



Programma van Toetsing en Afsluiting

Kader 2024-2026

September 2024

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

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 2023 beginnen in Kader-3 en die normaal gesproken in 2025 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 2024-2026

Vak	Nederlands (ne)	Afdeling	Kader leerjaar 4
Methodes	Via Starttaal Online 2F (Deviant), Talent Max KBL (Malmberg)		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
k4nese1	Theorie 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	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	1/4 fictiewerken	M	NE/K/3,5,6,8	75	Leerjaar 3 → 1 boek	5	Nee
k4nese8	2/4 fictiewerken	M	NE/K/3,5,6,8	75	Leerjaar 3 → 1 film	5	Nee
k4nese9	3/4 fictiewerken	M	NE/K/3,5,6,8	15	Leerjaar 4 → 1 boek	5	Nee
k4nese10	4/4 fictiewerken	M	NE/K/3,5,6,8	75	Leerjaar 4 → 1 film	5	Nee

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule: aantal behaalde punten : aantal te behalen punten x 9 + 1 = cijfer

Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100

Syllabus Centraal Examen

https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_nederlands_vmbo_2025_versie_2.pdf

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Vak	Engels	Afdeling	Kader, leerjaar 3&4
Methode	World English (kader) / eigen materiaal		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
K3ense1	Taalverwerving 1 Toetsing van woordenschat en grammatica; thema 1 + irregular verbs to be t/m to choose.	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 3	4	Ja
K3ense2	Leesvaardigheid 1 Beantwoorden van vragen aan de hand van Engelse teksten.	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 3	6	Ja
K3ense3	Taalverwerving 2 Toetsing van woordenschat en grammatica; thema 2 + irregular verbs to come t/m to fly.	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 3	4	Ja
K3ense4	Spreekvaardigheid Dialog presentatie in tweetallen	M	MVT/K/6 MVT/K/2	3	Leerjaar 3	6	Nee
K3ense5	Taalverwerving 3 Toetsing van woordenschat en grammatica; thema 4 + irregular verbs to forbid t/m to learn.	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 3	4	Ja

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

K3ense6	Kijk- en luister cito Luisteren naar audiofragmenten en kijken naar videofragmenten waarbij er vragen worden beantwoord.	S	MVT/K/5	60	Leerjaar 3	4	nee
K3ense7	Schrijfvaardigheid Het schrijven van een informele e-mail	S	MVT/K/7	70	Leerjaar 3	6	Ja
K3ense8	Leesvaardigheid 2 Beantwoorden van vragen aan de hand van een boektoets	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 3	6	Ja
K4ense1	Taalverwerving 1 Toetsing van woordenschat en grammatica; thema 10 + irregular verbs to leave t/m to say	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 4	6	Ja
K4ense2	Leesvaardigheid 1 Beantwoorden van vragen aan de hand van Engelse teksten.	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 4	9	Ja
K4ense3	Taalverwerving 2 Toetsing van woordenschat en grammatica; thema 11 + irregular verbs to see t/m to stand	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 4	6	Ja
K4ense4	Schrijfvaardigheid Het schrijven van een sollicitatiebrief	S	MVT/K/7	70	Leerjaar 4	9	Ja

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

K4ense5	Taalverwerving 3 Toetsing van woordenschat en grammatica; thema 12 + irregular verbs to see t/m to stand	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 4	6	Ja
K4ense6	Spreek- en gespreksvaardigheid Spreken op examen niveau met de docent; taaldorp	M	MVT/K/6 MVT/K/2	3	Leerjaar 4	9	Nee
K4ense7	Kijk- en luister cito Luisteren naar audiofragmenten en kijken naar videofragmenten en beantwoorden van vragen	S	MVT/K/5	60	Leerjaar 4	6	Nee
K4ense8	Leesvaardigheid 2 Beantwoorden van vragen aan de hand van een boektoets	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 4	9	Ja

Handelingsdelen (geen weging)	
Omschrijving	Tijdstip
Handelingsopdracht	
Opmerkingen	

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100

Syllabus Centraal Examen

https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_moderne_vreemde_talen_vmbo_2025_versie_2.pdf

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Vak	Engels	Afdeling	Top Class English Kader, leerjaar 3&4
Methode	Stepping Stones / eigen materiaal		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
M3ense1	Taalverwerving 1 Toetsing van woordenschat en grammatica; present simple, present continuous, future tense.	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 3	10	ja
M3ense2	Leesvaardigheid 1 Beantwoorden van vragen aan de hand van Engelse teksten	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 3	15	Ja
M3ense3	Taalverwerving 2 Toetsing van woordenschat en grammatica; past simple, past continuous, signaalwoorden	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 3	10	ja
M3ense4	Leesvaardigheid 2 Beantwoorden van vragen aan de hand van Engelse teksten	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 3	15	Ja
M3ense5	Gespreks- en spreekvaardigheid taaldorp	M	MVT/K/6 MVT/K/2	15	Leerjaar 3	15	Nee

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

M3ense6	Schrijfvaardigheid Het schrijven van een sollicitatie brief	S	MVT/K/7	70	Leerjaar 3	10	ja
M3ense7	Kijk/luistervaardigheid luisteren naar audiofragmenten en kijken naar videofragmenten en beantwoorden van vragen.	S	MVT/K/5	60	Leerjaar 3	10	nee
M3ense8	leesvaardigheid boektoets	M	MVT/K/6 MVT/K/2	15	Leerjaar 3	15	ja

Handelingsdelen (geen weging)	
Omschrijving	Tijdstip
Handelingsopdracht	
Opmerkingen	
<p>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p>Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100</p> </div>	

Syllabus Centraal Examen

https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_moderne_vreemde_talen_vmbo_2025_versie_2.pdf

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Vak	Wiskunde (wi)	Afdeling	Kader leerjaar 4
Methode	Getal en ruimte 12^e editie Kader		

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

Handelingsdelen (af te sluiten met O,V,G)	
Omschrijving	Tijdstip
Statistiek	Jaar 3, 60 minuten, herkansbaar
Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:	
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100	

Syllabus Centraal Examen

https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_wiskunde_vmbo_2025_versie_2.pdf

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Vak	Maatschappijleer (ma)		Kader leerjaar 3
Methode	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
Opmerkingen	
Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:	
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100	

Syllabus Centraal Examen

<https://www.examenblad.nl/system/files/exam-document/2023-11/maatschappijleer1.pdf>

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Vak	Maatschappijkunde (mask)	Afdeling Z&W	Kader leerjaar 3 en 4
Methode	Examenkatern Maatschappijkunde		

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

<p>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100</td> </tr> </table>	Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100	

Syllabus Centraal Examen

https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_maatschappijkunde_vmbo_2025_versie_2.pdf

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Vak	Duits (du)	Afdeling	Kader leerjaar 4
Methode	Neue Kontakte		

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

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Handelingsdelen (geen weging)	
Omschrijving	Tijdstip
Leren kijken en luisteren naar Duitse fragmenten	
Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:	
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100	

Syllabus Centraal Examen

https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_moderne_vreemde_talen_vmbo_2025_versie_2.pdf

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

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

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
K3nsk1SE1	Elektriciteit	SE	NASK1/K/1/2/3/5	50	Leerjaar 3	2	nee
K3nsk1SE2	Elektriciteit	PO	NASK1/K/1/2/3/5	2 weken	Leerjaar 3	2	nee
k3nsk1SE3	Het weer	SE	NASK1/K/1/2/3/12	50	Leerjaar 3	2	nee
K3nsk1SE5	Krachten	SE	NASK1/K/1/2/3/9	50	Leerjaar 3	2	nee
K3nsk1SE6	Krachten	PO	NASK1/K/1/2/3/9	2 weken	Leerjaar 3	2	nee
K3nsk1SE7	Stoffen	SE	NASK1/K/1/2/3/4	50	Leerjaar 3	2	nee
K3nsk1SE8	Stoffen	PO	NASK1/K/1/2/3/4	2 weken	Leerjaar 3	2	nee
K3nsk1SE9	Licht en Beeld	SE	NASK1/K/1/2/3/7	50	Leerjaar 3	2	nee
K3nsk1SE10	Licht en Beeld	PO	NASK1/K/1/2/3/7	2 weken	Leerjaar 3	2	nee
K3nsk1SE11	Warmte	SE	NASK1/K/1/2/3/6	50	Leerjaar 3	2	nee
K3nsk1SE12	Warmte	PO	NASK1/K/1/2/3/6	2 weken	Leerjaar 3	2	nee
K3nsk1SE13	Materialen	SE	NASK1/K/1/2/3/10	50	Leerjaar 3	2	nee
K3nsk1SE14	Materialen	PO	NASK1/K/1/2/3/10	2 weken	Leerjaar 3	2	nee
K3nsk1SE15	Atomen en straling	SE	NASK1/K/1/2/3/11	50	Leerjaar 3	2	nee
K3nsk1SE16	Atomen en straling	PO	NASK1/K/1/2/3/11	2 weken	Leerjaar 3	2	nee
K4nsk1SE17	Schakelingen	SE	NASK1/K/1/2/3/5	50	Leerjaar 4	6	ja
K4nsk1SE18	Schakelingen	PO	NASK1/K/1/2/3/5	2 weken	Leerjaar 4	6	nee
K4nsk1SE19	Werktuigen	SE	NASK1/K/1/2/3/9	50	Leerjaar 4	6	nee
K4nsk1SE20	Werktuigen	PO	NASK1/K/1/2/3/9	2 weken	Leerjaar 4	6	nee
K4nsk1SE21	Energie	SE	NASK1/K/1/2/3/6	50	Leerjaar 4	6	ja
K4nsk1SE22	Energie	PO	NASK1/K/1/2/3/6	2 weken	Leerjaar 4	6	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

K4nsk1SE23	Elektriciteit	SE	NASK1/K/1/2/3/5	50	Leerjaar 4	6	ja
K4nsk1SE24	Elektriciteit	PO	NASK1/K/1/2/3/5	2 weken	Leerjaar 4	6	nee
K4nsk1SE25	Geluid	SE	NASK1/K/1/2/3/8	50	Leerjaar 4	5	ja
K4nsk1SE26	Geluid	PO	NASK1/K/1/2/3/8	2 weken	Leerjaar 4	5	nee
K4nsk1SE27	Kracht en bewegen	SE	NASK1/K/1/2/3/9	50	Leerjaar 4	6	ja
K4nsk1SE28	Kracht en bewegen	PO	NASK1/K/1/2/3/9	2 weken	Leerjaar 4	6	nee

Handelingsdelen (geen weging)	
Omschrijving	Tijdstip
Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:	
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100	

Syllabus Centraal Examen

<https://www.examenblad.nl/system/files/exam-document/2024-06/syllabus-natuur-en-scheikunde-i-vmbo-2025-versie-2.1.pdf>

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Vak	Biologie (bi)	Afdeling	Kader leerjaar 3 en 4
Methode	Biologie voor jou Max 8^e editie.		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toets code	Omschrijving toets	Toets vorm	Examineenheden	Duur (min)	Afname	Procenten %	Herkansbaar
k3bise1	Eindtoets klas 3	S	K1/2/3/4/5/6/7/8//12/13	65	Leerjaar 3	5	Ja
k4bise2	Voeding & Gaswisseling	S	K4/K9	65	Leerjaar 4	20	Ja
k4bise3	Praktische opdracht 1	PO		-	Leerjaar 4	10	Nee
k4bise4	Transport & Regeling	S	K9/K10/K11	65	Leerjaar 4	20	Ja
k4bise5	Bezoek aan Corpus & opdracht	PO	K1/2/3/4/5/6/7/8//12/13	2x65	Leerjaar 4	10	Nee
k4bise6	Zintuigen	P	K6/K7/K11	65	Leerjaar 4	10	Nee
K4bise7	Planten	S	K4/K6/K7	65	Leerjaar 4	15	Ja
k4bise8	Praktische opdracht 2	PO		-	Leerjaar 4	10	Nee

<p>Opmerkingen</p> <p>Let op: de 1e cijfer wordt gevormd door het eindcijfer van de eindtoets, uit leerjaar 3 en telt 10% mee.</p>	
<p>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100</td> </tr> </table>	Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100	

Syllabus Centraal Examen

https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_biologie_vmbo_2025_versie_2.pdf

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Vak	Economie (ec)	Afdeling	Kader Leerjaar 3 en 4
Methode	Pincode 7^e editie		

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

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

k4ecse7	Hoofdstuk 7 en 8	S	EC/K/6 – EC/K/7	75	Leerjaar 4	10	Ja
k4ecse8	Hoofdstuk 1 t/m 8	S	EC/K/4 – EC/K/7	90	Leerjaar 4	16	Nee

Opmerkingen

K4ecse8 wordt 2 keer aangeboden. 1 maal op papier en 1 maal digitaal. Het hoogste cijfer telt.

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100

Syllabus Centraal Examen

https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_economie_vmbo_2025_versie_2.pdf

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Vak	Economie & Ondernemen	Afdeling	Kader Leerjaar 3 en 4
Methode	Mixed		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
k3/eo/se1	Retail & Styling toets blok 1	S	1.1	75 min		5	Ja
k3/eo/se2	Retail & Styling praktijk blok 1	P	1.1	-		5	Nee
k3/eo/se3	Retail & Styling toets blok 2	S	1.2	75 min		5	Ja
k3/eo/se4	Retail & Styling praktijk blok 2	P	1.2	-		5	Nee
k3/eo/se5	Service & Sales toets blok 1	S	2.1 t/m 2.3	75 min		5	Ja
k3/eo/se6	SeSa praktijk blok 1	P	2.1 t/m 2.3	-		5	Nee
k3eo/se7	SeSa toets blok 2	S	2.4	75 min		5	Ja
k3/eo/se8	SeSa praktijk blok 2	P	2.4	-		5	Nee
k3/eo/se9	StSu toets blok 1	S	3.1	75 min		5	Ja
k3/eo/se10	StSu praktijk blok 1	P	3.1	-		5	Nee
k3/eo/se11	StSu toets blok 2	S	3.2	75 min		5	Ja
k3/eo/se12	StSu praktijk blok 2	P	3.2	-		5	Nee
k3/eo/se13	OfSu toets blok 1	S	4.1	75 min		5	Ja
k3/eo/se14	OfSu praktijk blok 2	P	4.1	-		5	Nee
k3/eo/se15	OfSu toets blok 2	S	4.2 en 4.3	75 min		5	Ja
k3/eo/se16	OfSu praktijk blok 2	P	4.2 en 4.3	-		5	Nee
k3/eo/se17	Buitenschools leren (Stage)	P	1.1 t/m 4.3	-		20	

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Opmerkingen	
Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:	
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100	

Syllabus Centraal Examen

https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_economie_en_ondernemen_2025_versie_2.pdf

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

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

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
B/K4E&OWBS P1	Praktijkopdracht webshop	P	K/EO/6.1 & K/EO/6.2		Jaar 3/4	50	Ja
B/K4E&OWBS P2	Toets 1 webshop	S	K/EO/6.1 & K/EO/6.2	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&OWBS P3	Toets 2 webshop	S	K/EO/6.1 & K/EO/6.2	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&ODIS1	Praktijkopdracht distributie	P	K/EO/3.1 t/m K/EO/3.3		Jaar 3/4	50	Ja
B/K4E&ODIS2	Toets 1 distributie	S	K/EO/3.1 t/m K/EO/3.3	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&ODIS3	Toets 2 distributie	S	K/EO/3.1 t/m K/EO/3.3	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&OOND1	Praktijkopdracht ondernemen	P	K/EO/5.1 t/m K/EO/5.4		Jaar 3/4	50	Ja
B/K4E&OOND2	Toets 1 ondernemen	S	K/EO/5.1 t/m K/EO/5.4	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&OOND3	Toets 2 ondernemen	S	K/EO/5.1 t/m K/EO/5.4	75	Jaar 3/4	25	Ja

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

B/K4E&OP&S1	Praktijkopdracht Presentatie & Styling	P	K/EO/7.1		Jaar 3/4	50	Ja
B/K4E&OP&S2	Toets 1 Presentatie & Styling	S	K/EO/7.1	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&OP&S3	Toets 2 Presentatie & Styling	S	K/EO/7.1	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&OOM1	Praktijkopdracht Officemanagement	P	K/EO/2.1 & K/EO/2.2		Jaar 3/4	50	Ja
B/K4E&OOM2	Toets 1 Officemanagement	S	K/EO/2.1 & K/EO/2.2	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&OOM3	Toets 2 Officemanagement	S	K/EO/2.1 & K/EO/2.2	75	Jaar 3/4	25	Ja

Handelingsdelen (geen weging)		
Omschrijving	Tijdstip	
Opmerkingen		
Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:		
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100</td> </tr> </table>		Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100		

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

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

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

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100

Syllabus Centraal Examen

https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_zorg_en_welzijn_2025_versie_2.pdf

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Vak	Keuzevakken Zorg en Welzijn	Afdeling	Kader leerjaar 4
Methode	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) Voeding en Bewegen (1913) Technologie binnen Zorg en Welzijn (1629)		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Examineenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4FD1	FD theorietoets	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 Theorietoets	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 Theorietoets	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

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

k3/4KMUV1	KMUV Theorietoets	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

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Examineenheden	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

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

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

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
k3/4VDBW1	VDBW Theorietoets	S	K/D&P/4	75 min	4	20	Ja
k3/4VDBW2	Pr. Opdracht 1	P	K/D&P/4	75 min	4	20	Ja
k3/4VDBW3	Pr. Opdracht	S/P	K/D&P/4	75 min	4	20	Ja
k3/4VDBW4	BPV	S		48 uur	4	40	Ja
k3/4TBZW1	TBZW Theorietoets	S	K/ZW/13	75 min	4	20	Ja
k3/4TBZW2	Pr. Opdracht	P	K/ZW/13	75 min	4	20	Ja
k3/4TBZW3	Pr. Opdracht	S	K/ZW/13	75 min	4	20	Ja
k3/4TBZW4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja

Handelingsdelen (geen weging)	
Omschrijving	Tijdstip
Opmerkingen	
<p>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p>Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100</p> </div>	

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

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

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Examineenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4bpbvse1	Theorie/praktijk/toets Bouwproces en bouwvoorbereiding	S/PO	P/BWI/1.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja
k3/4bfunse2	Theorie/praktijk/toets Bouwen vanaf de fundering	S/PO	P/BWI/2.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja
k3/4hmvbse3	Theorie/praktijk/toets Hout en meubel-verbindingen	S/PO	P/BWI/3.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja
k3/4ddecse4	Theorie/praktijk/toets Design en decoratie	S/PO	P/BWI/4.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
b3/4insmse5	Sociale vaardigheden en werkhouding	PO		32 weken	Leerjaar 3/4	20	nee
b3/4stagese6	Buitenschools leren	P		100 uur	Leerjaar 3/4	20	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2023-2025

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100

Syllabus Centraal Examen

https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_bouwen_wonen_en_interieur_2025_versie_2.pdf

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Vak	Profielvakken Produceren, installeren en energie	Afdeling	Kader leerjaar 3 en 4
Methode: Elodigitaal	Profielvak: Ontwerpen en maken (1301) (ontw) 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	Examineenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4ontwse1	Theorie /praktijk/toets Ontwerpen en maken	S/PO	P/PIE/1.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja
k3/4bevms2	Theorie/praktijk/toets Bewerken en verbinden van materialen	S/PO	P/PIE/2.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja
k3/4bauts3	Theorie/praktijk/toets Besturen en automatiseren	S/PO	P/PIE/3.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja
k3/4insms4	Theorie/praktijk/toets Installeren en monteren	S/PO	P/PIE/4.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Examineenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4insmse5	Sociale vaardigheden en werkhouding	S/PO		32 weken	Leerjaar 3/4	20	nee
k3/4stagese6	Buitenschools leren	P		100 uur	Leerjaar 3/4	20	nee

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100

Syllabus Centraal Examen

https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_produceren_installeren_en_energie_2025_versie_2.pdf

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Vak	Keuzevakken Bouwen, wonen en inrichting Keuzevakken Produceren, installeren en energie	Afdeling	Basis/Kader leerjaar 3 en 4
<p>Methode BWI: Elodigitaal</p> <p>Methode PIE: elodigitaal</p>	<p>Keuzevak: 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) Klimaattechnologie (klit) (1307) Woon en kantoor technologie (wkt) (1318) Nutsvoorzieningen (nuts) (1322) Verspanings-technieken (vspt) (1317) Praktisch booglassen (prbl) (1328) Motorconditie testen (mots) (1401) Wielophanging en carrosserie (woec) (1402) Robotica (robo) (1906) Schilderen op hout en steenachtige ondergronden. (SHSO) (1207)</p>		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
b/k3/4isb	Theorie /praktijk Interieurbouw, stands en betimmering.	S	B/K/BWI/4.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4isb	Eindoets Interieurbouw, stands en betimmering.	S	B/K/BWI/4	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

b/k3/4isb	Sociale vaardigheden en werkhouding Interieurbouw, stands en betimmering.	PO	B/K/BWI/4.13	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4meub	Theorie /praktijk Meubel maken	S	B/K/BWI/16.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4meub	Eindtoets Meubel maken	S	B/K/BWI/16	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4meub	Sociale vaardigheden en werkhouding Meubel maken	PO	B/K/BWI/16.2/10	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4cdb	Theorie /praktijk Circulair en duurzaam bouwen	S	B/K/BWI/22.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4cdb	Eindtoets Circulair en duurzaam bouwen	S	B/K/BWI/22	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4cdb	Sociale vaardigheden en werkhouding Circulair en duurzaam bouwen	PO	B/K/BWI/22.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4plcw	Theorie /praktijk Plaatwerk constructie	S	B/K/PIE/1.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4plcw	Eindtoets Plaatwerk/constructie	S	B/K/PIE/1	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4plcw	Sociale vaardigheden en werkhouding Plaatwerk constructie	PO	B/K/PIE/1.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

b/k3/4stec	Theorie /praktijk Slimme technologie	S	B/K/PIE/x.1/2	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4stec	Eindtoets Slimme technologie	S	B/K/PIE/x	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4stec	Sociale vaardigheden en werkhouding Slimme technologie	PO	B/K/PIE/x.3	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4bdrws	Theorie /praktijk Drinkwater sanitair	S	B/K/PIE/10.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4bdrws	Eindtoets Drinkwater sanitair	S	B/K/PIE/10	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4bdrws	Sociale vaardigheden en werkhouding Drinkwater sanitair	PO	B/K/PIE/10.6	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4bdrws	Theorie /praktijk Klimaat technologie	S	B/K/PIE/10.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4bdrws	Eindtoets Klimaat technologie	S	B/K/PIE/10	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4bdrws	Sociale vaardigheden en werkhouding Klimaat technologie	PO	B/K/PIE/10.6	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4bdrws	Theorie Woon en kantoor technologie	S	B/K/PIE/10.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4bdrws	Eindtoets Woon en kantoor technologie	S	B/K/PIE/10	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4bdrws	Sociale vaardigheden en werkhouding	PO	B/K/PIE/10.6	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

	Woon en kantoor technologie						
b/k3/4bdrws	Theorie /praktijk nutsvoorzieningen	S	B/K/PIE/10.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4bdrws	Eindtoets nutsvoorzieningen	S	B/K/PIE/10	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4bdrws	Sociale vaardigheden en werkhouding nutsvoorzieningen	PO	B/K/PIE/10.6	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4bdrws	Theorie /praktijk Verspanings technieken	S	B/K/PIE/10.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4bdrws	Eindtoets Verspanings technieken	S	B/K/PIE/10	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4bdrws	Sociale vaardigheden en werkhouding Verspanings technieken	PO	B/K/PIE/10.6	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4bdrws	Theorie /praktijk Praktisch booglassen	S	B/K/PIE/10.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4bdrws	Eindtoets Praktisch booglassen	S	B/K/PIE/10	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4bdrws	Sociale vaardigheden en werkhouding Praktisch booglassen	PO	B/K/PIE/10.6	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4mots	Theorie/praktijk Motorconditie testen	PO	B/K/MET/1.2/1.3	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4mots	Eindtoets Motorconditie testen	S	B/K/MET/1	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

b/k3/4mots	Sociale vaardigheden en werkhouding Motorconditie testen	PO	B/K/MET/1.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
B3/4wica1	Theorie/praktijk Wielophanging en carrosserie	S	B/MET/2.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
B3/4wica2	Eindtoets Wielophanging en carrosserie	S	B/MET/2	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
B3/4wica3	Sociale vaardigheden en werkhouding Wielophanging en carrosserie	PO	B/MET/2.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4shso	Theorie/praktijk schilderen op hout en steenachtige ondergronden.	PO	B/K/MET/1.2/1.3	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4shso	Eindtoets schilderen op hout en steenachtige ondergronden.	S	B/K/MET/1	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4shso	Sociale vaardigheden en werkhouding schilderen op hout en steenachtige ondergronden.	PO	B/K/MET/1.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
B3/4robo1	Theorie/Praktijk robotica	S	B/K/D&P/2.1/2.2/2.3	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
B3/4robo2	Eindtoets robotica	S	B/K/D&P/2.1	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

B3/4robo3	Sociale vaardigheden en werkhouding robotica	PO	B/K/D&P/2.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
-----------	-----------------------------------------------------	----	-------------	---------	-----------------	----	-----

Handelingsdelen (geen weging)	
Omschrijving	Tijdstip
Opmerkingen	
Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:	
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100	

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

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

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Examineenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
k3/4lose1	Oriëntatie op leren en werken	PO	LO1/K/1	75	Leerjaar 3	10	Ja
k3/4lose2	Spel	PO	LO1/K/4	Alle spel lessen	Leerjaar 3	17	Ja
k3/4lose3	Turnen	PO	LO1/K/5	75	Leerjaar 3	7	Ja
k3/4lose4	Bewegen op muziek	PO	LO1/K/6	75	Leerjaar 3	7	Ja
k3/4lose5	Atletiek	PO	LO1/K/7	75	Leerjaar 3	10	Ja
k3/4lose6	Zelfverdediging	PO	LO1/K/8	75	Leerjaar 3	7	Ja
k3/4lose7	Sport oriëntatie 1	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
k3/4lose8	Sport oriëntatie 2	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
k3/4lose9	Sport oriëntatie 3	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
k3/4lose10	Sport oriëntatie 4	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
k3/4lose11	Sport oriëntatie 5	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
k3/4lose12	Sport oriëntatie 6	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Handelingsdelen (geen weging)	
Omschrijving	Tijdstip
Opmerkingen	
Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:	
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100	

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Vak	Rekenen	Afdeling	Kader leerjaar 3 en 4
Methoden			

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

Opmerkingen
<ul style="list-style-type: none"> • Deze toets is alleen verplicht voor leerlingen die geen wiskunde in hun pakket hebben opgenomen. • Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule: Eindcijfer SE= cijfer Rekontoets 2F

Programma van Toetsing en Afsluiting Kader 2024-2026

Vak	Culturele en Kunstzinnige vorming (CKV)	Afdeling	Kader leerjaar 3
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
<ul style="list-style-type: none"> • 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 2024-2026

Vak	LOB	Afdeling	Kader leerjaar 3 en 4
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
<ul style="list-style-type: none"> • Bovenstaande handelingsdelen moeten met een “voldoende” of “goed” afgesloten zijn. • Als een onderdeel als onvoldoende wordt beoordeeld, volgt een extra opdracht.