PO5: Werk van mijn ouders	T10 - PO5: Werk van mijn ouders	3SE2	1	Nee	Cijfer		Buiten TW (TP2)	PO	CS K1/K2/K3/K4/K5/K7
3 GL - SE periode 2 Hoofdstuk 9: Criminaliteit	T11 - H9: Criminaliteit	3SE2	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW (TP2)	S	K1/K2/K3/K4/K5/K7
3 GL - SE periode 2 PO6: Verslag van bezoek gastdocent	T12 - PO6: Verslag gastdocent	3SE2	1	Nee	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 Sfgm.									
3 GL - SE periode 2 PO7: Politiek	T13 - PO7: Politiek	3SE2	1	Nee	Cijfer		Buiten TW (TP3)	PO	CS K1/K2/K3/K4/K5/K6/K7
3 GL - SE periode 2 Hoofdstuk 3: Politiek	T14 - H3: 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 PO8: Politiek debat	T15 - PO8: Politiek debat								
3 GL - SE periode 2 Hoofdstuk 6: Pluriforme Samenleving	T16 - H6: Pluriforme samenleving	3SE2	1	Nee	Cijfer	Buiten TW (TP3) PO	POm	K1/K2/K3/K4/K5/K6/K7	
Maatschappijleer is in leerjaar 3 gegeven en getoetst.		3SE2	1	Nee	Cijfer	Buiten TW (TP3) S	S	K1/K2/K3/K4/K5/K7	

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

SEgem is het gemiddelde van de SE-toetsen = 3SE1 v/n 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



Onschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
3 GL - SE periode 2 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	T1.1: Hoofdstuk 6	3SE2	1	Nee	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K12
4 GL - SE periode 3 H7.1: Stoffen H7.2: Licht en kleuren zien H7.5: Energie H8 : Straling - de kan didaak kan zich oriënteren op het belang van natuurkunde en natuurkundige technieken in de eigen beroepsopleiding. In de eigen toekomst en in de maatschappij. - de kan didaak kan basisvaardigheden toepassen die betrekking hebben op communiceren, samenwerken, experimenteren en informatie verwerken en verwerken. - soorten materialen en hun stoffeïenschappen herkennen en toepassen - gewaren 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 veilig 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. - rechthoekige 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. - radioactief verval en toepassingen ervan beschrijven - veiligheidsmaatregelen tegen ongewenste effecten van straling en radioactieve stoffen beschrijven.	T1.2: Hoofdstuk 7.1 + 7.2 + 7.5 + 8	4SE3	2	Ja	Cijfer	100	Periode 3	S	S	K1/K2/K3/K4/K6/K7/K10/K11
4 GL - SE periode 3 T1: Combinatiecijfer T1.1 en T1.2		4SE3	1	Nee	Cijfer					
4 GL - SE periode 4 H7.3: Stroom en schakelen H9 : Werken met elektriciteit H10: Geluid - elektrische schakelingen ontwerpen en analyseren en hierover berekeningen uitvoeren. - beveiligingen 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.	T2: Hoofdstuk 7.3 + 9 + 10	4SE4	1	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S	S	K5/K8



Onschrijving	T3: Hoofdstuk 11 + 12 + 13	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
4 GL - SE periode 5			4SES	1	Ja	Cijfer	100	Periode 5	S	S	K9/N1/N2/N3/N4
H11: Vellig 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, samenvoegen en berekenen											
- de plaats van het massamiddelpunt bepalen en berekeningen met de hefboomwet uitvoeren.											
- De kandidaat kan zelfstandig informatie verwerven, verwerken en verstreken 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 = $3SE2 \text{ v/m } 4SE5$
Eindcijfer = (SE+CE)/2

Methode:
Pulsar

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:

- Rekenmachine
- Voor bb: Binas vmbo-basis, informatieboek nask 1 (2e editie, ISBN 978-90-01-80067-3)
- Voor kb en gl/ft: BINAS vmbo-kgf, informatieboek voor nask 1 en nask 2 (2e editie, ISBN 978-90-01-80069-7)

- Domeinen:
- 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 verstreken van informatie
 - V4: Vaardigheden in samenhang



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
3 GL - SE periode 1 Praktische Opdracht 1: Werkstuk Erfelijkheid SE - weging 1 VG - weging 1	PO1: Werkstuk Erfelijkheid	3SE1	1	Nee	Cijfer	5 uur	Buiten TW (TP2)	PO	S	K2/K3/K4/K10/K12/K13
3 GL - SE periode 1 Thema 3 Erfelijkheid en evolutie: bs 1 t/m 8 Thema 4 Ordening: bs 1 t/m 6 SE - weging 3 VG - weging 3	T1: Thema 3 en 4	3SE1	3	Ja	Cijfer	50	Buiten TW (TP2)	S	S	K4/K5/K6/K13
3 GL - SE periode 2 Praktische Opdracht 2: Practica mapje Microscopie waterpest Opdracht voortplanting Microscopie bacterie/schimmel Opdracht determineren Microscopie Bot en Kraakbeen Opdracht ecosysteem	PO2: Practica mapje	3SE2	1	Nee	Cijfer	In de les	Buiten TW (TP3)	PO	S	K2/K3/K4/K5/K6/K7/K8/K13
3 GL - SE periode 2 Praktische Opdracht 3: Excursie Dierentuin 1 dag + verslag SE - weging 2 VG - weging 2	PO3: Excursie Dierentuin	3SE2	2	Nee	Cijfer	1 dag	Buiten TW (TP3)	PO	S	K2/K3/K6/K7/K8
3 GL - SE periode 2 Thema 5 Stevigheid en beweging: bs 1 t/m 6 Thema 7 Duurzaam leven: bs 1 t/m 7 SE - weging 3 VG - weging 3	T2: Thema 5 en 7	3SE2	3	Ja	Cijfer	50	Buiten TW (TP3)	S	S	K6/K7/K8
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



Onschrijving

4 GL - SE periode 3
Thema 9 Planten: bs 1 t/m 6
Thema 10 Regeling: bs 1 t/m 6

T3: Thema 9 en 10

Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
4SE3	3	Ja	Cijfer	50	Periode 3	S	S	K3/K4/K6/K9/K10/K11

4 GL - SE periode 4
Thema 11 Zintuigen: bs 1 t/m 6
Thema 12 Voeding en verttering: bs 1 t/m 6

T4: Thema 11 en 12

4SE4	3	Ja	Cijfer	50	Periode 4	S	S	K3/K6/K8/K9/K10/K11
------	---	----	--------	----	-----------	---	---	---------------------

4 GL - SE periode 5
Praktische Opdracht 5:
Practica mapje

PO5: Practica mapje

4SE5	2	Nee	Cijfer	In de les	Buiten TW	PO	S	K2/K3/K4/K6/K8/K9/K10/K11
------	---	-----	--------	-----------	-----------	----	---	---------------------------

Microscopie plant
Practicum oog
Microscopie ruggenmerg
Practicum bloedgroepen
Practicum hart snijden
Practicum kieuwen

4 GL - SE periode 5
Thema 13 Transport en afweer: bs 1 t/m 7
Thema 14 Gaswisseling en uitscheiding: bs 1 t/m 7

T5: Thema 13 en 14

4SE5	3	Ja	Cijfer	50	Periode 5	S	S	K3/K6/K9/K10
------	---	----	--------	----	-----------	---	---	--------------

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

Methode:
Biologie voor jou

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:
Rekenmachine

Domainen:

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 Verwerven, verwerken en verstreken van informatie
V4 Vaardigheden in samenhang



wiskunde

Onschrifving	4 GL - SE periode 3	T1: H1, H2 en H3	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
H01: Grafieken en vergelijkingen			4SE3	1	Ja	Cijfer	100	Periode 3	S	S	K1/K2/K3/K4/K5/K6/K7/K8/N1/N2/N3/N4
H02: Vlakke meetkunde											
H03: Informatieverwerking											
<ul style="list-style-type: none"> - Het herkennen van formules en grafieken bij een lineair verband, een kwadratisch verband, een omgekeerd evenredig verband en een wortteverband en het kiezen van een juiste formule bij een grafiek. - Het herkennen van een periodieke grafiek en kunnen werken met de begrippen periode, amplitude, evenwichtsstand en frequentie. - Het oplossen van vergelijkingen met 'links en rechts hetzelfde doet' en inkleppen en het kunnen aflezen uit een grafiek of de ene grafiek grotere of kleinere uitkomsten heeft dan een andere grafiek. - Het berekenen van de grootte van een hoek door gebruik te maken van de verschillende regels die hiervoor zijn. - Het tekenen van een deellijn van een hoek. - Het herkennen van lijn- en draaisymmetrische figuren en hierbij de symmetrieassen kunnen tekenen en de kleinste draaihoek berekenen. - Het tekenen van driehoeken en vierhoeken met lintaal en passer wanneer er zijden, diagonalen en/of hoeken gegeven zijn. - Werken met gelijkvormige figuren en de daarbij behorende factor. - Hoeken en afstanden berekenen met behulp van de stelling van Pythagoras en de tangens. - Van een hoekveelhoed gegevens het 1e kwartiel, de mediaan en het 3e kwartiel bepalen. - Een boxplot van een hoekveelhoed waarmeningen maken en gegevens van een gegeven boxplot kunnen aflezen. 											
4 GL - SE periode 4		T2: H4, H5 en H6	4SE4	1	Ja	Cijfer	100	Periode 4	S	S	K1/K2/K3/K4/K5/K6/K8/N1/N2/N3/N4
<ul style="list-style-type: none"> H04: Machtsverbanden H05: Rekenen H06: Goniometrie - Werken met machts- en constante formules. - Het maken van een som- en verschiltabel, het tekenen van de bijbehorende som- en verschilgrafiek en het opstellen van een som- en verschilformule. - Bij machtsformules een vergelijking oplossen met inkleppen. - Srijpunt berekenen van een machtsformule met een lineaire formule. - Notatie van tijd en rekenen met verschillende eenheden van tijd. - Rekenen met afstand, tijd en snelheid in km/u en m/s en omrekenen van snelheden in km/u naar m/s en omgekeerd. - Werken met oppervlaktematen hectare, are en centiare en de inhoudsmaten kuub, hectoliter, liter, deciliter, centiliter en milliliter. - Berekeningen met gewicht en omrekenen van de verschillende gewichtsmaten. - Rekenen met hele grote en hele kleine getallen, deze getallen schrijven in de wetenschappelijke notatie en delen van getallen die in de wetenschappelijke notatie staan. - Hoeken berekenen met de tangens, de sinus en de cosinus in een rechthoekige driehoek en weten wanneer welke verhouding gebruikt moet worden. - Zijden berekenen met de tangens, de sinus en de cosinus in een rechthoekige driehoek en weten wanneer welke verhouding gebruikt moet worden. - Hoeken en zijden berekenen in figuren die geen rechte hoek bevatten, door gebruik te maken van de hoogtelijnmethode. 											



Onschrijving	4 GL - SE periode 5	T3: H7 en H8	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
H07: Exponentiële formules			4SE5	1	Ja	Cijfer	100	Periode 5	S	S	K1/K2/K3/K4/K5/K6/K8/N1/N2/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 verduubelings- en halverings tijd. - Oplossen van exponentiële vergelijkingen. - Uitzetten van koersen en een plek op een (land)kaart aangeven met coördinaten. - Werken met een landkaart waarop met hoogtelijnen de hoogte in een bepaald gebied is aangegeven. - Tekenen van aanzichten bij ruimtefiguren en een bovenaanzicht met hoogtetallen bij een kubusbouwsel. - Berekeningen maken in een ruimtefiguur in een tooster met drie assen. - Uitslagen tekenen van ruimtefiguren en berekeningen maken in ruimtefiguren. - Oppervlakte en inhoud van ruimtefiguren en samengestelde ruimtefiguren berekenen. 											
SE-gem is het gemiddelde van de SE-toetsen = 4SE3 t/m 4SE5											
Eindcijfer = (SE+CE)/2											
Methode:											
Moderne wiskunde											
Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:											
Woordenboek NL											
Rekenmachine											
Formulekaart											
Koershoekmeter											
Passer											
Geodriehoek											
<p>Domeinen:</p> <ul style="list-style-type: none"> K1: Oriëntatie op leren en werken K2: Basisvaardigheden K3: Leervaardigheden in het vak wiskunde K4: Algebratische verbanden K5: Rekenen, meten en schatten K6: Meetkunde K7: Informatieverwerking, statistiek K8: Geïntegreerde wiskundige activiteiten V1: Aanvullende eisen V2: Verrijkgsoodrachten V3: Verwerven, verwerken en verstreken van informatie V4: Vaardigheden in samenhang 											



rekenen

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
4 GL - SE periode 3 Leerlingen zonder wiskunde Niveau-toets R2F - 1e poging	4SE3	1	Nee	Cijfer	90	Periode 3	S	S	
4 GL - SE periode 4 Leerlingen zonder wiskunde Niveau-toets R2F - 2e poging	4SE4	1	Nee	Cijfer	90	Periode 4	S	S	
4 GL - SE periode 5 Leerlingen zonder wiskunde Niveau-toets R2F - 3e poging	4SE5	1	Nee	Cijfer	90	Periode 5	S	S	

Reken en wordt alleen in leerjaar 4 gegeven aan leerlingen zonder wiskunde in hun vakkenpakket.

Deel 1 - Hoofdrekenen
Deel 2 - Met Rekenmachine

Methode:
oefen en met oude rekentoetsen van facet.

- Getallen
- Verhoudingen
- Meten en meetkunde
- Verbanden

Toegestane hulpmiddelen bij toetsen:

Woordenboek NL

Kladpapier

Reken machine bij Deel 2



Onschrifving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
3 GL - SE periode 1 Culturele Activiteit: Media.	T1: Engels theater			O-V-G		Buiten TW	PO	PO	K1/K2/K3/K4
3 GL - SE periode 1 Culturele Activiteit: Beelden & Gebouwen.	T2: Beelden & Gebouwen			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			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			O-V-G		Buiten TW	PO	PO	K1/K2/K3/K4
3 GL - SE periode 2 Culturele Activiteit: Workshop.	T5: Workshop			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			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 = Stgem

Domainen:
K1 Oriëntatie op leren en werken
K2 Basisvaardigheden
K3 Culturele en kunstzinige vorming en verdieping
K4 Reflectie en kunstdossier

Methode:
SC = methode van het Schoonhovens College



Onschr/ving	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
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
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
3 GL - SE periode 1 Zelfverdediging 1 • Lichaams wapens • Polsbevestigingen • Demo boksen SE - weging 1 VG - weging 1	T1: Combinatiecijfer T1.1, T1.2 en T1.3	3SE1	3	Nee	Cijfer					
3 GL - SE periode 2 Zelfverdediging 1 • Lichaams wapens • Polsbevestigingen • 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



Onschrijving		Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
3 GL - SE periode 2	T2.2: Zelfverdediging 2	Zelfverdediging 2								
		<ul style="list-style-type: none"> Toets Confrontatietechnieken Werp - en kanteltechnieken 	3SE2	1	Ja	Cijfer	50	Periode 2	PO	POs K1/K2/K3/K8
SE - weging 1	VG - weging 1	SE - weging 1								
		VG - weging 1								
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T2. Dit combinatiecijfer T2 heeft weging 3 in het Sfgem.										
3 GL - SE periode 2	T2.3: Volleybal	Terugslagspel								
		Volleybal	3SE2	1	Ja	Cijfer	50	Periode 2	PO	PO K2/K3/K4
SE - weging 1	VG - weging 1	SE - weging 1								
		VG - weging 1								
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T2. Dit combinatiecijfer T2 heeft weging 3 in het Sfgem.										
3 GL - SE periode 2	T2: Combinatiecijfer T2.1, T2.2 en T2.3									
			3SE2	3	Nee	Cijfer				
4 GL - SE periode 3	T3.1: Atletiek	Atletiek								
		<ul style="list-style-type: none"> hardlopen verspringen hoogsprongen kogelstoten of vortex werpen 	4SE3	1	Ja	Cijfer	50	Periode 3	PO	PO K2/K3/K7
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T3. Dit combinatiecijfer T3 heeft weging 2 in het Sfgem.										
4 GL - SE periode 3	T3.2: Ultimate Frisbee									
		Doelspel	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				
Het cijfer maakt deel uit van het combinatiecijfer T3. Dit combinatiecijfer T3 heeft weging 2 in het Sfgem.										



Onschrijving

4 GL - SE periode 4 T4.1: Voetbal

Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen
Doelspel	1	Ja	Cijfer	50	Periode 4	PO	PO	K2/K3/K4
Voetbal								

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

Tennisspellen	1	Ja	Cijfer	50	Periode 4	PO	PO	K2/K3/K4/K9
Padel								
Mini-tennis								
Badminton								
Tafeltennis								

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

4 SE4	2	Nee	Cijfer					
-------	---	-----	--------	--	--	--	--	--

4 GL - SE periode 5 T5.1: Fitness (aftekenen)

4 SE5			O-V-G	50	Periode 5	PO	HD	K1/K2/K3/K9
-------	--	--	-------	----	-----------	----	----	-------------

Actuele bewegingsactiviteiten

Het onderdeel zal worden beoordeeld op basis van O-V-G. Bij een beoordeling 0 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)

4 SE5			O-V-G	50	Periode 5	PO	HD	K2/K3/K4
-------	--	--	-------	----	-----------	----	----	----------

Tik-/afgootspel

Trefbalspelen

Het onderdeel zal worden beoordeeld op basis van O-V-G. Bij een beoordeling 0 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

4 SE5	2	Nee	Cijfer					
-------	---	-----	--------	--	--	--	--	--

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

Methode:

SC = methode van het Schoonhovens College

Doelnamen:

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



meubelmaken

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

Onschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
4 GL - Keuzemodule S	S1: Theorietoets Schriftelijk									
4 GL - Keuzemodule S	S2: Theorietoets Digitaal	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/BW/16.1-16.2
4 GL - Keuzemodule PO	PO: Praktijkwerkstuk	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	C	K/BW/16.1-16.2
		PO	2	Nee	Cijfer	400	Buiten TW	PO	PO	K/BW/16.1-16.2

Domain K16: Meubelmaken
Deeltaak 16.1: de werkzaamheden voor het maken van meubels voorbereiden volgens gangbare eisen.
Deeltaak 16.2: aan de hand van een werktekening meubels maken van hout en plaatmateriaal.



Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
4 GL - Keuzemodule S	S1: Theorietoets Schriftelijk									
4 GL - Keuzemodule S	S2: Theorietoets Digitaal	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/BW/19.1-19.2-19.3-19.4
4 GL - Keuzemodule PO	PO: Praktijkwerkstuk	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	C	K/BW/19.1-19.2-19.3-19.4
		PO	2	Nee	Cijfer	400	Buiten TW	PO	PO	K/BW/19.1-19.2-19.3-19.4

Domain K19: Interieurontwerp en - design
Deeltaak 19.1: een interieur ontwerpen.
Deeltaak 19.2: Interieurelementen in samenhang met een interieur ontwerpen en maken.
Deeltaak 19.3: interieurelementen en een interieur decoreren en presenteren.
Deeltaak 19.4: een tekst en logo opmaken in een softwareprogramma, plotten en monteren.
Deeltaak 19.5: een digitaal bestand opmaken, printen en monteren.



instandbetim

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
4 GL - Keuzemodule S	S1: Theorietoets Schriftelijk									
4 GL - Keuzemodule S	S2: Theorietoets Digitaal	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/BW/4.1-4.2
4 GL - Keuzemodule PO	PO: Praktijkwerkstuk	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	C	K/BW/4.1-4.2
		PO	2	Nee	Cijfer	400	Buiten TW	PO	PO	K/BW/4.1-4.2

Domain K4: Interieurbouw, stands en beplanningen
Deeltraak 4.1: eenvoudige kasten en opbergsystemen ontwerpen en maken.
Deeltraak 4.2: volgens werktekeningen beplanningen en stands ontwerpen en aanbrengen in een ruimte.



omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
4 GL - Keuzemodule S	S1: Theorietoets Schriftelijk									
4 GL - Keuzemodule S	S2: Theorietoets Digitaal	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/BWI/7.1-7.2-7.3
4 GL - Keuzemodule PO	PO: Praktijkwerkstuk	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	C	K/BWI/7.1-7.2-7.3
		PO	2	Nee	Cijfer	400	Buiten TW	PO	PO	K/BWI/7.1-7.2-7.3

Domain K7: Daken en kapconstructies van hout
Deeltaak 7.1: werkzaamheden voor het aanbrengen van daken en kapconstructies voorbereiden volgens het Bouwbesluit.
Deeltaak 7.2: constructies voor platte daken en de randafwerking maken.
Deeltaak 7.3: constructies voor hellende daken met afwerking maken.



constraansluitfww

4 VMBO-GL (cohort 2023-2025)

Omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
4 GL - Keuzemodule S	S1: Theorietoets Schriftelijk									
4 GL - Keuzemodule S	S2: Theorietoets Digitaal	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/BW/1.1-1.2
4 GL - Keuzemodule PO	PO: Praktijkwerkstuk	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	C	K/BW/1.1-1.2
		PO	2	Nee	Cijfer	400	Buiten TW	PO	PO	K/BW/1.1-1.2

Domain K1: Constructieve aansluitingen en afwerking
Deeltaak 1.1: aan de hand van een werktekening constructieve aansluitingen met verschillende materialen maken.
Deeltaak 1.2: aansluitingen tussen verschillende materialen afwerken met gebruikmaking van alle gangbare elektrische handgereedschappen.



omschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
4 GL - Keuzemodule S	S1: Theorietoets Schriftelijk									
4 GL - Keuzemodule S	S2: Theorietoets Digitaal	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/BW/6.1-6.2-6.3
4 GL - Keuzemodule PO	PO: Praktijkwerkstuk	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	C	K/BW/6.1-6.2-6.3
		PO	2	Nee	Cijfer	400	Buiten TW	PO	PO	K/BW/6.1-6.2-6.3

Domain K6: Gevelopeningen
Deeltaak 6.1: werkzaamheden voor het maken van kozijnen en ramen en het afhangen van ramen en deuren voorbereiden volgens de Kwaliteit van Timmerwerk (KVT) en eisen in het Bouwbesluit.
Deeltaak 6.2: aan de hand van een werktekening houten kozijnen en ramen maken volgens de KVT.
Deeltaak 6.3: ramen en deuren afhangen en sluitbaar maken.



bouwmethoden

Onschrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
4 GL - Keuzemodule S	S1: Theorietoets Schriftelijk									
4 GL - Keuzemodule S	S2: Theorietoets Digitaal	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/BW/9.1-9.2
4 GL - Keuzemodule PO	PO: Praktijkwerkstuk	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	C	K/BW/9.1-9.2
		PO	2	Nee	Cijfer	400	Buiten TW	PO	PO	K/BW/9.1-9.2

Domain K9: Bouwmethoden en bouwstijlen
Deeltaak 9.1: principes, kenmerken en eigenschappen van bouwmethoden in Nederland beschrijven, uitbeelden en in een historische ontwikkeling plaatsen.
Deeltaak 9.2: kenmerken van bouwstijlen en bouwkunst vanuit de oudheid tot heden herkennen benoemen en verwerken.



scheidingswand

Omstrrijving	Toets	Weging	Herkans	Soort	Tijdsduur	Afname	Type	Vorm	Eindtermen	
4 GL - Keuzemodule S	S1: Theorietoets Schriftelijk									
4 GL - Keuzemodule S	S2: Theorietoets Digitaal	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	S	K/BW/11.1-11.2-11.3
4 GL - Keuzemodule PO	PO: Praktijkwerkstuk	S	1	Ja	Cijfer	50	Buiten TW	S	C	K/BW/11.1-11.2-11.3
		PO	2	Nee	Cijfer	400	Buiten TW	PO	PO	K/BW/11.1-11.2-11.3

Domein K11: Scheidingswanden
Deeltaak 11.1: aanbrengen en afwerken van gipsplaten op regels.
Deeltaak 11.2: een bestaande metaal-stud scheidingswand met kozijn en sparring demonteren en een nieuwe monteren.
Deeltaak 11.3: een bestaande scheidingswand van een wandstelsysteem met profielen en beplating demonteren en een nieuwe monteren.