



# Programma van Toetsing en Afsluiting

Kader 2022-2024

September 2022

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Beste leerling,

Welkom in de bovenbouw!

Je hebt nu het Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA) in handen. Dit PTA is geldig voor leerlingen die in september 2022 beginnen in Kader-3 en die normaal gesproken in 2024 de opleiding afronden.

Het examen Kader bestaat voor de meeste vakken uit twee onderdelen: het schoolexamen (SE) en het centraal examen (CE of CSPE).

Een aantal vakken kent alleen een schoolexamen: maatschappijleer, ckv en LO; voor deze vakken is er dus geen centraal examen. Sommige vakken nemen in klas 3 al één of meer SE-toetsen af, andere vakken beginnen daarmee pas in het vierde leerjaar.

In dit boekje vind je een overzicht van alle toetsen die worden afgenomen in het kader van het schoolexamen. Je ziet o.a. de weging van de toets of opdracht, hoe lang de toets of opdracht duurt, wat de inhoud is van de leerstof is en hoe hij wordt afgenomen.

Dit PTA staat in principe vast en kan slechts bij hoge uitzondering worden gewijzigd. Over wijzigingen zullen we jou en je ouders altijd informeren.

Namens alle collega's wens ik je veel plezier en succes toe met je examen!

Met vriendelijke groet,

Dhr. E. Kreuning

examensecretaris

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	Nederlands (ne)	Afdeling	Kader leerjaar 4
<b>Methode</b>	Via Starttaal Online 2F (Deviant), Talent Max KBL (Malmberg)		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
k4nese1	Fictie	S	NE/K/3,6,8	75	Leerjaar 4	10	Ja
k4nese2	Spelling en stijl	S	NE/K/2,3	75	Leerjaar 4	10	Ja
k4nese3	Artikel/verslag schrijven	S	NE/K/1,2,3,6,7	75	Leerjaar 4	10	Ja
k4nese4	Kijk- en luistertoets KBL	S	NE/K/3,4,8	75	Leerjaar 4	20	Nee
k4nese5	Zakelijke e-mail	S	NE/K/1,2,3,6,7	75	Leerjaar 4	20	Ja
k4nese6	Begrijpend lezen	S	NE/K/2,3,6	75	Leerjaar 4	10	Ja
k4nese7	4/4/ fictiewerken	PO/M	NE/K/3,5,6,8	75 S 10 M	Leerjaar 3 → 2 boeken Leerjaar 4 → 2 boeken	20	Nee

<b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b>
$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Totaal van (weging x cijfer)}}{100}$

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	<b>Engels</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Kader, leerjaar 3 en 4</b>
<b>Methode</b>	<b>Stepping Stones / eigen materiaal</b>		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Exameneenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Procenten %</b>	<b>Herkansbaar</b>
k3ense1	Taalverwerving 1	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 3	4	Ja
k3ense2	Taalverwerving 2	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 3	4	Ja
k3ense3	Taalverwerving 3	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 3	4	Ja
k3ense4	Leesvaardigheid 1	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 3	6	Ja
k3ense5	Kijk- en luister cito	S	MVT/K/5	60	Leerjaar 3	4	Nee
k3ense6	Spreekvaardigheid	M	MVT/K/6 MVT/K/2	3	Leerjaar 3	6	Nee
k3ense7	Schrijfvaardigheid	S	MVT/K/7	70	Leerjaar 3	6	Ja
k3ense8	Leesvaardigheid 2	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 3	6	Ja
k4ense1	Taalverwerving 1	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 4	6	Ja
k4ense2	Taalverwerving 2	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 4	6	Ja
k4ense3	Taalverwerving 3	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 4	6	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
k4ense4	Schrijfvaardigheid	S	MVT/K/7	70	Leerjaar 4	9	Ja
k4ense5	Leesvaardigheid 1	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 4	9	Ja
k4ense6	Spreek- en gespreksvaardigheid	M	MVT/K/6 MVT/K/2	3	Leerjaar 4	9	Nee
k4ense7	Kijk- en luister cito	S	MVT/K/5	60	Leerjaar 4	6	Nee
k4ense8	Leesvaardigheid 2	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 4	9	Ja

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

$$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Totaal van (weging x cijfer)}}{100}$$

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	<b>Engels</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Top Class Kader, leerjaar 3 en 4</b>
<b>Methode</b>	<b>Stepping Stones / eigen materiaal</b>		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Exameneenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Procenten %</b>	<b>Herkansbaar</b>
k3ense1	<b>Taalverwerving 1</b> Toetsing van woordenschat en grammatica; present simple, present continuous, future tense.	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 3	10	Ja
k3ense2	<b>Leesvaardigheid 1</b> Beantwoorden van vragen aan de hand van Engelse teksten	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 3	15	Ja
k3ense3	<b>Taalverwerving 2</b> Toetsing van woordenschat en grammatica; past simple, past continuous, signaalwoorden	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 3	10	Ja
k3ense4	<b>Schrijfvaardigheid</b> Het schrijven van een sollicitatie brief	S	MVT/K/7	70	Leerjaar 3	10	Ja
k3ense5	<b>Spreek- en gespreksvaardigheid</b> Spreken op examen niveau met de docent; taaldorp	M	MVT/K/6 MVT/K/2	15	Leerjaar 3	15	Nee

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
k3ense6	<b>Leesvaardigheid 2</b> Beantwoorden van vragen aan de hand van Engelse teksten	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 3	15	Ja
k3ense7	<b>Kijk/luistervaardigheid</b> luisteren naar audiofragmenten en kijken naar videofragmenten en beantwoorden van vragen.	S	MVT/K/5	60	Leerjaar 3	10	Nee
k3ense8	<b>Boektoets</b> Het voeren van een gesprek op examenniveau met de docent Engels door het beantwoorden van vragen over het gelezen boek.	M	MVT/K/4 MVT/K/6 MVT/K/2	15	Leerjaar 3	15	Nee

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

$$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Totaal van (weging x cijfer)}}{100}$$

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	<b>Wiskunde (wi)</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Kader leerjaar 4</b>
<b>Methode</b>	<b>Getal en ruimte 12<sup>e</sup> editie Kader</b>		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
k4wise1	<b>Eindcijfer Kader 3</b>	S	WI/K/1,2,3,4,5,6		Leerjaar 3	10	Nee
k4wise2	<b>Rekenen, meten en schatten</b>	S PTA	WI/K/1,2,3,5	75	Leerjaar 4	10	Ja
k4wise3	<b>Verbanden 1</b>	S PTA	WI/K/1,2,3,4,5	75	Leerjaar 4	15	Ja
k4wise4	<b>Grafieken en vergelijkingen</b>	S PTA	WI/K/1,2,3,4,5	75	Leerjaar 4	10	Ja
k4wise5	<b>Verbanden 2</b>	S PTA	WI/K/1,2,3,4,5	75	Leerjaar 4	20	Ja
k4wise6	<b>Drie dimensies, afstanden en hoeken</b>	S PTA	WI/K/1,2,3,4,5,6	75	Leerjaar 4	10	Ja
k4wise7	<b>Vlakke figuren</b>	S PTA	WI/K/1,2,3,4,5,6	75	Leerjaar 4	10	Ja
k4wise8	<b>Ruimtemeetkunde</b>	S PTA	WI/K/1,2,3,4,5,6	75	Leerjaar 4	15	Ja

<b>Handelingsdelen (geen weging)</b>	
<b>Omschrijving</b>	<b>Tijdstip</b>
Statistiek	60 minuten, herkansbaar
<b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b>	
Eindcijfer SE= $\frac{\text{Totaal van (weging x cijfer)}}{100}$	



## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	Maatschappijleer (ma)		Kader leerjaar 3
<b>Methode</b>	Essener Thema's		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3mase1	Toets 1 Wat is maatschappijleer/Jongeren	S	ML1/K/3 en 4	65	Leerjaar 3	20	ja
k3mase2	Toets 2 Politiek	S	ML1/K/6	65	Leerjaar 3	15	ja
k3mase3	Toets 3 Pluriforme Samenleving	S	ML1/K/7	65	Leerjaar 3	20	ja
k3mase4	Toets 4 Criminaliteit	S	ML1/K/2 en 3	65	Leerjaar 3	15	ja
k3mase5	Praktische opdracht	PO	ML1/K/2 en 3	3 lessen	Leerjaar 3	30	ja

Handelingsdelen (geen weging)	
Omschrijving	Tijdstip
Praktische opdracht 3: Werk ML1/K/1 en ML1/K/5	Tijdens de stage
<b>Opmerkingen</b>	
<b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b>	
Eindcijfer SE= $\frac{\text{Toetscodes} \times \text{wegingen}}{100}$	

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	Maatschappijkunde (mask)	Afdeling Z&W	Kader leerjaar 4
<b>Methode</b>	Examenkatern Maatschappijkunde		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
k4maskse1	<b>Gemiddeld eindcijfer van leerjaar 3</b>	S	ML K2/3-K/5,6,7	nvt	Leerjaar 4	20	Nee
k4maskse2	<b>Politiek en beleid (1)</b>	S	ML2/K/4,2,3	65	Leerjaar 4	10	Ja
k4maskse3	<b>Politiek en beleid (2)</b>	S	ML2/K/4,2	65	Leerjaar 4	10	Ja
k4maskse4	<b>Herhaling (1)</b>	S	ML2/K/4	65	Leerjaar 4	20	Ja
k4maskse5	<b>Criminaliteit en rechtsstaat (1)</b>	S	ML2/K/8	65	Leerjaar 4	10	Ja
k4maskse6	<b>Criminaliteit en rechtstaat (2)</b>	S	ML2/K/8	65	Leerjaar 4	10	Ja
k4maskse7	<b>Herhaling (2)</b>	D of S	ML2/K/4,8	65	Leerjaar 4	20	Ja

<b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b>
$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Totaal van (weging} \times \text{cijfer)}}{100}$

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	<b>Duits (du)</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Kader leerjaar 4</b>
<b>Methode</b>	<b>Neue Kontakte</b>		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Exameneenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Procenten %</b>	<b>Herkansbaar</b>
k4duse1	<b>Spelling, grammatica, woordenschat (1)</b>	S PTA	K2,K3,K4/V1	75	Leerjaar 4	10	Ja
k4duse2	<b>Spelling, grammatica, woordenschat (2)</b>	S PTA	K2,K3,K4/V1	75	Leerjaar 4	10	Ja
k4duse3	<b>Verschillende examenteksten (1)</b>	S PTA	K4/V1,V4	75	Leerjaar 4	10	Ja
k4duse4	<b>Spelling, grammatica, woordenschat (3)</b>	S PTA	K2,K3,K4/V1,K5/V3	75	Leerjaar 4	10	Ja
k4duse5	<b>Verschillende examenteksten (2) + schrijfoopdracht</b>	S PTA	K4/V1,V4,V3, K7/V5	75	Leerjaar 4	15	Ja
k4duse6	<b>Verschillende examenteksten (3)</b>	S PTA	K4/V1,V4,V3	75	Leerjaar 4	15	Ja
k4duse7	<b>Kijken en luisteren</b>	S PTA	K5/V3	75	Leerjaar 4	15	Nee
k4duse8	<b>Spreekvaardigheid</b>	M PTA	V3,V5,K6	15	Leerjaar 4	15	Nee

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Handelingsdelen (geen weging)</b>	
<b>Omschrijving</b>	<b>Tijdstip</b>
<b>Leren kijken en luisteren naar Duitse fragmenten</b>	
<b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b>	
$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Totaal van (weging x cijfer)}}{100}$	

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	Natuur- en scheikunde I (nsk1)	Afdeling	Kader leerjaar 3 en 4
<b>Methode</b>	NOVA – VMBO – KGT (Uitgeverij Malmberg)		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
k3nsk1se1	<b>Krachten</b>	S	NASK1/K/1/2/3/9	75	Leerjaar 3	6	ja
k3nsk1se2	<b>Het weer</b>	S	NASK1/K/2/3/12	75	Leerjaar 3	3	ja
k3nsk1se3	<b>Elektriciteit</b>	S	NASK1/K/1/2/3/5	75	Leerjaar 3	6	ja
k3nsk1se4	<b>Schakelingen</b>	S	NASK1/K/1/2/3/5	75	Leerjaar 3	6	ja
k3nsk1se5	<b>Energie</b>	S	NASK1/K/2/3/5	75	Leerjaar 3	6	ja
k3nsk1se6	<b>Licht</b>	PO	NASK1/K/1/2/3/7	3 weken	Leerjaar 3	2	nee
k3nsk1se7	<b>Materie en Straling</b>	S	NASK1/K/1/2/3/10/11	75	Leerjaar 3	3	ja
k4nsk1se8	<b>Krachten + Werktuigen</b>	S	NASK1/K1/2/3/9	75	Leerjaar 4	12	ja
k4nsk1se9	<b>Warmte + Energie</b>	S	NASK1/K/1/2/3/6	75	Leerjaar 4	12	ja
k4nsk1se10	<b>Geluid</b>	S	NASK1/K/1/2/3/8	75	Leerjaar 4	10	ja
k4nsk1se11	<b>Elektriciteit + Schakelingen</b>	S	NASK1/K/1/2/3/5	75	Leerjaar 4	12	ja
k4nsk1se12	<b>Stoffen + Materialen</b>	S	NASK1/K/1/2/3/4	75	Leerjaar 4	10	ja
k4nsk1se13	<b>Beweging + Kracht en beweging</b>	S	NASK1/K/1/2/3/9	75	Leerjaar 4	12	ja

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

$$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Totaal van (weging x cijfer)}}{100}$$

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	Biologie (bi)	Afdeling	Kader leerjaar 3 en 4
<b>Methode</b>	Biologie voor jou Max 8 <sup>e</sup> editie.		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
Toets code	Omschrijving toets	Toets vorm	Exameneenheden	Duur (min)	Afname	Procenten %	Herkansbaar
K3bise1	<b>Eindoets klas 3</b>	S	K1/2/3/4/5/6/7/8//12/13	65	Leerjaar 3	10	Ja
k4bise2	<b>Voeding &amp; Gaswisseling</b>	S	K4/K9	60	Leerjaar 4	20	Ja
k4bise3	<b>Practica</b>	PO		-	Leerjaar 4	10	Nee
k4bise4	<b>Transport &amp; Regeling</b>	S	K9/K10/K11	65	Leerjaar 4	20	Ja
k4bise5	<b>Bezoek aan Corpus &amp; opdracht</b>	PO		2x65	Leerjaar 4	10	Nee
k4bise6	<b>Zintuigen &amp; Planten</b>	S	K6/K7/K11	65	Leerjaar 4	20	Ja
k4bise7	<b>Praktische opdracht</b>	PO		-	Leerjaar 4	10	Nee

<p><b>Opmerkingen</b></p> <p>Let op: de 1e cijfer wordt gevormd door het eindcijfer van de eindtoets, uit leerjaar 3 en telt 10% mee.</p>
<p><b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b></p>
$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Totaal van (weging x cijfer)}}{100}$

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	<b>Economie (ec)</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Kader Leerjaar 3 en 4</b>
<b>Methode</b>	<b>Pincode 7<sup>e</sup> editie</b>		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
k3ecse1	<b>Hoofdstuk 1</b>	S	EC/K/4A - EC/K/4B	60	Leerjaar 3	2	Ja
k3ecse2	<b>Hoofdstuk 2</b>	S	EC/K/4B / EC/K/8	60	Leerjaar 3	2	Ja
k3ecse3	<b>Hoofdstuk 1, 2 en 3</b>	S	EC/K/4A - EC/K/4B EC/K/8	75	Leerjaar 3	5	Ja
k3ecse4	<b>PO Consumptie</b>	PO	EC/K/4	225	Leerjaar 3	2	Nee
k3ecse5	<b>Hoofdstuk 4</b>	S	EC/K/4B	60	Leerjaar 3	2	Ja
k3ecse6	<b>Hoofdstuk 5</b>	S	EC/K/5A EC/K/5B	60	Leerjaar 3	2	Ja
k3ecse7	<b>Hoofdstuk 4,5, en 6</b>	S	EC/K/4A - EC/K/5B	75	Leerjaar 3	5	Ja
k3ecse8	<b>PO Arbeid en Productie</b>	PO	EC/K/5A; EC/K/5B	225	Leerjaar 3	2	Nee
k3ecse9	<b>Hoofdstuk 7</b>	S	EC/K/5A; 1,2,6; EC/K/5B	60	Leerjaar 3	2	Ja
k3ecse10	<b>Hoofdstuk 7 en 8</b>	S	EC/K/5A-5B EC/K/6	75	Leerjaar 3	4	Ja
k3ecse11	<b>PO Internationale ontwikkelingen</b>	PO	EC/K8	225	Leerjaar 3	2	Nee
k4ecse1	<b>Hoofdstuk 1</b>	S	EC/K/4A - EC/K/4B	60	Leerjaar 4	5	Ja
k4ecse2	<b>Hoofdstuk 2</b>	S	EC/K/4A - EC/K/4B	60	Leerjaar 4	5	Ja
k4ecse3	<b>Hoofdstuk 1, 2 en 3</b>	S	EC/K/4A - EC/K/5A	75	Leerjaar 4	12	Ja
k4ecse4	<b>Hoofdstuk 4</b>	S	EC/K/5A – EC/K/5B	60	Leerjaar 4	5	Ja
k4ecse5	<b>Hoofdstuk 5</b>	S	EC/K/5A – EC/K/5B	75	Leerjaar 4	5	Ja
k4ecse6	<b>Hoofdstuk 4, 5 en 6</b>	S	EC/K/5A – EC/K/6	75	Leerjaar 4	12	Ja
k4ecse7	<b>Hoofdstuk 7 en 8</b>	S	EC/K/6 – EC/K/7	75	Leerjaar 4	10	Ja
k4ecse8	<b>Hoofdstuk 1 t/m 8</b>	S	EC/K/4 – EC/K/7	90	Leerjaar 4	16	Nee

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Opmerkingen</b> K4ecse8 wordt 2 keer aangeboden. 1 maal op papier en 1 maal digitaal. Het hoogste cijfer telt.	
<b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b>	
$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Totaal van (weging x cijfer)}}{100}$	



## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	<b>Profielvakken Bouwen Wonen en Interieur</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Kader leerjaar 3 en 4</b>
<b>Methode: Bouwen, Wonen en Interieur</b>	Profielvak: Bouwproces en bouwvoorbereiding (bpbv) (1201) Bouwen vanaf de fundering (bfun) (1202) Hout en meubel-verbindingen (hmvb) (1203) Design en decoratie (ddec) (1204)		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Exameneenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Weging %</b>	<b>Herkansbaar</b>
k3/4bpbvse1	Theorie/praktijk/toets Bouwproces en bouwvoorbereiding	S/PO	P/BWI/1.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	Ja
k3/4bpbvse2	Sociale vaardigheden en werkhouding Bouwproces en bouwvoorbereiding	S/PO	P/BWI/1.1.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	nee
k3/4bfunse3	Theorie/praktijk/toets Bouwen vanaf de fundering	S/PO	P/BWI/2.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	Ja
k3/4bfunse4	Sociale vaardigheden en werkhouding Bouwen vanaf de fundering	S/PO	P/BWI/2.1.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	nee
k3/4hmvbse5	Theorie/praktijk/toets Hout en meubel-verbindingen	S/PO	P/BWI/3.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	Ja
k3/4hmvbse6	Sociale vaardigheden en werkhouding Hout en meubel-verbindingen	S/PO	P/BWI/3.1.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	nee
k3/4ddecse7	Theorie/praktijk/toets Design en decoratie	S/PO	P/BWI/4.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	Ja
k3/4ddecse8	Sociale vaardigheden en werkhouding Design en decoratie	S/PO	P/BWI/4.1.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	nee

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4stage	Buiten schools leren	P		100 uur	Leerjaar 3/4	20	nee

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

$$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Toetscodes} \times \text{weginen}}{100}$$

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	<b>Profielvakken Produceren, installeren en energie</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Kader leerjaar 3 en 4</b>
<b>Methode:</b>	Profielvak: Ontwerpen en maken (1301) (ontw)		
<b>Elodigitaal</b>	Bewerken en verbinden van materialen (1302) (bevm) Besturen en automatiseren (1303) (baut) Installeren en monteren (1304) (insm)		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4ontwse1	Theorie /praktijk/toets Ontwerpen en maken	S/PO	P/PIE/1.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	Ja
k3/4ontwse2	Sociale vaardigheden en werkhouding Ontwerpen en maken	S/PO	P/PIE/1.1.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	nee
k3/4bevms3	Theorie/praktijk/toets Bewerken en verbinden van materialen	S/PO	P/PIE/2.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	Ja
k3/4bevmse4	Sociale vaardigheden en werkhouding Bewerken en verbinden van materialen	S/PO	P/PIE/2.1.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	nee
k3/4bauts5	Theorie/praktijk/toets Besturen en automatiseren	S/PO	P/PIE/3.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	Ja
k3/4bautse6	Sociale vaardigheden en werkhouding Besturen en automatiseren	S/PO	P/PIE/3.1.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	nee
k3/4insms7	Theorie/praktijk/toets Installeren en monteren	S/PO	P/PIE/4.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4insmse8	Sociale vaardigheden en werkhouding Installeren en monteren	S/PO	P/PIE/4.1.1	8 weken	Leerjaar 3/4	10	nee
k3/4stage9	Buitenschools leren	P		100 uur	Leerjaar 3/4	20	nee

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

$$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Toetscodes} \times \text{wegingen}}{100}$$

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	Keuzevakken Bouwen, wonen en inrichting Keuzevakken Produceren, installeren en energie	<b>Afdeling</b>	Kader leerjaar 3 en 4
<b>Methode BWI:</b> <b>Bouwen, Wonen en Interieur</b>  <b>Methode PIE:</b> <b>elodigitaal</b>	<b>Keuzevak:</b> Interieurbouw, stands en betimmering (isb) (1208) Meubel maken (meub) (1220) Circulair en duurzaam bouwen (cdb) (1232) Plaatwerk constructie (plcw) (1305) Slimme technologie (stec) (1334) Drinkwater sanitair (drws) (1314) Woon en kantoor technologie (wkt) (1318) Verspanings-technieken (vspt) (1317) Praktisch booglassen (prbl) (1328) Motorconditie testen (mct) (1401) Wielophanging en carrosserie (wica) (1402) Verlichting en comfort systemen (vec) (1403) Constructieve aansluitingen en afwerking (caa) (1205)		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Exameneenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Weging %</b>	<b>Herkansbaar</b>
k3/4isb	<b>Theorie</b> Interieurbouw, stands en betimmering.	S	K/BWI/4.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4isb	<b>Praktijk</b> Interieurbouw, stands en betimmering.	PO	K/BWI/4.1/4.2	8 weken	Leerjaar 3 en 4	30	Nee
k3/4isb	<b>Eindtoets</b> Interieurbouw, stands en betimmering.	S	K/BWI/4	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
k3/4isb	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding</b> Interieurbouw, stands en betimmering.	PO	K/BWI/4.13	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4meub1	<b>Theorie Meubel maken</b>	S	K/BWI/16.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4meub2	<b>Praktijk Meubel maken</b>	PO	K/BWI/16.1/16.2	8 weken	Leerjaar 3 en 4	30	Nee
k3/4meub3	<b>Eindtoets Meubel maken</b>	S	K/BWI/16	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
k3/4meub1	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Meubel maken</b>	PO	K/BWI/16.2/10	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4dcb1	<b>Theorie Circulair en duurzaam bouwen</b>	S	K/BWI/22.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4dcb2	<b>Praktijk Circulair en duurzaam bouwen</b>	PO	K/BWI/22.1/22.2/22.3	8 weken	Leerjaar 3 en 4	30	Nee
k3/4dcb3	<b>Eindtoets Circulair en duurzaam bouwen</b>	S	K/BWI/22	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
k3/4dcb4	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Circulair en duurzaam bouwen</b>	PO	K/BWI/22.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4plcw1	<b>Theorie Plaatwerk constructie</b>	S	K/PIE/1.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4plcw2	<b>Praktijk Plaatwerk constructie</b>	PO	K/PIE/1.1/1.2/1.3/1.4/1.5	8 weken	Leerjaar 3 en 4	30	Nee
k3/4plcw3	<b>Eindtoets Plaatwerk/constructie</b>	S	K/PIE/1	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
k3/4plcw4	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Plaatwerk constructie</b>	PO	K/PIE/1.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4stec1	<b>Theorie Slimme technologie</b>	S	K/PIE/x.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4stec2	<b>Praktijk Slimme technologie</b>	PO	K/PIE/x.1/x.2	8 weken	Leerjaar 3 en 4	30	Nee
k3/4stec3	<b>Eindtoets Slimme technologie</b>	S	K/PIE/x	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
k/k3/4stec4	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Slimme technologie</b>	PO	K/PIE/x.3	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4bdrws1	<b>Theorie Drinkwater sanitair</b>	S	K/PIE/10.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4bdrws2	<b>Praktijk Drinkwater sanitair</b>	PO	K/PIE/10.1/10.2/ 10.3/10.4/10.5	8 weken	Leerjaar 3 en 4	30	Nee
b/k3/4bdrws3	<b>Eindtoets Drinkwater sanitair</b>	S	K/PIE/10	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
k3/4bdrws4	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Drinkwater sanitair</b>	PO	K/PIE/10.6	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4wkt1	<b>Theorie Woon en kantoortechnologie</b>	S	K/PIE/13.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4wkt2	<b>Praktijk Woon en kantoortechnologie</b>	PO	K/PIE/13.1/13.2/ 13.3/13.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	30	Nee
k3/4wkt3	<b>Eindtoets Woon en kantoortechnologie</b>	S	K/PIE/13	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
k3/4wkt4	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Woon en kantoortechnologie</b>	PO	K/PIE/13.5	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4vspt1	<b>Theorie Verspanings techniek</b>	S	K/PIE/12.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4vspt2	<b>Praktijk Verspanings techniek</b>	PO	K/PIE/12.1/12.2	8 weken	Leerjaar 3 en 4	30	Nee
k3/4vspt3	<b>Eindtoets Verspanings techniek</b>	S	K/PIE/12	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
k3/4vspt4	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Verspanings techniek</b>	PO	K/PIE/12.3	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4vspt1	<b>Theorie Praktisch booglassen</b>	S	K/PIE/8.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4vspt2	<b>Praktijk Praktisch booglassen</b>	PO	K/PIE/8.2/8.3/8.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	30	Nee
k3/4vspt3	<b>Eindtoets Praktisch booglassen</b>	S	K/PIE/8	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
k/k3/4vspt4	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Praktisch booglassen</b>	PO	K/PIE/8.5	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4mct1	<b>Theorie Motorconditie testen</b>	S	K/MET/1.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4mct2	<b>Praktijk Motorconditie testen</b>	PO	K/MET/1.2/1.3	8 weken	Leerjaar 3 en 4	30	Nee
k3/4mct3	<b>Eindtoets Motorconditie testen</b>	S	K/MET/1	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
k3/4mct4	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Motorconditie testen</b>	PO	K/MET/1.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee



## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4caa1	<b>Theorie</b> Constructieve aansluitingen en afwerking	S	K/BWI/1.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
k3/4caa2	<b>Praktijk</b> Constructieve aansluitingen en afwerking	PO	K/BWI/1.1/1.2/1.3	8 weken	Leerjaar 3 en 4	30	Nee
k3/4caa3	<b>Eindtoets</b> Constructieve aansluitingen en afwerking	S	K/BWI/1	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
k3/4caa4	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding</b> Constructieve aansluitingen en afwerking	PO	K/BWI/1.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

$$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Toetscodes} \times \text{wegingen}}{100}$$

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	<b>Profielvakken Economie en Ondernemen</b>	<b>Afdeling E&amp;O</b>	<b>Kader leerjaar 3</b>
<b>Methode</b>	Amerijk		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3eose1	Portfolio secretariael	P	P/EO/2.1 P/EO/2.2		Jaar 3	10	Ja
k3eose2	SE secretariael	S	P/EO/2.1 P/EO/2.2	75	Jaar 3	10	Ja
k3eose3	Portfolio Administratie	P	P/EO/4.1 P/EO/4.2		Jaar 3	10	Ja
k3eose4	SE Administratie	S	P/EO/4.1 P/EO/4.2	75	Jaar 3	10	Ja
k3eose5	Portfolio Commercieel	P	P/EO/1.1 P/EO/1.2		Jaar 3	10	Ja
k3eose6	SE Commercieel	S	P/EO/1.1 P/EO/1.2	75	Jaar 3	10	Ja
k3eose7	Portfolio Logistiek	P	P/EO/3.1 P/EO/3.2 P/EO/3.3		Jaar 3	10	Ja
k3eose8	SE Logistiek	S	P/EO/3.1 P/EO/3.2 P/EO/3.3	75	Jaar 3	10	Ja
k3eose9	Stage Buitenschools leren	P			Jaar 3	20	nee

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Handelingsdelen (geen weging)</b>	
<b>Omschrijving</b>	<b>Tijdstip</b>
Handelingsdeel (praktijkopdracht) Secretarieel	Variabel
Handelingsdeel (praktijkopdracht) Administratie	Variabel
Handelingsdeel (praktijkopdracht) Commercieel	Variabel
Handelingsdeel (praktijkopdracht) Logistiek	Variabel
<b>Opmerkingen</b>	
<b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b>	
$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Toetscodes} \times \text{weginen}}{100}$	

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	<b>Keuzevakken Economie &amp; Ondernemen</b>	<b>Afdeling E&amp;O</b>	<b>Kader leerjaar 4</b>
<b>Methode</b>	Edu4all aangevuld met zelf ontwikkeld materiaal Webshop (1710) (WBSP) Distributie (1716) (DIS) Ondernemen (1709) (OND) Presentatie & Styling (1718) (P&S) Officemanagement (1517) (OM)		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Exameneenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Weging %</b>	<b>Herkansbaar</b>
k4e&owbsp1	Portfolio keuzevak webshop	P			Jaar 4	50	Ja
k4e&owbsp2	SE keuzevak webshop	S		75	Jaar 4	50	Ja
k4e&odis1	Portfolio keuzevak distributie	P			Jaar 4	50	Ja
k4e&odis2	SE keuzevak distributie	S		75	Jaar 4	50	Ja
k4e&oond1	Portfolio keuzevak ondernemen	P			Jaar 4	50	Ja
k4e&oond2	SE keuzevak ondernemen	S		75	Jaar 4	50	Ja
k4ee&op&s1	Portfolio keuzevak presentatie en styling	P			Jaar 4	50	Ja
k4ee&op&s2	SE keuzevak presentatie en styling	S		75	Jaar 4	50	Ja
k4e&oom1	Portfolio keuzevak Officemanagement	P			Jaar 4	50	Ja
k4e&oom2	SE keuzevak Officemanagement	S		75	Jaar 4	50	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Handelingsdelen (geen weging)</b>	
<b>Omschrijving</b>	<b>Tijdstip</b>
<b>Opmerkingen</b>	
<b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b>	
$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Toetscodes} \times \text{welingen}}{100}$	

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	<b>Profielvakken Zorg en Welzijn</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Kader leerjaar 3</b>
<b>Methode</b>	Profielvak: Mens en Gezondheid (mgez) (1601) Mens en Omgeving (momg) (1602) Mens en activiteit (mact) (1603) Mens en Zorg (mzrg) (1604)		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Exameneenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Weging %</b>	<b>Herkansbaar</b>
k3mgezse1	<b>M&amp;G Theorietoets</b>	S	P/ZW/1.1	75 min	3	5	ja
k3mgezse2	<b>M&amp;G Pr. opdracht 1 (Keuken)</b>	P	P/ZW/1.2	75 min	3	5	Ja
k3mgezse3	<b>M&amp;G Pr. opdracht 2</b>	P	P/ZW/1.3	75 min	3	5	Ja
k3mgezse4	<b>M&amp;G BPV</b>	S/P		48 uur	3	10	Ja
k3momgse5	<b>M&amp;O Theorietoets</b>	S	P/ZW/2.1	75 min	3	5	Ja
k3momgse6	<b>M&amp;O Pr. opdracht 1 (Textiel)</b>	P	P/ZW/2.2	75 min	3	5	Ja
k3momgse7	<b>M&amp;O Pr. opdracht 2</b>	P	P/ZW/2.3	75 min	3	5	Ja
k3momgse8	<b>M&amp;O BPV</b>	S/P		48 uur	3	10	Ja
k3mactse9	<b>M&amp;A Theorietoets</b>	S	P/ZW/3.1	75 min	3	5	Ja
k3mactse10	<b>M&amp;A Pr. opdracht 1 (Draaiboek)</b>	S	P/ZW/3.1	75 min	3	5	Ja
k3mactse11	<b>M&amp;A Pr. opdracht 2</b>	P	P/ZW/3.2 3.3	75 min	3	5	Ja
k3mactse12	<b>M&amp;A BPV</b>	S/P		48 uur	3	10	Ja
k3mzrgse13	<b>M&amp;Z Theorietoets</b>	S	P/ZW/4.1 4.2 4.5	75 min	3	5	Ja
k3mzrgse14	<b>M&amp;Z Pr. opdracht 1 (EHBO)</b>	P	P/ZW/4.3	75 min	3	5	Ja
k3mzrgse15	<b>M&amp;Z Pr. opdracht 2</b>	P	P/ZW/4.4	75 min	3	5	Ja
k3mzrgse16	<b>M&amp;Z BPV</b>	S/P		48 uur	3	10	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

$$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Toetscodes} \times \text{weginen}}{100}$$

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Vak	Profielvakken Zorg en Welzijn	Afdeling	Kader leerjaar 4
<b>Methode</b>	Keuzevak: Facilitaire dienstverlening (1626) Haarverzorging (1606) Huidverzorging (1607) Kennismaken uiterlijke verzorging (1623) Ondersteunen bij sport-en bewegingsactiviteiten (1628) Voorkomen van ongevallen en EHBO (1617) Welzijn volwassen en ouderen (1625) Geüniformeerde dienstverlening (1910) De keuken (1803) Assisteren in de gezondheidszorg (1624)		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4FD1	FD theoretietoets	S	K/ZW/9	75 min	4	20	Ja
k3/4FD2	Pr. Opdracht 1: ontwerp ruimte	P	K/ZW/9	20 min	4	20	Ja
k3/4FD3	Pr. Opdracht 2:	P	K/ZW/9	75 min	4	20	Ja
k3/4FD4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
k3/4HRVZ1	HRVZ Theoretietoets	S	K/ZW/2	75 min	4	20	Ja
k3/4HRVZ2	Pr. Opdracht 1: ontvang klant	P	K/ZW/2	75 min	4	20	Ja
k3/4HRVZ3	Pr. Opdracht 2: technieken	P	K/ZW/2	75 min	4	20	Ja
k3/4HRVZ4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
k3/4HDVZ1	HDVZ Theoretietoets	S	K/ZW/3	75 min	4	20	Ja
k3/4HDVZ2	Pr. Opdracht 1: ontvang klant	P	K/ZW/3	75 min	4	20	Ja
k3/4HDVZ3	Pr. Opdracht 2: technieken	P	K/ZW/3	75 min	4	20	Ja
k3/4HDVZ4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
k3/4KMUV1	KMUV Theoretietoets	S	K/ZW/1	75 min	4	20	Ja
k3/4KMUV2	Pr. Opdracht 1:ontvang klant	P	K/ZW/1	75 min	4	20	Ja



## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4KMUV3	Pr. Opdracht 2: technieken	P	K/ZW/1	75 min	4	20	Ja
k3/4KMUV4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
k3/4OSBA1	OSBA Theorietoets	S	K/ZW/11	75 min	4	20	Ja
k3/4OSBA2	Pr. Opdracht 1: assisteren	P	K/ZW/11	75 min	4	20	Ja
k3/4OSBA3	Pr. Opdracht 2: sportmetingen	P	K/ZW/11	75 min	4	20	Ja
k3/4OSBA4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
k3/4EHBO1	EHBO Theorietoets	S	K/ZW/12	75 min	4	20	Ja
k3/4EHBO2	Pr. Opdracht 1: reanimatie	P	K/ZW/12	75 min	4	20	Ja
k3/4EHBO3	Pr. Opdracht 2: ongevallen	S	K/ZW/12	75 min	4	20	Ja
k3/4EHBO4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
k3/4WZKJ1	WZKJ Theorietoets	S	K/ZW/5	75 min	4	20	Ja
k3/4WZKJ2	Pr. Opdracht 1: verzorging baby	P	K/ZW/5	75 min	4	20	Ja
k3/4WZKJ3	Pr. Opdracht 2: inrichten kamer	P	K/ZW/5	75 min	4	20	Ja
k3/4WZKJ4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
k3/4WZVO1	WZVO Theorietoets	S	K/ZW/5	75 min	4	20	Ja
k3/4WZVO2	Pr. Opdracht 1: Dagbesteding	P	K/ZW/5	75 min	4	20	Ja
k3/4WZVO3	Pr. Opdracht 2: Observeren	P	K/ZW/5	75 min	4	20	Ja
k3/4WZVO4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
k3/4UFDV1	UFDV Theorietoets	S	K/D&P/6	75 min	4	20	Ja
k3/4UFDV2	Pr. Opdracht 1: Evenement	P	K/D&P/6	75 min	4	20	Ja
k3/4UFDV3	Pr. Opdracht 2: College & bezoek	S	K/D&P/6	75 min	4	20	Ja
k3/4UFDV4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
k3/4KEU1	KEUKEN Theorietoets	S	K/HBR/3	75 min	4	20	Ja
k3/4KEU2	Pr. Opdracht 1: koken	P	K/HBR/3	75 min	4	20	Ja
k3/4KEU3	Pr. Opdracht 2: boekopdrachten	S	K/HBR/3	75 min	4	20	Ja
k3/4KEU4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4AGHZ1	AGHZ Theorietoets	S	K/ZW/7	75 min	4	20	Ja
k3/4AGHZ2	Pr. Opdracht 1: frontoffice	P	K/ZW/7	75 min	4	20	Ja
k3/4AGHZ3	Pr. Opdracht 2: boekopdrachten	S	K/ZW/7	75 min	4	20	Ja
k3/4AGHZ4	BPV	P	K/ZW/7	48 uur	4	40	Ja

Handelingsdelen (geen weging)	
Omschrijving	Tijdstip
<b>Opmerkingen</b>	
<b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b>	
Eindcijfer SE= $\frac{\text{Toetscodes} \times \text{wegingen}}{100}$	

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

<b>Vak</b>	Lichamelijke Opvoeding (lo)	Afdeling	Kader leerjaar 3 en 4
<b>Methode</b>	n.v.t.		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Examineenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3lose1	<b>Oriëntatie op leren en werken</b>	PO	LO1/K/1	75	Leerjaar 3	10	Ja
k3lose2	<b>Spel</b>	PO	LO1/K/4	Alle spellessen	Leerjaar 3	17	Ja
k3lose3	<b>Turnen</b>	PO	LO1/K/5	75	Leerjaar 3	7	Ja
k3lose4	<b>Bewegen op muziek</b>	PO	LO1/K/6	75	Leerjaar 3	7	Ja
k3lose5	<b>Atletiek</b>	PO	LO1/K/7	75	Leerjaar 3	10	Ja
k3lose6	<b>Zelfverdediging</b>	PO	LO1/K/8	75	Leerjaar 3	7	Ja
k4lose1	<b>Sport oriëntatie 1</b>	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
k4lose2	<b>Sport oriëntatie 2</b>	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
k4lose3	<b>Sport oriëntatie 3</b>	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
k4lose4	<b>Sport oriëntatie 4</b>	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
k4lose5	<b>Sport oriëntatie 5</b>	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
k4lose6	<b>Sport oriëntatie 6</b>	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

$$\text{Eindcijfer SE} = \frac{\text{Toetscodes} \times \text{wegingen}}{100}$$

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Vak	Rekenen	Afdeling	Kader leerjaar 3 en 4
Methode			

<b>Schoolexamens</b>							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k4rekse1	Rekentoets 2F	S	Getallen, meetkunde, verhoudingen en verbanden	75	Leerjaar 4	100	nee

Opmerkingen
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deze toets is alleen verplicht voor leerlingen die geen wiskunde in hun pakket hebben opgenomen.</li> <li>• Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule: Eindcijfer SE= cijfer Rekentoets 2F</li> </ul>
Eindcijfer SE= $\frac{\text{Toetscodes} \times \text{wegingen}}{100}$

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Vak	Culturele en Kunstzinnige vorming (CKV)	Afdeling	<b>Kader leerjaar 3</b>
Methode	Eigen materiaal		

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Afname	Beoordeling
k3kckvse1	Oriënteren op belang van kunst en cultuur in de maatschappij.	PO/S	KV/K/1	Leerjaar 3	O/V/G
k3kckvse2	Basisvaardigheden toepassen	PO/S	KV/K/2	Leerjaar 3	O/V/G
k3kckvse3	Ten minste deelnemen aan 4 culturele/kunstzinnige activiteiten die gerelateerd zijn aan verschillende kunstvakken	PO/S	KV/K/3	Leerjaar 3	O/V/G
k3kckvse4	Culturele en kunstzinnige ontwikkeling inzichtelijk maken in een kunstdossier	PO/S	KV/K/4	Leerjaar 3	O/V/G

### Opmerkingen

- De activiteiten voor CKV worden in de gedurende het jaar tijdens het vak Sport & Cultuur en excursies aangeboden.
- CKV moet worden afgerond met de beoordeling “voldoende” of “goed”.
- Dit vak wordt afgesloten in leerjaar 3.

## Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2022-2024

Vak	LOB	Afdeling	<b>Kader leerjaar 3 en 4</b>
Methode	Tumult en eigen materiaal		

Toetscode	Handelingsdelen	Exameneenheden	Afname	Beoordeling
k3lobse1	Opdrachten Tumult	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing	Leerjaar 3	O/V/G
k3lobse2	Bezoeken MBO markt + verslag	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing C1.5 Netwerken	Leerjaar 3	O/V/G
k3lobse4	Verslagen POP gesprekken	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing	Leerjaar 3	O/V/G
k4lobse1	Opdrachten Tumult	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing	Leerjaar 4	O/V/G
k4lobse2	Bezoeken MBO markt + verslag	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing C1.5 Netwerken	Leerjaar 4	O/V/G
k4lobse3	Bezoek opendagen MBO	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing C1.5 Netwerken	Leerjaar 4	O/V/G
k4lobse4	Verslagen POP gesprekken	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing	Leerjaar 4	O/V/G

### Opmerkingen

- Bovenstaande handelingsdelen moeten met een “voldoende” of “goed” afgesloten zijn.
- Als een onderdeel als onvoldoende wordt beoordeeld, volgt een extra opdracht.