

# Twents Carmel College



## EXAMENDOCUMENT

Examenreglement  
Programma van Toetsing en Afsluiting  
Twents Carmel College, locatie Potskampstraat

**Leerjaar 4 cohort 2024-2026**  
Schooljaar: 2025-2026



Ter goedkeuring Examencommissie d.d.: 30-09-2025  
Ter inzage MR d.d.: 24-09-2025

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / biologie

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deoltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	301	Hoofdstuk 1: Organismen uit vier rijken	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	8		K4.1 t/m 4.3, K5b	Je kunt: - levenskenmerken noemen - de vier rijken herkennen aan hun celkenmerken en weet wat de functie van de verschillende celonderdelen is. - de rol van bacteriën en schimmels in biotechnologie toelichten	Cijfer1-10
		302	Hoofdstuk 2: bewegen(practicum met daarbij theorievragen)	45	SE	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	4		K6.2, K8	Je kunt: - veilig een practicum uitvoeren volgens de regels en de resultaten vastleggen - je kent de verschillende poten van zoogdieren - je kunt delen die belangrijk zijn voor stevigheid en beweging noemen (spieren, gewrichten en botten)	Cijfer1-10
2		303	Hoofdstuk 3: Planten en dieren	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	8		k4.4a, k5, k6.2a,e,g,h, K6.3 t/m k6.6	Je kunt: - het belang van fotosynthese noemen - de rol van schimmels en bacteriën in het milieu noemen en toelichten - uitleggen hoe organismen zijn aangepast aan de biotische en abiotische factoren in hun leefomgeving - op verschillende manieren voedselrelaties weergeven - delen van een zaadplant met functie en bouw benoemen en beschrijven en weten wat je eet.	Cijfer1-10
		304	Hoofdstuk 4: waarnemen en reageren + 5.1 de huid en 9.4 alcohol en drugs	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	8		K11	Je kunt: - de onderdelen van het zenuwstelsel en verschillende zintuigen benoemen, in afbeeldingen aangeven en de functie en werking beschrijven - uitleggen hoe prikkels vanuit zintuigen naar de hersenen gaan en daarbij de begrippen motivatie, drempelwaarde, gewenning en adequate prikkel gebruiken) - het verschil tussen bewust gedrag en een reflex uitleggen - enkele hormoonklieren en hormonen noemen, aanwijzen in afbeeldingen en de werking beschrijven	Cijfer1-10
3		305	Hoofdstuk 7: ademen (alleen 7.1, 7.2 en een deel van 7.4) en 9.3 gezonde lucht	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	8		K4.4b, K6.2c, K9.7	Je kunt: - de verbranding in organismen beschrijven en het verband aangeven met de ademhaling - de ademhalingsorganen van dieren noemen - delen van het ademhalingsstelsel noemen, in afbeeldingen aanwijzen en de werking en functie van de delen beschrijven - enkele aandoeningen aan de luchtwegen beschrijven	Cijfer1-10
		306	Hoofdstuk 6: Mens en milieu(practicumopdracht met theorievragen)	360	SE	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	4		K3.6, K3.8, K7	Je kunt: - hulpmiddelen gebruiken zoals een loep en determineertabel/zoekkaart bij een practicum - je kunt werken zonder schade te veroorzaken aan organismen of milieu. - toelichten hoe de mens het ecosysteem gebruikt en kan beïnvloeden - toelichten waarom een duurzame relatie tussen mens en milieu belangrijk is.	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / biologie

4	4	401	Hoofdstuk 7: eten (7.3, 7.4 en een deel van 7.5) + 9.2 een gezond gewicht	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	17	K3.4, K6.2f, K9.1 t/m 9.4	Je kunt: - het verband tussen voedsel, gebit en lengte van het darmkanaal aangeven. - delen van het verteringsstelsel noemen, in afbeeldingen aangeven en de functie en werking beschrijven. - uitleggen wat er gebeurt bij ondervoeding en teveel eten - voedingsstoffen en hun taken in het lichaam noemen waarbij je kunt werken met de schijf van vijf en voedingsmiddelentabellen - berekeningen uitvoeren.	Cijfer1-10
		402	Hoofdstuk 8: Bloed en 9.1 gezondheid en 5.3 en 5.4 infectieziekten	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	17	K9.5, K9.6 en K9.8, K10	Je kunt: - Bloedvaten, lymfevaten en delen van het hart noemen, aanwijzen en de werking beschrijven en problemen met de bloedsomloop benoemen - onderdelen van bloed, lymfe en weefselvloeistof noemen en de functie van de onderdelen beschrijven - Bouw en werking van lever en nieren beschrijven en de onderdelen aanwijzen in afbeeldingen - toelichten hoe infecties ontstaan, verspreiden en voorkomen kunnen worden	Cijfer1-10
	5	403	Hoofdstuk 10: voortplanting en 5.5 SOA's	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	17	K6.2b, K12	Je kunt: - het verschil tussen wind- en insectenbloemen uitleggen- de levensfasen en bijbehorende ontwikkelingen noemen- delen van het voortplantingsstelsel noemen, aanwijzen in afbeeldingen en hun werking noemen. - Beschrijven hoe de voortplanting verloopt (geslachtskenmerken, menstruatie, zwangerschap, onderzoek, ontstaan tweelingen) en hoe je deze kunt voorkomen. - het verschil tussen geslachtelijke en ongeslachtelijke voortplanting uitleggen en toelichten - Enkele veel voorkomende SOA's de gevolgen,	Cijfer1-10
		404	Hoofdstuk 11: Erfelijkheid en evolutie(practicum met daarbij enkele theorievragen)	45	SE	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	9	K3.2, K6.1, K6.2h, K13	Je kunt: - verklaren dat verschillen tussen planten en dieren wordt veroorzaakt door erfelijke factoren - beschrijven hoe erfelijke eigenschappen van generatie op generatie worden doorgegeven en hoe deze in de tijd kunnen veranderen - rekenen met procenten	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / economie

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	301	H1: Hoe welvarend ben jij?	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	4		EC/K/4	In hoofdstuk 1 komt het volgende aan bod: primaire en secundaire behoeften, percentage berekenen, welvaart, schaars, zes P's, commerciële en sociale beïnvloeding, doelgroep, verschillende soorten reclames, begroting maken, soorten inkomens, soorten uitgaven, bedragen omrekenen van maand naar week en omgekeerd, je kunt een reservering maken, berekenen wat het kost om een scooter te rijden, stijging of daling koopkracht en prijsstijging in procenten berekenen.	Cijfer1-10
		302	H2: Wat voor consument ben jij?	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	4		EC/K/4	In hoofdstuk 2 komt het volgende aan bod: taken consumentenorganisaties, prijzen omrekenen naar standaardhoeveelheid, keurmerken, prijsverschil in procenten berekenen, consumentenrechten, wetten tegen onveilige producten, wetten tegen bedenktijd, consumer power, woningmarkt, huurtoeslag, kosten bij een koophuis, hypothecaire lening, gemeentelijke belastingen, milieu, energierekening huishouden, duurzame energie en maatschappelijke kosten.	Cijfer1-10
	2	303	H3: de bank en jouw geld	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	4		EC/K/4	In hoofdstuk 3 komt het volgende aan bod: directe en indirecte ruil, geldfuncties, chartaal en giraal geld, giraal betalen, saldo bankrekening checken, spaarmotieven, spaardeposito, enkelvoudige rente, inflatie, leenmotieven, kredietkosten, kredietvormen, koop op afbetaling, rol van banken, vreemde valuta, wisselkoers (berekenen) en beleggen.	Cijfer1-10
		304	H4: kies je voor zekerheid?	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	4		EC/K/1 en EC/K/3	In hoofdstuk 4 komt het volgende aan bod: verzekeren, verzekeringspremie, verzekeringskosten, schadevergoeding, AVP, inboedel- en opstalverzekering, woonhuisverzekering, schadevergoeding onderverzekering berekenen, WA-verzekering, uitgebreider verzekeren, bonus-malussysteem, zorgverzekering, basisverzekering en aanvullende verzekering, hoger eigen risico en zorgverzekering vaststellen.	Cijfer1-10
3		305	H5: Is er werk voor jou? + H6: Productie en markt	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	8		EC/K/6 en 7	In hoofdstuk 5 en 6 komt het volgende aan bod: cao, nettoloon, wit, grijs en zwart werk, minimumloon, arbeidsmotieven, productiesectoren, arbeidsverdeling, zzp'er, arbeidsmarkt en werkgelegenheid, beroepsbevolking, Algemene wet gelijke behandeling, arbeidsparticipatie, verschillende vormen werkloosheid, UWV, productiefactoren, toegevoegde waarde, bedrijfskolom, arbeids-/kapitaal intensief, afschrijving berekenen, berekenen brutowinstopslag/ consumentenprijs/btw-bedrag/afzet/omzet/marktaandeel/ brutowinst/het	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / economie

3	3	306	H7: Wie heeft het voor het zeggen? + H8: Over de grens	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	8	EC/K/7 EC/K/8	In hoofdstuk 7 komt het volgende aan bod: overheidslagen, maatregelen overheid, collectieve en particuliere sector, privatisering, sociale zekerheid, solidariteitsbeginsel, sociale verzekeringen en voorzieningen, belastinginkomsten overheid en gemeente, directe en indirecte belasting, niet-belastingontvangsten, rijksbegroting, miljoenennota, begrotingstekort of overschot, staatsschuld, importeren, exporteren, invoerwaarde, uitvoerwaarde, nationaal inkomen, concurrentiepositie, internationale arbeidsverdelin	Cijfer1-10	
4	4	401	H1: Inkomen en welvaart + H2: Geld genoeg?	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	20	EC/K/4 EC/K/1	In hoofdstuk 1 en 2 komt het volgende aan bod: middelen behoeften, prioriteiten, schaarste, koopgedrag, doelgroepen, reclames onderscheiden, marketingmix, consumentenorganisaties, betrouwbare informatie producten, milieu, keurmerken, inkomensvormen, inkomensverschillen, grafieken uitlezen, verschil welvaart en welzijn, uitgaven, budgetteren, begroting maken, reservering per maand berekenen, autokosten berekenen, geldfuncties, nieuw saldo berekenen, rol banken, ECB, spaarmotieven, spaardeposito, inflatie, be	Cijfer1-10
		402	H3: Ben jij ondernemend	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	14	EC/K/5	In hoofdstuk 3 komt het volgende aan bod: productiefactoren en beloningen, jaarlijkse afschrijving berekenen, vaste en variabele kosten, kostprijs per product berekenen, verkoopprijs/ consumentenprijs/ brutowinst/nettoresultaat/ prijs excl. btw berekenen, arbeidsproductiviteit, productiecapaciteit, maatschappelijke kosten en opbrengsten, vraag en aanbod op de markt, marktaandeel en mens en milieu.	Cijfer1-10
		403	H4: Werk aan de winkel	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	14	EC/K/5	In hoofdstuk 4 komt het volgende aan bod: arbeidsovereenkomst, cao, arbeidsmotieven, arbeidsverdeling, productiesectoren, voor- nadelen loondienst of zelfstandige, wetten werknemers, werknemersverzekeringen, vrouwen economisch minder zelfstandig dan mannen, groepen mensen voor wie het vinden van werk lastiger is, aanbod en vraag naar arbeid, arbeidsmarkt, verschillende soorten werkloosheid en hoe werkloosheid bestreden kan worden.	Cijfer1-10
5	404	H5: Nederland en het buitenland + H6: Ontwikkelingslanden	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	20	EC/K/7	In hoofdstuk 5 en 6 komt het volgende aan bod: export, import, betalingsbalans, tekort en overschotten op de betalingsbalans, wisselkoers, handel met andere landen, economie beschermen, vrijhandel, WTO, kenmerken interne markt, concurrentie binnen de EU, EMU, ECB, globalisering, handelsverdrag, internationale concurrentiepositie, nadelen globalisering, inkomen per hoofd berekenen, welvaart, Lorenzcurve, vicieuze cirkel, kenmerken ontwikkelingslanden, monocultuur, achterstand ontwikkelingslanden, ruilvoet, n	Cijfer1-10	

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / Engelse taal

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	301	Schrijfvaardigheid Unit 1	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1 K2 K3 K7	Je kunt: - de leerstof toepassen - zinnen schrijven - grammatica toepassen - woorden invullen en toepassen  Methode: Methode all Right	Cijfer1-10
		302	Schrijfvaardigheid Unit 2	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1 K2 K3 K7	Je kunt: - de leerstof toepassen - zinnen schrijven - grammatica toepassen - woorden invullen en toepassen  Methode: Methode All Right	Cijfer1-10
	2	303	Schrijfvaardigheid Unit 3	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1 K2 K3 K7	Je kunt: - de leerstof toepassen - zinnen schrijven - grammatica toepassen - woorden invullen en toepassen  Extra info: -Methode All Right	Cijfer1-10
		304	Kijk- en luistervaardigheid	60	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K5	Je kunt vragen beantwoorden bij het kijken en luisteren naar verschillende filmfragmenten.	Cijfer1-10
		305	Schrijfvaardigheid Unit 4	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1 K2 K3 K7	Je kunt: - de leerstof toepassen - zinnen schrijven - grammatica toepassen - woorden invullen en toepassen  Extra info: Methode All Right	Cijfer1-10
	3	306	Spreekvaardigheid Taaldorp	15	SE	monde	SE	Geen	10		K6	Je kunt je in het Engels uitdrukken in verschillende dagelijkse situaties.	Cijfer1-10
		307	Leesvaardigheid Leesdossier	90	SE	schrift	School	Geen	0		K4	Je leest minimaal twee boeken voor je leesdossier. Van één van deze boeken maak je een verwerkingsopdracht.	voldaan-niet voldaan
4	4	401	Leesvaardigheid Tekst	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	10		K4	Je kunt informatie uit Engelse teksten op de juiste manier verwerken.	Cijfer1-10
		402	Schrijfvaardigheid Vocabulary 1	45	SE	schrift	School	Hoogste, 1 herkansing	5		K1 K2 K3 K7	Je kent de woordbetekenissen van de woorden uit de woordenlijst en je kunt deze toepassen.	Cijfer1-10
	5	403	Schrijfvaardigheid Grammatica	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	15		K7	Je kunt de behandelde Engelse grammatica verwerken en in verschillende opdrachten toepassen.	Cijfer1-10
		404	Kijk- en luistervaardigheid	60	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	10		K5	Je kunt vragen beantwoorden bij het kijken en luisteren naar verschillende filmfragmenten.	Cijfer1-10
		405	Spreekvaardigheid Gesprek	15	SE	monde	SE	Geen	20		K6	Je kunt met behulp van enkele opdrachten een Engels gesprek voeren met je docent.	Cijfer1-10
		406	Schrijfvaardigheid Vocabulary 2	45	SE	schrift	School	Hoogste, 1 herkansing	5		K1 K2 K3 K7	Je kent de woordbetekenissen van de woorden uit de woordenlijst en je kunt deze toepassen.	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / Engelse taal

4	5	407	Leesvaardigheid Leesdossier	15	SE	schrift	Schoo l	Geen	0	K4	Je leest minimaal twee boeken en hebt je leesdossier afgerond	voldaan- niet voldaan
---	---	-----	-----------------------------	----	----	---------	------------	------	---	----	---	-----------------------------

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / kunstvakken incl ckv

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat-weergave
3	ong	301	Culturele/ kunst activiteit 1		SE	SE	Geen	1		KV/K/3, KV/K/4	De kandidaat kan zich een beeld vormen van het culturele en kunstzinnige veld door te kiezen voor en actief deel te nemen aan ten minste 4 culturele en kunstzinnige activiteiten die gerelateerd zijn aan verschillende kunstvakken (zoals bijvoorbeeld beeldende vorming, muziek, dans en drama). Ten minste één kunstzinnige activiteit resulteert in de productie en presentatie van eigen werk.	Onvol/ Voldoende /Goed
		302	Culturele/ kunst activiteit 2		SE	SE	Geen	1		KV/K/3, KV/K/4	De kandidaat kan zich een beeld vormen van het culturele en kunstzinnige veld door te kiezen voor en actief deel te nemen aan ten minste 4 culturele en kunstzinnige activiteiten die gerelateerd zijn aan verschillende kunstvakken (zoals bijvoorbeeld beeldende vorming, muziek, dans en drama). Ten minste één kunstzinnige activiteit resulteert in de productie en presentatie van eigen werk	Onvol/ Voldoende /Goed
		303	Opdrachten kunstdossier		SE	SE	Geen	1		KV/K/1, KV/K/2, KV/K/3, KV/K/4	De kandidaat kan zijn culturele en kunstzinnige ontwikkeling inzichtelijk maken in een kunstdossier, waarvan de vorm door de school en de leerling tezamen bepaald wordt. Hij kan daarmee verslag doen van alle activiteiten die zijn ondernomen en hierop reflecteren.	Onvol/ Voldoende /Goed

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / lichamelijke opvoeding

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	301	Actieve werkhouding		SE	prak	SE	Geen	11		K1 K2 K3		onv/mat/ vold/goed
	2	302	Actieve werkhouding		SE	prak	SE	Geen	11		K1 K2 K3		onv/mat/ vold/goed
	3	303	Actieve werkhouding		SE	prak	SE	Geen	11		K1 K2 K3		onv/mat/ vold/goed
		304	Bewegen op muziek		SE	prak	SE	Geen	0		K6		voldaan- niet voldaan
		305	Zelfverdediging		SE	prak	SE	Geen	0		K8		voldaan- niet voldaan
4	4	401	Actieve werkhouding		SE	prak	SE	Geen	33		K1 K2 K3		onv/mat/ vold/goed
	5	402	Actieve werkhouding		SE	prak	SE	Geen	34		K1 K2 K3		onv/mat/ vold/goed
		403	Spel		SE	prak	SE	Geen	0		K4		voldaan- niet voldaan
		404	Turnen		SE	prak	SE	Geen	0		K5		voldaan- niet voldaan
		405	Atletiek		SE	prak	SE	Geen	0		K7		voldaan- niet voldaan
		406	Sport Oriëntatie Keuze Sportdag		SE	prak	SE	Geen	0		K9		voldaan- niet voldaan

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / loopbaanorientatie en begeleiding

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	ong	301	startopdracht		SE			Geen	0				Onvol/ Voldoende /Goed
		302	Kies MBO - MBO stad		SE			Geen	0				Onvol/ Voldoende /Goed
		303	Vorbereiding en Reflectie Open dag / Kom!-activiteit		SE			Geen	0				Onvol/ Voldoende /Goed
		304	Kies MBO - interesses, kwaliteiten en werkomgeving		SE			Geen	0				Onvol/ Voldoende /Goed
		305	Loopbaangesprek1		SE			Geen	0				Onvol/ Voldoende /Goed
		306	MBO voorlichting		SE			Geen	0				Onvol/ Voldoende /Goed
4	ong	401	Loopbaangesprek 2		SE	schrift	SE	Geen	0			Je voert een loopbaangesprek en maakt een kort verslag	Onvol/ Voldoende /Goed
		402	Interview beroepsbeoefenaar		SE	monde	SE	Geen	0			Je houdt een interview met een beroepsbeoefenaar en schrijft een korte reflectie.	Onvol/ Voldoende /Goed
		403	Vorbereiding presentatie Studie & Beroep		SE	schrift	SE	Geen	0			Je bereidt een presentatie over je opleiding/ beroep voor.	Onvol/ Voldoende /Goed
		404	DDD en LOB gesprek		SE	schrift	SE	Geen	0			Je vult het DDD in voor de vervolgopleiding	Onvol/ Voldoende /Goed
									0				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / loopbaanorientatie en begeleiding / LOB pilot

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
3	1	301	Technische beroepsoriëntatie		SE	schrift		Geen	0		c.1	Werkexploratie en netwerken	Onvol/vold
		302	Bezoek open dag ROC/ Zone college		SE	schrift		Geen	0		c.1	Netwerken	Onvol/vold
	2	303	Voor en door leerlingen		SE	schrift		Geen	0		c.1	Motievenreflectie	Onvol/vold
		304	Techniek tastbaar		SE	schrift		Geen	0		c.1	Netwerken en werkexploratie	Onvol/vold
	3	305	MBO Voorlichtingsavond		SE	schrift		Geen	0		c.1	Netwerken	Onvol/vold
		306	Voorbereid op stage		SE	schrift		Geen	0		c.1	Loopbaansturing en netwerken	Onvol/vold
4	4	401	Meeloopdag		SE	schrift	SE	Geen	0			Loopbaansturing en netwerken	Onvol/ Voldoende /Goed
	5	402	Eindopdracht stage		SE	schrift	SE	Geen	0			Loopbaansturing en netwerken	Onvol/ Voldoende /Goed
									0				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / maatschappijkunde

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	301	Werk.	180	SE	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	6		K1,2,3,5	<ul style="list-style-type: none"> <li>De maatschappelijke functies en waardering van arbeid;</li> <li>De rol van de overheid in de verzorgingsstaat;</li> <li>De veranderingen op de arbeidsmarkt benoemen en verklaren.</li> </ul>	Cijfer1-10
	2	302	Pluriforme samenleving.	180	SE	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	6		K1,2,3,6	<ul style="list-style-type: none"> <li>de culturele ontwikkeling en differentiatie in Nederland;</li> <li>de sociaaleconomische positie van verschillende groepen in de samenleving in Nederland;</li> <li>het overheidsbeleid t.a.v. vooroordelen en discriminatie.</li> </ul>	Cijfer1-10
	3	303	Massamedia deel 1	40	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	6		K1,2,3,7	<ul style="list-style-type: none"> <li>de betekenis van media in en voor de samenleving</li> <li>de invloed van de media</li> </ul>	Cijfer1-10
		304	Massamedia deel 2	40	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	6		K1,2,3,7	<ul style="list-style-type: none"> <li>De betekenis van media in en voor de samenleving;</li> <li>De invloed van de media;</li> <li>De betrouwbaarheid en invloed van de media herkennen.</li> </ul>	Cijfer1-10
		305	Massamedia opdracht.	180	SE	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	7		K1,2,3,7	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hierbij werk je aan een opdracht rondom het thema massamedia.</li> </ul>	Cijfer1-10
4	4	401	Politiek deel 1.	40	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	10		K1,2,3,4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verschiedende staatsvormen, zoals democratie en dictatuur herkennen;</li> <li>De mogelijkheden van burgers en belangengroepen om de politieke besluitvorming te beïnvloeden;</li> <li>Politieke partijen kunnen indelen en politieke stromingen kunnen herkennen a.d.h.v. hun standpunten.</li> <li>Het tot stand komen van overheidsbeleid en de invloed van de EU.</li> </ul>	Cijfer1-10
		402	Politiek deel 2.	40	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	14		K1,2,3,4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Het tot stand komen van overheidsbeleid en de invloed van de EU.</li> <li>De betrouwbaarheid en invloed van de media herkennen.</li> </ul>	Cijfer1-10
		403	Den Haag.	180	SE	prak	CE en SE	Geen	13		K1,2,3,4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Er wordt een bezoek gebracht aan de tweede kamer. Tijdens deze dag volgen de leerlingen verschillende workshops waarbij leerlingen inzicht krijgen in het politieke systeem in Nederland.</li> </ul>	Cijfer1-10
	5	404	Criminaliteit deel 1.	40	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	11		K1,2,3,8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Criminaliteit als maatschappelijk probleem herkennen;</li> <li>Kenmerken van de rechtsstaat herkennen in het straf- en procesrecht;</li> <li>Oorzaken van criminaliteit herkennen;</li> <li>Doelen van straffen en maatregelen herkennen en onderscheiden;</li> <li>Het overheidsbeleid t.a.v. criminaliteitsbestrijding aangeven.</li> </ul>	Cijfer1-10
		406	Criminaliteit deel 2.	40	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	11		K1,2,3,8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Doelen van straffen en maatregelen herkennen en onderscheiden;</li> <li>Het overheidsbeleid t.a.v. criminaliteitsbestrijding aangeven.</li> </ul>	Cijfer1-10
		406	Criminaliteit opdracht.	180	SE	prak	CE en SE	Geen	10		K1,2,3,8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Je werkt aan een opdracht rondom het thema criminaliteit.</li> </ul>	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / maatschappijleer

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	301	Persoonlijke en maatschappelijke keuzes.	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	10		K1,2,3,5	- Je kan uitleggen hoe een mens zich ontwikkelt tot lid van de samenleving - Je kan uitleggen waarom de overheid maatschappelijke problemen kan oplossen	Cijfer1-10
	2	302	Droomwijk	180	SE	prak	SE	Geen	10		K1, 2, 3	Je kunt uitleggen dat Nederland gebouwd en ingericht is. Je kunt uitleggen waarom het lastig is om een wijk goed in te richten.	Cijfer1-10
		303	Cultuur.	40	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	15		K1t/m5	- Je kan uitleggen wat cultuur is en je kan voorbeelden noemen van subculturen.	Cijfer1-10
	3	304	Mensenrechtendilemma's.	40	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20		K1,2,3	-Je kan uitleggen wat het mensenrechtendilemma is en uitleggen hoe Nederland hiermee omgaat.	Cijfer1-10
4	4	401	Macht en Invloed.	40	SE	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	25		K1,2,3,6 en 7	-Je kan vormen van macht herkennen en beschrijven hoe regels het samenleven van mensen mogelijk maakt. -Je kan beschrijven welke mogelijkheden burgers hebben om invloed uit te oefenen op de politiek. -Je kan beschrijven hoe mensen bij het vormen van hun mening beïnvloed worden door de media.	Cijfer1-10
	5	402	Welzijn.	40	SE	schrift		Hoogste, 1 herkansing	20		K1t/m 7	- Je kan middels het geven van voorbeelden beschrijven wat sociale verschillen zijn en hoe die worden veroorzaakt. Je kan beschrijven hoe de plaats van de mens op de maatschappelijke ladder kan veranderen.	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / maatschappijleer / Maatschappijleer instromer/ zakker/ stapelaar

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	4	401	Macht en Invloed.	40	SE	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	34		K1,2,3,6 en 7	-Je kan vormen van macht herkennen en beschrijven hoe regels het samenleven van mensen mogelijk maakt. -Je kan beschrijven welke mogelijkheden burgers hebben om invloed uit te oefenen op de politiek. -Je kan beschrijven hoe mensen bij het vormen van hun mening beïnvloed worden door de media.	Cijfer1-10
		402	Welzijn.	40	SE	schrift		Hoogste, 1 herkansing	33		K1t/m 7	- Je kan middels het geven van voorbeelden beschrijven wat sociale verschillen zijn en hoe die worden veroorzaakt. Je kan beschrijven hoe de plaats van de mens op de maatschappelijke ladder kan veranderen.	Cijfer1-10
		403	Keuzes en cultuur	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	33		K1,2,3	- Je kunt uitleggen hoe een mens zich ontwikkelt tot lid van de samenleving - Je kunt uitleggen waarom de overheid maatschappelijke problemen kan oplossen	Cijfer1-10

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / natuur- en scheikunde I

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	301	Hfdst 8 Het weer	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	3		K1.2.3.12	<ul style="list-style-type: none"> <li>• beschrijven wat temperatuur is;</li> <li>• uitleggen hoe je temperatuur kunt meten;</li> <li>• beschrijven welke soorten thermometers er zijn.</li> <li>• beschrijven wat een wolk is;</li> <li>• beschrijven wat neerslag is;</li> <li>• beschrijven welke vormen van neerslag er zijn;</li> <li>• beschrijven wat luchtvochtigheid is.</li> <li>• uitleggen wat luchtdruk is;</li> <li>• uitleggen hoe wind ontstaat;</li> <li>• uitleggen hoe je de spanning van een gas meet;</li> <li>• beschrijven wat isobaren zijn.</li> <li>• uitleggen waardoor het klimaat verandert;</li> </ul>	Cijfer1-10
		302	hfdst 3 Krachten	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	4		K1.2.3.9	<ul style="list-style-type: none"> <li>• beschrijven wat een kracht is;</li> <li>• beschrijven welke verschillende krachten er zijn;</li> <li>• uitleggen wat het verschil is tussen krachten met contact en krachten op afstand.</li> <li>• benoemen wat de eenheid van kracht is;</li> <li>• beschrijven wat nettokracht is;</li> <li>• werken met een krachtenschaal;</li> <li>• beschrijven wat een veerunster is;</li> <li>• beschrijven wat massa is.</li> <li>• uitleggen wat een hefboom is;</li> <li>• beschrijven wat een draaipunt en een arm is;</li> <li>• uitleggen hoe je met gereedschap</li> </ul>	Cijfer1-10
	2	303	Hfdst 4 stoffen en materialen	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1.2.3.4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• uitleggen wat materialen zijn;</li> <li>• beschrijven hoe je materialen kunt beschermen en bewerken;</li> <li>• uitleggen wat moleculen zijn;</li> <li>• uitleggen dat stoffen kunnen uitzetten en krimpen;</li> <li>• graden Celsius en kelvin omrekenen</li> <li>• beschrijven wat stoffeigenschappen zijn;</li> <li>• uitleggen wanneer een stof van fase verandert.</li> <li>• uitleggen waarom een stof zinkt, zweeft of drijft in een andere stof;</li> <li>• beschrijven wat dichtheid is;</li> <li>• rekenen met dichtheid.</li> <li>• uitleggen op welke manieren een stof gevaarlijk kan zijn;</li> </ul>	Cijfer1-10
		304	Hfdst 5 elektriciteit in huis	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	6		K1.2.3.5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• uitleggen wat elektrische energie is;</li> <li>• beschrijven wat het vermogen van een apparaat is;</li> <li>• energiekosten berekenen;</li> <li>• het energieverbruik van een apparaat uitrekenen;</li> <li>• het rendement van een apparaat berekenen.</li> <li>• beschrijven wat een stroomkring is;</li> <li>• uitleggen hoe je spanning en stroomsterkte kunt meten;</li> <li>• uitleggen wat de capaciteit van een batterij is;</li> <li>• een schakelschema maken;</li> <li>• rekenen met de formules van vermogen;</li> <li>• rekenen met de formules van de capaciteit van een batterij.</li> </ul>	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / natuur- en scheikunde I

3	3	305	hfdst 6 Warmte en energie	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	7	K1.2.3.6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• uitleggen wat warmtetransport is;</li> <li>• uitleggen wat geleiding is;</li> <li>• uitleggen wat stroming is;</li> <li>• uitleggen wat straling is.</li> <li>• uitleggen wat isoleren is;</li> <li>• uitleggen wat de isolatiewaarde betekent;</li> <li>• beschrijven wat goede isolatoren zijn.</li> <li>• uitleggen wat het broeikaseffect is;</li> <li>• benoemen welke schadelijke stoffen er zijn voor het milieu;</li> <li>• beschrijven wat fossiele brandstoffen zijn;</li> </ul>	Cijfer1-10
		306	Hfdst 2 Licht en Beeld	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	5	K1.2.3.7	<ul style="list-style-type: none"> <li>• beschrijven wat een lichtbron is;</li> <li>• uitleggen hoe een schaduw ontstaat;</li> <li>• beschrijven wat primaire kleuren zijn;</li> <li>• beschrijven wat spiegelende terugkaatsing is;</li> <li>• beschrijven wat diffuse terugkaatsing is;</li> <li>• de spiegelwet gebruiken;</li> <li>• een weerkaatste lichtstraal tekenen met een constructie;</li> <li>• uitleggen wat een virtueel beeld is.</li> <li>• uitleggen wat een lens is;</li> <li>• beschrijven wat het brandpunt van een lens is;</li> <li>• uitleggen wat het verschil is tussen een positieve en een negatieve lens;</li> </ul>	Cijfer1-10
		307	Praktische Opdracht	180	SE	prak	CE en SE	Geen	0	V1 t/m 4		Onvol/vold
4	4	401	hfdst 3 bouw van de materie	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	10	K1,2,3,4,10 en 11	<p>De leerling kan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• beschrijven wat stoffen en materialen zijn;</li> <li>• beschrijven wat een legering is;</li> <li>• beschrijven wat de eigenschappen van metalen zijn;</li> <li>• uitleggen hoe een atoom is opgebouwd;</li> <li>• rekenen met de dichtheid.</li> <li>• uitleggen hoe moleculaire stoffen zijn opgebouwd;</li> <li>• beschrijven wat de eigenschappen van moleculaire stoffen zijn;</li> <li>• beschrijven wat het verschil is tussen ontleedbare en niet-ontleedbare stoffen;</li> <li>• beschrijven wat ionen zijn.</li> <li>• benoemen welke soorten straling er zijn;</li> </ul>	Cijfer1-10
		402	Hfdst 2 Geluid	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	15	K1,2,3,8	<p>De leerling kan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• beschrijven wat een geluidsbron is;</li> <li>• uitleggen hoe geluid zich verplaatst;</li> <li>• beschrijven wat een echo is;</li> <li>• rekenen met de geluidssnelheid.</li> <li>• beschrijven wat frequentie is;</li> <li>• beschrijven wat resonantie is;</li> <li>• beschrijven wat de amplitude is;</li> <li>• rekenen met de frequentie.</li> <li>• beschrijven wat een trillingsdiagram is;</li> <li>• uitleggen wat een oscilloscoop en stroboscoop doet;</li> <li>• de frequentie berekenen met een trillingsdiagram.</li> </ul>	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / natuur- en scheikunde I

4	5	403	Hfdst 1 Elektriciteit	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	15	K1,2,3,5	De leerling kan: <ul style="list-style-type: none"> <li>• beschrijven wat geleiders en isolatoren zijn;</li> <li>• begrijpt de werking van de huisinstallatie</li> <li>• Formules toepassen</li> <li>• uitleggen hoe elektromagneten en aanverwante componenten werken</li> <li>• Wet van behoud van energie toepassen</li> <li>• Elektronische componenten benoemen en de werking uitleggen</li> <li>• Uitleggen hoe (automatische) elektronische schakelingen werken.</li> <li>• Beredeneren hoe stroomsterkte en weerstand zich tot elkaar verhouden in een schakeling.</li> </ul>	Cijfer1-10
		404	Hfdst 4 en hfdst 7 veiligheid, verkeer en beweging	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	20	K1,2,3,9, V1	De leerling kan: <ul style="list-style-type: none"> <li>• de begrippen afstand, snelheid en tijd beschrijven;</li> <li>• uitleggen wat constante en gemiddelde snelheid is;</li> <li>• rekenen met de formule voor afstand, snelheid en tijd;</li> <li>• rekenen met m/s en km/h;</li> <li>• een snelheid-tijd-diagram maken.</li> <li>• beschrijven wat versnelling is;</li> <li>• beschrijven wat vertraging is;</li> <li>• uitleggen wat een eenparige beweging is;</li> <li>• de snelheid, versnelling of vertraging van een voorwerp uitrekenen.</li> <li>• verschillende manieren beschrijven om een beweging op beeld vast te leggen;</li> </ul>	Cijfer1-10
		405	Practicum kracht, hefboom, moment	45	SE	schrift	CE en SE	Geen	10	K1,2,3,9 en V2	De leerling kan: <ul style="list-style-type: none"> <li>• benoemen welke soorten krachten er zijn;</li> <li>• beschrijven wat het verschil is tussen plastische en elastische vervorming;</li> <li>• beschrijven wat een vector is;</li> <li>• uitleggen wanneer iets in een stabiel evenwicht is.</li> <li>• beschrijven wat trek- en duwkrachten zijn;</li> <li>• uitleggen wat de driehoeksconstructie is;</li> <li>• de somkracht of resultante vinden;</li> <li>• krachten samenstellen.</li> <li>• beschrijven hoe een hefboom werkt;</li> <li>• beschrijven hoe een katrol werkt;</li> <li>• beschrijven wat het moment</li> </ul>	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / Nederlandse taal

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	301	Kijk- en luistervaardigheid	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	6		K4	Je kunt vragen beantwoorden na het kijken en beluisteren van filmfragmenten.	Cijfer1-10
		302	Taalbeheersing 1	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	6		K2 + K3 + K6	Je kent de theorie bij de domeinen grammatica, formuleren en spelling en je kunt deze toepassen.	Cijfer1-10
	2	303	Schrijfvaardigheid	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	6		K7	Je kunt een zakelijke e-mail schrijven	Cijfer1-10
		304	Taalbeheersing 2	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	6		K2 + K3 + K6	Je kent de theorie bij de domeinen grammatica, formuleren en spelling en je kunt deze toepassen.	Cijfer1-10
	3	305	Woordenschat en leesvaardigheid	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	6		K2 + K3 + K6	-Je (her)kent de woordbetekenissen en je kunt deze woorden ook toepassen. - je kunt vragen beantwoorden bij verschillende soorten zakelijke teksten.	Cijfer1-10
		306	Taaldorp en fictie	15	SE	monde	SE	Hoogste, 1 herkansing	6		K5 + K8	- Je kunt op de juiste manier mondelinge vragen beantwoorden bij een door jouw gelezen boek - je kunt op de juiste manier een stagegesprek voeren - je kunt op de juiste manier een klachtengesprek voeren - je kunt op de juiste manier een discussie voeren.	Cijfer1-10
4	4	401	Kijk- en luistervaardigheid	90	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	11		K4	Je kunt vragen beantwoorden na het kijken en beluisteren van filmfragmenten.	Cijfer1-10
		402	grammatica/spelling	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	10		K2 + K3	je kent de theorie bij de domeinen grammatica en spelling en je kunt deze toepassen	Cijfer1-10
		403	Fictie	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	11		K8	- Je kunt de situatie en het denken en handelen van de personages in het fictiewerk beschrijven. - Je kunt de kenmerken van fictie in het fictiewerk omschrijven.	Cijfer1-10
	5	404	Leesvaardigheid	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	10		K6	Je kent de theorie die hoort bij leesvaardigheid en je kunt deze theorie toepassen	Cijfer1-10
		405	Schrijfvaardigheid	45	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	11		K7	Je kunt verschillende soorten zakelijke e-mails schrijven.	Cijfer1-10
		406	Spreekvaardigheid	10	SE	monde	SE	Hoogste, 1 herkansing	11		K1 + K5	Je kunt een presentatie voor een groep geven.	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / rekenen 2F

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
3	2	301	Rekentoets 2F	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	100		K3,4,5,6,7,8 & V1,2		Cijfer1-10
									100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / wiskunde

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	301	H1 Procenten	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,2,3,5,8	Je kunt: - werken met breuken, procenten, promillages en grote getallen	Cijfer1-10
		302	H2 Meetkunde	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,2,3,5,6,8	Je kunt: - aanzichten, koersen en richtingen aflezen/tekenen - hoogtelijnen aflezen - een doorsnede tekenen - de (verlengde) stelling van Pythagoras toepassen - hoeken berekenen in vlakke figuren	Cijfer1-10
	2	303	H3 en H10 Lineaire verbanden	45	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	8		k1,2,3,4,5,6,8 & V1,2,3,4	Je kunt: - een lineaire/gebogen grafiek tekenen bij een formule en aflezen - bepalen of een tabel regelmatig is - een formule bij een tabel en grafiek opstellen - het richtingscoëfficiënt berekenen - bijzondere lijnen tekenen/aflezen - een som- en verschilgrafiek en -formule opstellen/tekenen - vergelijkingen oplossen met inklemmen en balansmethode	Cijfer1-10
		304	H6 Verschillende verbanden	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		k1,2,3,4,5,6,8 & V1,2,3,4	Je kunt: - rekenen met verschillende verbanden en de bijbehorende grafiek tekenen - vergelijkingen oplossen met inklemmen.	Cijfer1-10
		305	H9 omtrek, oppervlakte en inhoud	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		k1,2,3,4,5,6,8	Je kunt: - de eenheden van lengte, oppervlakte en inhoud omrekenen - de oppervlakte en omtrek van vlakke figuren berekenen - de oppervlakte en inhoud van ruimtelijke figuren berekenen - rekenen met een vergrotingsfactor	Cijfer1-10
	3	306	H8 Getallen	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,2,3,5,8	Je kunt: - rekenen met informatie, tijd, snelheid en tijdsduur - werken met grote getallen en wetenschappelijke notatie - rekenen met wiskundige verhoudingen	Cijfer1-10
		307	H5 + H7 Goniometrie	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	8		k1,2,3,6,8	Je kunt: - werken met de (verlengde) stelling van Pythagoras - werken met het hellingspercentage - werken met goniometrie in vlakke figuren - hoeken berekenen in vlakke figuren	Cijfer1-10
		308	H4 Statistiek	675	SE	schrift	SE	Geen	0		k1,2,3,7,8 & V1,2,3,4	Je kunt: - informatie aflezen - de modus, mediaan en het gemiddelde bepalen - verschillende diagrammen aflezen	Onvol/ Voldoende /Goed

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / wiskunde

4	4	401	H2 + H4 Grafieken & Verbanden	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	13	k1,2,3,4,5,8 & V1,2,3,4	Je kunt: - rekenen met verschillende verbanden en de bijbehorende grafiek tekenen - vergelijkingen oplossen met de balansmethode en inklemmen - gelijkwaardige formules herkennen	Cijfer1-10
		402	H3 + H6 Meetkunde	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	13	k1,2,3,6,8 & v1,2,3,4	Je kunt: - werken met de (verlengde) stelling van Pythagoras - werken met het hellingspercentage - werken met goniometrie in zowel vlakke figuren als ruimtefiguren - koersen en richtingen bepalen/tekenen - rekenen met schaal - een doorsnede tekenen - hoeken berekenen in vlakke figuren	Cijfer1-10
	5	403	H5 Rekenen	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	13	k1,2,3,4,5,8 & V1,2,3,4	Je kunt - rekenen met geld, tijd, snelheid en tijdsduur - werken met grote getallen - informatie aflezen - werken met breuken, procenten, promillages en grote getallen - werken met exponentiele toe- en afname als ook met exponentiele formules	Cijfer1-10
		404	H5 + H6 + H7 + H8 Rekenen, verbanden, meetkunde	60	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20	k1,2,3,4,5,6,8 & V1,2,3,4	Je kunt: - vlakke figuren en ruimtelijke figuren herkennen - aanzichten, uitslagen en doorsnede van ruimtefiguren tekenen - coördinaten in de ruimte kunnen bepalen - de inhoud en oppervlakte van ruimtefiguren berekenen - zie de leerdoelen van: PTA 401, 402 en 403	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / bouwen, wonen, interieur

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	ong	301	bouwproces en -voorbereiding theorie praktijk en tekenen	90	SE	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	25		P/BWI/1	Een kleinschalig bouwproject voorbereiden en het bouwproces beschrijven, maatvoeren en uitzetten en profielen en kozijnen stellen. Ter voorbereiding van een kleinschalig bouwproject maatvoeren en uitzetten aan de hand van een bouwvoorbereidingstekening. Profielen en kozijnen waterpas en te lood stellen en het meterpeil aanbrengen aan de hand van werktekeningen.	Cijfer1-10
		302	bouwen vanaf de fundering theorie praktijk en tekenen	90	SE	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	25		P/BWI/2	aan de hand van werktekeningen eenvoudige funderingsbekistingen maken. aan de hand van een werktekening een halfsteensmuur metselen. isolatiematerialen verwerken. steigers en ladders aan de hand van veiligheidsvoorschriften gebruiken.	Cijfer1-10
		303	hout en meubelverbindingen praktijk theorie en tekenen	90	SE	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	25		P/BWI/3	aan de hand van een werktekening alle werkzaamheden verrichten voor het maken van een werkstuk met enkelvoudige verbindingen. hout zagen en verspanen met behulp van gangbare elektrische-, pneumatische- en niet-aangedreven handgereedschappen en houtbewerkingsmachines.	Cijfer1-10
		304	design en decoratie praktijk theorie en tekenen	135	SE	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	25		P/BWI/4	aan de hand van wensen en eisen, met behulp van ICT, een ontwerp maken voor een interieurelement op basis van plaatmateriaal een ontwerp maken voor de afwerking van een interieurelement met behulp van decoratieve technieken. aan de hand van een ontwerp en werktekeningen een interieurelement maken met behulp van hout en plaatmateriaal. een werkstuk voorbehandelen, afwerken en decoreren.	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / constructieve aansluitingen en afwerking

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Praktijk, theorie constructieve aansluitingen en afwerking	90	PO	prak	SE	Geen	100		K/BWI/1	aan de hand van een werktekening constructieve aansluitingen met verschillende materialen maken.	Cijfer1-10
									100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / daken en kapconstructies van hout

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Praktijk theorie en tekenen bij de lessen daken en kapconstructies van hout	90	SE	prak	SE	Geen	100		P/BWI/7	werkzaamheden voor het aanbrengen van daken en kapconstructies voorbereiden volgens het Bouwbesluit. constructies voor platte daken en de randafwerking maken. constructies voor hellende daken met afwerking maken.	Cijfer1-10
									100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / interieurontwerp en -design

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Praktijk theorie en tekenen bij lessen interieurontwerp en design	90	SE	prak	SE	Geen	100		P/BWI/19	een interieur ontwerpen interieurelementen in samenhang met een interieur ontwerpen en maken. interieurelementen en een interieur decoreren en presenteren. een tekst en logo opmaken in een softwareprogramma, plotten en monteren.	Cijfer1-10
									100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / meubelmaken

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Praktijk theorie en tekenen bij de lessen meubelmaken	90	SE	prak	SE	Geen	100		P/BWI/16	de werkzaamheden voor het maken van meubels voorbereiden volgens gangbare eisen. aan de hand van een werktekening meubels maken van hout en plaatmateriaal	Cijfer1-10
									100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / schilhoutsteen

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Praktijk, theorie schilderen van hout en steenachtige ondergronden	90	PO	prak	SE	Geen	100		K/BWI/3	een houtachtige ondergrond controleren op gebreken en een behandelplan opstellen aan de hand van het basisverf- en glasbestek. een steenachtige ondergrond controleren op gebreken en een behandelplan opstellen aan de hand van het basisverf- en glasbestek	Cijfer1-10
									100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / schoonmetselwerk

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Praktijk, theorie, tekenen schoonmetselwerk	90	SE	prak	SE	Geen	100		K/BWI/2	aan de hand van een werktekening constructies maken in halfsteens muren. aan de hand van een maten- en stelplan metselwerk uitvoeren.	Cijfer1-10
									100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / tegelzetten voor het vmbo

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Praktijk en theorie Tegelzetten	90	SE	prak	SE	Geen	100		K21	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Uitvoeren van een eenvoudig wandtegelwerk,</li> <li>- Uitvoeren van een eenvoudig vloertegelwerk,</li> <li>- Uitvoeren van diverse snijwerk,</li> <li>- Voorbehandelen van de ondergrond en veilig werken</li> </ul>	Cijfer1-10
									100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / produceren, installeren en energie

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	301	Ontwerpen en maken Praktijkonderwerpen: Vaktekenen: - draaioefening	90	SE	prak	SE	Geen	12		P/PIE 1.1 t/m 1.2	"Een ontwerp van een product maken met behulp van CAD-software en de uitvoering voorbereiden  Een ontwerp produceren door handmatige, machinale en automatische bewerkingen uit te voeren aan metalen en kunststoffen."	Cijfer1-10
		302	Ontwerpen en maken Theorieonderwerpen: aftekenen en centeren boren	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	13		P/PIE 1.1 t/m 1.4	Je leert hoe je met een tafelboormachine gaten kunt boren in de verschillende soorten metaal. Je leert hoe de machine werkt en hoe je kunt berekenen wat het toerental moet zijn bij het boren met verschillende boordiameters.	Cijfer1-10
2		303	Bewerken en verbinden van materialen Praktijkonderwerpen: - fels en klinkoefening -lasopdracht	200	SE	prak	SE	Geen	17		P/PIE 2.1 en 2.2	"Producten maken door het vervormen en scheiden van materialen door middel van knippen, buigen, zwenkbuigen en het maken van bijbehorende uitslagen.  plaat- en profielmaterialen aan de hand van een werktekening met elkaar verbinden."	Cijfer1-10
		304	Bewerken en verbinden van materialen Theorieonderwerpen: - Handzetbank - Tappen en snijden van schroefdraad	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	8		P/PIE 2.1 en 2.2	"Je leert hoe je plaatmaterialen kunt omvoeren met een zetbank. Je leert welke soorten banken bestaan en waarvoor deze gebruikt kunnen worden. Tevens leer je om een uitslag te berekenen voor het maken van een product op maat.  Je leert hoe je inwendig schroefdraad aanbrengt in gaten en uitwendig schroefdraad op assen. Je leert welke gereedschappen je moet gebruiken om schroefdraad te schrijven."	Cijfer1-10
		305	Besturen en automatiseren Praktijkonderwerpen: - Wisselschakeling - Practicum easyrelais	200	SE	prak	SE	Geen	17		P/PIE 4.1 en P/PIE 3.1	Besturen en automatiseren Praktijkonderwerpen: - Wisselschakeling - Practicum easyrelais	Cijfer1-10
		306	Besturen en automatiseren Theorieonderwerpen: - Basisschakelingen en symbolen - Buis buigen en monteren - Relais en relaischakelingen	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	8		P/PIE 3.1 tm 3.3	"Je leert de meestvoorkomende symbolen en basisschakelingen, zoals deze worden gebruikt in een elektrische schakeling en gebouwen.  Ook leer je hoe een installatietekening, een stroomkringschema en een bedradingschema eruit zien.  Je leert welke soorten buis er zijn, hoe je buis moet buigen en moet bevestigen. Je leert ook welke gereedschappen er zijn voor het op maat maken en buigen van buis.  Je leert de werking van een relais, waar deze worden toegepast en je maakt kennis relaischakeling"	Cijfer1-10
3		307	Installeren en monteren Praktijkonderwerpen: - Het bewerken van stalen buis met koppelstukken	200	SE	prak	SE	Geen	17		P/PIE 4.1	Je leert een sanitaire installatie aanleggen aan de hand van een werktekening.	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / produceren, installeren en energie

3	3	308	Installeren en monteren Theorieonderwerpen: - materialen- en gereedschap kennis - Bewerken van koperen buis - Buigen van koperen en dunwandig stalen buis	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	8	P/PIE 4.1 en 4.2	"Je leert over de vakgebieden binnen de installatietechniek, welke materialen en gereedschappen er zijn en hoe deze worden gebruikt.  Je leert wa koperen buis is, hoe het in de handel wordt aangeboden, welke verbinding en bevestigingsmiddellen er zijn en hoe je deze moet afkorten met een buizensnijder."	Cijfer1-10
		309	Buitenschoolse activiteit, zoals: stage, excursie, les op loc., enz	100	SE	monde	SE	Geen	0	P/PIE 1.1 en 4.2	Buitenschoolse activiteit, zoals: stage, excursie, les op loc., enz	Onvol/vold

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / CNC-technieken

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	5	401	CNC-technieken Praktijk		PO prak	SE	Geen	65		K/PIE/9	MAG en TIG booglassen werkstukken	Cijfer1-10
		402	CNC-technieken Theorie		TT schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	35		K/PIE/9	toets over booglassen MAG en TIG	Cijfer1-10
								100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / domotica en automatisering

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Domotica en automatisering Praktijk		SE prak	SE	Geen	40		K/PIE/14	praktijkwerkstuk autoverlichting, easyrlais en eaton bedrading	Cijfer1-10
		402	Domotica en automatisering Theorie		SE schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20		K/PIE/14	theorie: easyrelais, schakelschema's, ladderdiagram en functietabellen	Cijfer1-10
		403	Stage		SE prak	SE	Geen	40		K/PIE/14	Stage	Cijfer1-10
								100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / drinkwater en sanitair

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	5	401	Drinkwater en sanitair Praktijk		PO	prak	SE	Geen	65	K/PIE/10	sanitaire opdrachten wasbak en afvoeropdracht	Cijfer1-10
		402	Drinkwater en sanitair Theorie		TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	35	K/PIE/10	Theorie: sanitaire installatie's	Cijfer1-10
								100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / klimaattechnologie

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Klimaattechnologie Praktijk Vloerverwarming aanleggen		TT prak	SE	Geen	40		K/PIE/3	duurzamemodel zonne-energie meting	Cijfer1-10
		402	Klimaattechnologie Theorie Vloerverwarming aanleggen		SE schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20		K/PIE/3	toets over warmtewisseling in zonneboiler	Cijfer1-10
		403	Stage		SE prak	SE	Geen	40			K/PIE/3 <a href="https://www.platformsvmbo.nl/wp-content/uploads/2022/07/pie-keuzevak-3-klimaattechnologie.pdf">https://www.platformsvmbo.nl/wp-content/uploads/2022/07/pie-keuzevak-3-klimaattechnologie.pdf</a>	Cijfer1-10

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / plaat- en constructiewerk

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	5	401	Plaat- en constructiewerk Praktijk		PO	prak	SE	Geen	40	K/PIE/1	opdracht rocketstove/buitenlamp	Cijfer1-10
		402	Plaat- en constructiewerk Theorie		TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20	K/PIE/1	theorie: plaat en constructie toets	Cijfer1-10
		403	Stage		PJ	monde	SE	Geen	40	K/PIE/1	stage	Cijfer1-10
								100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / praktisch booglassen

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	5	401	Praktijk praktisch booglassen		PO	prak	SE	Geen	65	K/PIE/8	MAG en TIG lassen werkstukken	Cijfer1-10
		402	Theorie praktisch booglassen		TT	Digitaal	SE	Hoogste, 1 herkansing	35	K/PIE/8	Theorietoets over booglassen, MAG en TIG	Cijfer1-10
								100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / utiliteitsinstallaties

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	5	401	Utiliteitsinstallaties Praktijk		PO	prak	SE	Geen	40	K/PIE/7	spatwaterdichte installatie monteren	Cijfer1-10
		402	Utiliteitsinstallaties Theorie		TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20	K/PIE/7	theorie: kabels, schakelmateriaal, materiaalkennistoets	Cijfer1-10
		403	stage		PJ	monde	SE	Geen	40	K/PIE/7	stage	Cijfer1-10
								100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / verspaningstechnieken

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	5	401	Verspaningstechnieken Praktijk		PO prak	SE	Geen	40		K/PIE/12	verspanen van asjes en lengtegroefhoek	Cijfer1-10
		402	Verspaningstechnieken Theorie		TT schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20		K/PIE/14	theorietoets: vijlen, boren, tappen, inspannen	Cijfer1-10
		403	STAGE		PJ prak	SE	Geen	40		K/PIE/14	stage	Cijfer1-10
								100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / woon- en kantoortechnologie

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	5	401	Woon- en kantoortechnologie Praktijk		PO	prak	SE	Geen	65	K/PIE/12	groepenkast monteren en aansluiten elektrische installatie	Cijfer1-10
		402	Woon- en kantoortechnologie Theorie		TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	35	K/PIE/13	theorie: groepenkast, wissel en kruisschakelingen	Cijfer1-10
								100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / mobiliteit en transport

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	301	Motorconditietesten praktijk	100	SE	prak	SE	Geen	13		P/MeT 1.1 t/m1.3	o motormechanische delen meten o werkzaamheden aan een smeersysteem uitvoeren o werkzaamheden aan een koelsysteem uitvoeren	Cijfer1-10
		302	Motorconditietesten Theorie	60	SE	Digitaal	SE	Hoogste, 1 herkansing	12		P/MeT 1.1 t/m1.3	o motormechanische delen meten o werkzaamheden aan een smeersysteem uitvoeren o werkzaamheden aan een koelsysteem uitvoeren	Cijfer1-10
	2	303	Wielophanging en carrosserie Praktijk	100	SE	prak	SE	Geen	13		P/MeT 1.1 t/m1.3	o wielophanging en veersysteem controleren, beoordelen en vervangen o banden en wielen controleren, beoordelen, vervangen, repareren en balanceren o delen van de carrosserie inbouwen, uitbouwen en afstellen	Cijfer1-10
		304	Wielophanging en carrosserie Theorie	60	SE	Digitaal	SE	Hoogste, 1 herkansing	12		P/MeT 2.1 t/m2.3	o wielophanging en veersysteem controleren, beoordelen en vervangen o banden en wielen controleren, beoordelen, vervangen, repareren en balanceren o delen van de carrosserie inbouwen, uitbouwen en afstellen	Cijfer1-10
	3	305	Verlichtings- en comfortsystemenPraktijk	100	SE	prak	SE	Geen	13		P/MeT 3.1 t/m3.4	o eenvoudige elektrische schakelingen maken en metingen uitvoeren o verlichtings- en signaleringssystemen controleren, repareren en volgens eenvoudige schema's aansluiten o comfort en veiligheidssystemen controleren o elektromotoren aansluiten en testen	Cijfer1-10
			Verlichting en comfortsystemen Theorie	60	SE	Digitaal	SE	Hoogste, 1 herkansing	12		P/MeT 3.1 t/m3.4	o eenvoudige elektrische schakelingen maken en metingen uitvoeren o verlichtings- en signaleringssystemen controleren, repareren en volgens eenvoudige schema's aansluiten o comfort en veiligheidssystemen controleren o elektromotoren aansluiten en testen	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / mobiliteit en transport

3	3	307	Transport Praktijk	100	SE	prak	SE	Geen	13	P/MeT 4.1 t/m4.3	o een bedrijfsvoertuig veilig laden en lossen o een bedrijfsvoertuig vervoersklaar maken en een technische rijklaar-controle uitvoeren o een ritplanning en een routeplanning maken (nationaal en internationaal)	Cijfer1-10
		308	Transport Theorie	60	SE	Digitaal	SE	Hoogste, 1 herkansing	12	P/MeT 4.1 t/m4.3	o een bedrijfsvoertuig veilig laden en lossen o een bedrijfsvoertuig vervoersklaar maken en een technische rijklaar-controle uitvoeren o een ritplanning en een routeplanning maken (nationaal en internationaal)	Cijfer1-10
									100			

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / aandrijf- en remsysteem

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Aandrijf- en remsysteem Praktijk	100	PO	prak	SE	Geen	50		K/MeT/2 2.1 t/m 2.3	De leerling kan: o een aandrijfsysteem controleren, vervangen en afstellen o een remsysteem controleren, metingen uitvoeren, componenten testen, vervangen, ontluchten en afstellen o een stuursysteem controleren, componenten vervangen en afstellen	Cijfer1-10
		402	Aandrijf- en remsystemen Praktijk	60	TT	Digitaal	SE	Geen	50		K/MeT/2	<a href="https://www.platformsvmbo.nl/wp-content/uploads/2020/06/MT-keuzevak-2-Aandrijf-en-remsysteem.pdf">https://www.platformsvmbo.nl/wp-content/uploads/2020/06/MT-keuzevak-2-Aandrijf-en-remsysteem.pdf</a>	Cijfer1-10
									100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / elektrischevoert

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Elektrische voertuigen Praktijk	100	PO	prak	SE	Geen	50		K/MET 13.1 t/m 13.3	De leerling kan: hybride en elektrische aandrijfsystemen herkennen en benoemen	Cijfer1-10
		402	Electrische voertuigen Theorie	60	TT	Digitaal	SE	Hoogste, 1 herkansing	50		K/MET 13.1 t/m 13.3	De leerling kan: hybride en elektrische aandrijfsystemen herkennen en benoemen. Veilig werken aan hybride en elektrische voertuigen. Laden van hybride en elektrische voertuigen	Cijfer1-10
									100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / elektronica

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	ong	401	Elektronica Praktijk	100	PO	prak	SE	Geen	50		K/Met/3 3.1 t/ 3.3	De leerling kan: o een laadsysteem controleren, meten, componenten vervangen en testen o een startsysteem controleren, meten, componenten vervangen en testen o een gloeistartsysteem controleren, meten, componenten vervangen en testen o een motor managementsysteem aansluiten, meten en testen o de werking van een datanetwerk van een voertuig demonstreren en verklaren	Cijfer1-10
		402	Elektronica Theorie	60	TT	Digitaal	SE	Hoogste, 1 herkansing	50		K/Met/3 3.1 t/m 3.3	Taak: o een laadsysteem controleren, meten, componenten vervangen en testen o een startsysteem controleren, meten, componenten vervangen en testen o een gloeistartsysteem controleren, meten, componenten vervangen en testen o een motor managementsysteem aansluiten, meten en testen o de werking van een datanetwerk van een voertuig demonstreren en verklaren	Cijfer1-10
		403	Stage	###	HD	prak	SE	Geen	0		K/MeT/3	<a href="https://www.platformsvmbo.nl/wp-content/uploads/2020/06/MT-keuzevak-3-Elektronica.pdf">https://www.platformsvmbo.nl/wp-content/uploads/2020/06/MT-keuzevak-3-Elektronica.pdf</a>	voldaan-niet voldaan

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / mobiele werktuigen

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	ong	401	Mobiele werktuigen Praktijk	100	PO	prak	SE	Geen	50		K/Met/11 11.1 t/m 11.3	De leerling kan: o mobiele werktuigen herkennen o een hydraulisch systeem controleren en aansluiten o machineonderhoud uitvoeren o pneumatische en elektrische systemen controleren en testen o hijsen en tillen met werktuigen en de risico's bij hijsen, tillen en dragen herkennen	Cijfer1-10
		402	Mobiele werktuigen Theorie	60	TT	Digitaal	SE	Hoogste, 1 herkansing	50		K/Met/11 11.1 t/m 11.3	De leerling kan: o mobiele werktuigen herkennen o een hydraulisch systeem controleren en aansluiten o machineonderhoud uitvoeren o pneumatische en elektrische systemen controleren en testen o hijsen en tillen met werktuigen en de risico's bij hijsen, tillen en dragen herkennen	Cijfer1-10

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / motorsystemen

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Motorsystemen Praktijk	100	TT	prak	SE	Geen	50		K/Met/1 1.1 t/m 1.3	De leerling kan: o een ontstekingsstelsel testen o een brandstofsysteem controleren, testen en onderdelen vervangen o distributie en klepbediening controleren, afstellen en vervangen	Cijfer1-10
		402	Motorsystemen Theorie	60	TT	Digitaal	SE	Hoogste, 1 herkansing	50		K/Met/1 1.1 t/m 1.3	De leerling kan: o een ontstekingsstelsel testen o een brandstofsysteem controleren, testen en onderdelen vervangen o distributie en klepbediening controleren, afstellen en vervangen	Cijfer1-10

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / zorg en welzijn

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	301	Mens en Gezondheid Theoretische toets		SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	9		P/ZW 1.1 t/m 1.3	Gezonde leefstijl, verbanden leggen tussen leefstijl, voedingspatroon, hygiëne, bewegen en gezondheid. Gezonde maaltijden samenstellen, bereiden en opdienen. Verantwoord voedings- en bewegingspatroon en dagritme.	Cijfer1-10
		302	Mens en Gezondheid Vaardigheidsopdracht		SE	prak	CE en SE	Geen	6		P/ZW 1.1 t/m 1.3	Gezonde leefstijl, verbanden leggen tussen leefstijl, voedingspatroon, hygiëne, bewegen en gezondheid. Gezonde maaltijden samenstellen, bereiden en opdienen. Verantwoord voedings- en bewegingspatroon en dagritme.	Cijfer1-10
		302	Vaardigheidsopdracht 1		SE	prak	CE en SE	Geen	0	1	P/ZW 1.1 t/m 1.3	Gezonde leefstijl, verbanden leggen tussen leefstijl, voedingspatroon, hygiëne, bewegen en gezondheid. Gezonde maaltijden samenstellen, bereiden en opdienen. Verantwoord voedings- en bewegingspatroon en dagritme.	Cijfer1-10
		302	Vaardigheidsopdracht 2		SE	prak	CE en SE	Geen	0	1	P/ZW 1.1 t/m 1.3	Gezonde leefstijl, verbanden leggen tussen leefstijl, voedingspatroon, hygiëne, bewegen en gezondheid. Gezonde maaltijden samenstellen, bereiden en opdienen. Verantwoord voedings- en bewegingspatroon en dagritme.	Cijfer1-10
		303	Mens en Gezondheid Grote Praktische Opdracht		SE	prak	CE en SE	Geen	10		P/ZW 1.1 t/m 1.3	Gezonde leefstijl, verbanden leggen tussen leefstijl, voedingspatroon, hygiëne, bewegen en gezondheid. Gezonde maaltijden samenstellen, bereiden en opdienen. Verantwoord voedings- en bewegingspatroon en dagritme.	Cijfer1-10
2		310	Mens en Zorg Theoretische toets		SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	9		P/ZW 4.1 t/m 4.4	Ondersteunen bij eenvoudige verzorgende taken met begrip, respect en rekening houdend met privacy. Stimuleren van zelfredzaamheid. Ondersteunen bij het bewegen en verplaatsen. Eenvoudige EHBO technieken toepassen. Ondersteunen bij vaak voorkomende ziekteverschijnselen. Kennismaken met ICT en technologie in de hulpverlening.	Cijfer1-10
		311	Mens en Zorg Vaardigheidsopdracht		SE	prak	CE en SE	Geen	6		P/ZW 4.1 t/m 4.4	Ondersteunen bij eenvoudige verzorgende taken met begrip, respect en rekening houdend met privacy. Stimuleren van zelfredzaamheid. Ondersteunen bij het bewegen en verplaatsen. Eenvoudige EHBO technieken toepassen. Ondersteunen bij vaak voorkomende ziekteverschijnselen. Kennismaken met ICT en technologie in de hulpverlening.	Cijfer1-10
		311	Vaardigheidsopdracht 1		SE	prak	CE en SE	Geen	0	1	P/ZW 4.1 t/m 4.4	Ondersteunen bij eenvoudige verzorgende taken met begrip, respect en rekening houdend met privacy. Stimuleren van zelfredzaamheid. Ondersteunen bij het bewegen en verplaatsen. Eenvoudige EHBO technieken toepassen. Ondersteunen bij vaak voorkomende ziekteverschijnselen. Kennismaken met ICT en technologie in de hulpverlening.	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / zorg en welzijn

3	2	311	Vaardigheidsoopdracht 2	SE	prak	CE en SE	Geen	0	1	P/ZW 4.1 t/m 4.4	Ondersteunen bij eenvoudige verzorgende taken met begrip, respect en rekening houdend met privacy. Stimuleren van zelfredzaamheid. Ondersteunen bij het bewegen en verplaatsen. Eenvoudige EHBO technieken toepassen. Ondersteunen bij vaak voorkomende ziekteverschijnselen. Kennismaken met ICT en technologie in de hulpverlening.	Cijfer1-10
		312	Mens en zorg Grote Praktische Opdracht	SE	prak	CE en SE	Geen	10		P/ZW 4.1 t/m 4.4	Ondersteunen bij eenvoudige verzorgende taken met begrip, respect en rekening houdend met privacy. Stimuleren van zelfredzaamheid. Ondersteunen bij het bewegen en verplaatsen. Eenvoudige EHBO technieken toepassen. Ondersteunen bij vaak voorkomende ziekteverschijnselen. Kennismaken met ICT en technologie in de hulpverlening.	Cijfer1-10
3		304	Mens en Omgeving Theoretische toets	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	9		P/ZW 2.1 t/m 2.5	Ondersteunen bij het creëren van een verzorgde, schone en veilige leefomgeving. Schoonmaken, onderhoud, werken volgens plan. Textielverzorging, baliewerkzaamheden verrichten. Informatie verzamelen over aanpassingen in en rondom gebouwen die toegankelijkheid en veiligheid bevorderen.	Cijfer1-10
		305	Mens en omgeving Vaardigheidsoopdracht	SE	prak	CE en SE	Geen	6		P/ZW 2.1 t/m 2.5	Ondersteunen bij het creëren van een verzorgde, schone en veilige leefomgeving. Schoonmaken, onderhoud, werken volgens plan. Textielverzorging, baliewerkzaamheden verrichten. Informatie verzamelen over aanpassingen in en rondom gebouwen die toegankelijkheid en veiligheid bevorderen.	Cijfer1-10
		305	Vaardigheidsoopdracht 1	SE	prak	CE en SE	Geen	0	1	P/ZW 2.1 t/m 2.5	Ondersteunen bij het creëren van een verzorgde, schone en veilige leefomgeving. Schoonmaken, onderhoud, werken volgens plan. Textielverzorging, baliewerkzaamheden verrichten. Informatie verzamelen over aanpassingen in en rondom gebouwen die toegankelijkheid en veiligheid bevorderen.	Cijfer1-10
		305	Vaardigheidsoopdracht 2	SE	prak	CE en SE	Geen	0	1	P/ZW 2.1 t/m 2.5		Cijfer1-10
		306	Mens en Omgeving Grote Praktische Opdracht	SE	prak	CE en SE	Geen	10		P/ZW 2.1 t/m 2.5	Ondersteunen bij het creëren van een verzorgde, schone en veilige leefomgeving. Schoonmaken, onderhoud, werken volgens plan. Textielverzorging, baliewerkzaamheden verrichten. Informatie verzamelen over aanpassingen in en rondom gebouwen die toegankelijkheid en veiligheid bevorderen.	Cijfer1-10
		307	Mens en Activiteit Theoretische toets	SE	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	9		P/ZW 3.1 t/m 3.3	Eenvoudige activiteiten voor een individu en groep voorbereiden (draaiboek maken), uitvoeren (motiveren, stimuleren, uitleggen) en afsluiten (afronden, opruimen en evalueren)	Cijfer1-10
		308	Mens en Activiteit Vaardigheidsoopdracht	SE	prak	CE en SE	Geen	6		P/ZW 3.1 t/m 3.3	Eenvoudige activiteiten voor een individu en groep voorbereiden (draaiboek maken), uitvoeren (motiveren, stimuleren, uitleggen) en afsluiten (afronden, opruimen en evalueren)	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / zorg en welzijn

3	3	308	Vaardigheidsoopdracht 1	SE	prak	CE en SE	Geen	0	1	P/ZW 3.1 t/m 3.3	Eenvoudige activiteiten voor een individu en groep voorbereiden (draaiboek maken), uitvoeren (motiveren, stimuleren, uitleggen) en afsluiten (afronden, opruimen en evalueren)	Cijfer1-10
		308	Vaardigheidsoopdracht 2	SE	prak	CE en SE	Geen	0	1	P/ZW 3.1 t/m 3.3	Eenvoudige activiteiten voor een individu en groep voorbereiden (draaiboek maken), uitvoeren (motiveren, stimuleren, uitleggen) en afsluiten (afronden, opruimen en evalueren)	Cijfer1-10
		309	Mens en Activiteit Grote Praktische Opdracht	SE		SE	Geen	10		P/ZW 3.1 t/m 3.3	Eenvoudige activiteiten voor een individu en groep voorbereiden (draaiboek maken), uitvoeren (motiveren, stimuleren, uitleggen) en afsluiten (afronden, opruimen en evalueren)	Cijfer1-10

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / assisteren in de gezondheidszorg

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deoltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	ong	431	Theoretische toets assisteren in de gezondheidszorg		SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	40		K/ZW 7.1 T/M 7.5	Assisteren in de gezondheidszorg: Ondersteunende handelingen verrichten, gezondheidsadviezen, technologische hulpmiddelen, kinderziektes herkennen, EHBO.	Cijfer1-10
		432	vaardigheidsopdracht 1		PO	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	12		K/ZW 7.1 T/M 7.5	assisteren in de gezondheidszorg: ondersteunende handelingen verrichten, gezondheidsadviezen, tehnologische hulpmiddelen, kinderziektes herkennen, EHBO	Cijfer1-10
		433	vaardigheidsopdracht 2		PO	prak	SE	Geen	12		K/ZW 7.1 T/M 7.5	assisteren in de gezondheidszorg: ondersteunende handelingen verrichten, gezondheidsadviezen, technologische hulpmiddelen, kinderziektes herkennen, EHBO	Cijfer1-10
		434	Grote praktische opdracht assisteren in de zondheidszorg		SE	prak	SE	Geen	36		K/ZW 7.1 T/M 7.5	Assisteren in de gezondheidszorg: Ondersteunende handelingen verrichten, gezondheidsadviezen, technologische hulpmiddelen, kinderziektes herkennen, EHBO	Cijfer1-10

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / facilitaire dienstverlening: onderhoud en receptie

Leer jaar	Per. Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	ong	401	theoretische verwerking van het stagewerkboek	SE	schrift	SE	Geen	40	K/ZW 10.1 T/M 10.5	Theoretische verwerking van het stagewerkboek Facilitaire Dienst, onderhoud en receptie: Stage: Beroepshouding, eenvoudige werkzaamheden passend bij de stageplek.	Cijfer1-10
		402	combinatie eindbeoordeling stagebegeleider en stagedocent	SE	prak	SE	Geen	60	KZW 10.1 T/M 10.5	Combinatie eindbeoordeling stagebegeleider en stagedocent. Facilitaire Dienst, onderhoud en receptie: Stage: Beroepshouding, eenvoudige werkzaamheden passend bij de stageplek.	Cijfer1-10

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / kennismaking met uiterlijke verzorging

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	ong	441	Theoretische toets		SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	40		K/ZW 1.1 T/M 1.4	Kennismaken met uiterlijke verzorging: Haarverzorging, nagelverzorging, handverzorging, gezichtsreiniging, make-up aanbrengen, voetverzorging, klanten ontvangen	Cijfer1-10
		442	vaardigheidsopdracht 1		PO	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	12		k/zw 1.1 t/m 1.4	kennismaken met uiterlijke verzorging: haarverzorging, nagelverzorging, gezichtsreiniging, make-up aanbrengen, voetverzorging, klanten ontvangen	Cijfer1-10
		443	vaardigheidsopdracht 2		PO	prak	SE	Geen	12		k/zw 1.1 t/m 1.4	kennismaken met uiterlijke verzorging: haarverzorging, nagelverzorging, handverzorging, gezichtsreiniging, make-up aanbrengen, voetverzorging, klanten ontvangen	Cijfer1-10
		444	Grote praktische opdracht		SE	prak	SE	Geen	36		K/ZW 1.1 T/M 1.4	Kennismaken met uiterlijke verzorging: Haarverzorging, nagelverzorging, handverzorging, gezichtsreiniging, make-up aanbrengen, voetverzorging, klanten ontvangen	Cijfer1-10

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / ondersteuning bij sport- en bewegingsactiviteiten

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	ong	451	Theoretische toets		SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	40		K/ZW 11.1 T/M 11.5	Ondersteunen bij sport- en bewegingsactiviteiten: Sport stimuleren, relatie bewegen en gezondheid, kindersport begeleiden, veiligheid, voorkomen van blessures.	Cijfer1-10
		452	vaardigheidstoets 1		PO	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	12		K/ZW 11.1 T/M 11.5	vaardigheidsoopdracht ondersteunen bij sport- en bewegingsactiviteiten: sport stimuleren, relatie bewegen en gezondheid, kindersport begeleiden, veiligheid, voorkomen van blessures	Cijfer1-10
		453	vaardigheidsoopdracht 2		PO	prak	SE	Geen	12		K/ZW 11.1 T/M 11.5	vaardigheidsoopdracht ondersteunen bij sport- en bewegingsactiviteiten: sport stimuleren, relatie bewegen en gezondheid, kindersport begeleiden, veiligheid, voorkomen van blessures	Cijfer1-10
		454	Grote praktische opdracht		SE	prak	SE	Geen	36		K/ZW 11.1 T/M 11.5	Grote Praktische Opdracht Ondersteunen bij sport- en bewegingsactiviteiten: Sport stimuleren, relatie bewegen en gezondheid, kindersport begeleiden, veiligheid, voorkomen van blessures.	Cijfer1-10

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / welzijn kind en jongere

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deoltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	ong	411	Theoretische toets		SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	40		K/ZW 5.1 TM 5.5	Welzijn kind en jongere: Activiteiten voorbereiden/ organiseren, leeftijdsfases, ondersteunen bij opvoeding en ontwikkeling	Cijfer1-10
		412	vaardigheidstoets 1		PO	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	12		K/ZW 5.1 T/M 5.5	Welzijn kind en jongere: Activiteiten voorbereiden/ organiseren, leeftijdsfases, ondersteunen bij opvoeding en ontwikkeling	Cijfer1-10
		413	vaardigheidsopdracht 2		PO	prak	SE	Geen	12		K/ZW 5.1 T/M 5.5	Welzijn kind en jongere: Activiteiten voorbereiden/ organiseren, leeftijdsfases, ondersteunen bij opvoeding en ontwikkeling	Cijfer1-10
		414	Grote Praktische Opdracht		SE	prak	SE	Geen	36		K/ZW 5.1 T/M 5.5	Welzijn kind en jongere: Activiteiten voorbereiden/ organiseren, leeftijdsfases, ondersteunen bij opvoeding en ontwikkeling	Cijfer1-10

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / welzijn volwassenen en ouderen

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	ong	421	Theoretische toets		SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	40		K/ZW 8.1 T/M 8.4	Welzijn volwassenen en ouderen: Ondersteunen bij dagelijkse handelingen, activiteiten voorbereiden/organiseren, zelfredzaamheid, zorgdossier	Cijfer1-10
		422	vaardigheidsopdracht 2		PO	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	12		K/ZW 8.1 T/M 8.4	welzijn volwassenen en ouderen: ondersteunen bij dagelijkse handelingen, activiteiten voorbereiden/organiseren, zelfredzaamheid, zorgdossier	Cijfer1-10
		423	vaardigheidsopdracht 2		PO	prak	SE	Geen	12		K/ZW 8.1 T/M 8.4	welzijn volwassenen en ouderen: ondersteunen bij dagelijkse handelingen, activiteiten voorbereiden/organiseren, zelfredzaamheid, zorgdossier	Cijfer1-10
		424	Grote Praktische Opdracht		SE	prak	SE	Geen	36		K/ZW 8.1 T/M 8.4	Welzijn volwassenen en ouderen: Ondersteunen bij dagelijkse handelingen, activiteiten voorbereiden/organiseren, zelfredzaamheid, zorgdossier.	Cijfer1-10
									100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / eco&ondern nw stijl

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3		301	Retail & Styling		SE	Digitaal	SE	Geen	25		P/EO/1	Je kunt de retailformule en de marketinginstrumenten herkennen en toepassen ten aanzien van de doelgroep, het assortiment en de marktpositie. Je kunt verkopen en afrekenen.	Cijfer1-10
		301.1	Theorie toets hoofdstuk 1 t/m 4	45	SE	Digitaal	SE	Geen	0	1	P/EO/1.1	Verkoopomgeving realiseren	Cijfer1-10
		301.2	Toets hoofdstuk 5 t/m 7	45	SE	Digitaal	SE	Geen	0	1	P/EO/1.1	Verkoopomgeving realiseren	Cijfer1-10
		301.3	Praktische opdracht: ontwerpen voor een doelgroep (Venz opdracht)	900	SE	prak	SE	Geen	0	1	P/EO/1.2	Commerciële werkzaamheden uitvoeren	Cijfer1-10
		301.4	Grote praktische opdracht	45	SE	prak	SE	Geen	0	1	P/EO/1.2	Commerciële werkzaamheden uitvoeren	Cijfer1-10
		302	Service & Sales	300	SE		SE	Geen	25		P/EO/2		Cijfer1-10
		302.1	Theorietoets deel 1 (H1 t/m 3)	135	SE	schrift	SE	Geen	0	1	P/EO/2.1 /2.2/ 2.3	Service verlenen en verkoopwerkzaamheden uitvoeren, afrekeningshandelingen verrichten	Cijfer1-10
		302.2	Theorietoets deel 2 (H4 en H5)	135	SE	Digitaal	SE	Geen	0	1	P/EO/2.3/ 2.4	Afrekeningshandelingen verrichten en online verkopen van goederen en diensten	Cijfer1-10
		302.3	Grote praktische opdracht	45	SE	prak	SE	Geen	0	1	P/EO/2.1/ 2.2/ 2.3/ 2.4	Service verlenen en verkoopwerkzaamheden uitvoeren, afrekeningshandelingen verrichten en online verkopen van goederen en diensten.	Cijfer1-10
		303	Stock & Supply		SE	Digitaal	SE	Geen	25		P/EO/3	Je kunt magazijnwerkzaamheden uitvoeren (eventueel in gesimuleerde omgeving) ten aanzien van: o ontvangst en opslag van goederen o verzamelen, verpakken en verzenden van goederen o voorraad bijhouden, inventariseren en bestellen	Cijfer1-10
		303.1	Theoretische toets hfst 1 t/m 3	45	SE	Digitaal	SE	Geen	0	1	P/EO/3.1	Magazijnwerkzaamheden uitvoeren	Cijfer1-10
		303.2	Theoretische toets hfst 4 t/m 6		SE	Digitaal		Geen	0	1	P/EO/3.2	Voorraad beheren en bestellen	Cijfer1-10
		303.3	Grote praktische opdracht	30	SE	prak	SE	Geen	0	1	P/EO/3.1 3.2 3.3	Magazijnwerkzaamheden uitvoeren voorraad beheren en bestellen	Cijfer1-10
		304	Office & Support	135	SE	Digitaal	SE	Geen	25		P/EO/4		Cijfer1-10
		304.1	Praktische opdracht Excel		SE	prak	SE	Geen	0	1	P/EO/4.1	Gegevens verwerken	Cijfer1-10
		304.2	Theoretische toets hoofdstuk 1 en 2	45	SE	Digitaal	SE	Geen	0	1	P/EO/4.1	Gegevens verwerken	Cijfer1-10
		304.3	Theorietoets deel 2 H3 en 4		SE	Digitaal	SE	Geen	0	1	P/EO/4.2/ 4.3	Klantvriendelijk communiceren, ondersteunende werkzaamheden uitvoeren	Cijfer1-10
		304.4	Grote praktische opdracht		SE	prak		Geen	0	1	P/EO/4.1/ 4.2/ 4.3	Gegevens verwerken, klantvriendelijk communiceren, ondersteunende werkzaamheden uitvoeren	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / marketing

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Stage verslag deel 1.		SE	Digitaal		Hoogste, 1 herkansing	33		K.EO/1.1	Het beoordelen en verbeteren van bestaande retail formule, rekening houdend met doelgroep, assortiment en marktpositie.	Cijfer1-10
		402	Stage verslag deel 2	900	SE	schrift		Geen	33		K/EO/1.1	Het beoordelen en verbeteren van een bestaande retailformule, rekening houdend met: o doelgroep o assortiment o marktpositie	Cijfer1-10
		403	Marketingverslag	900	SE	schrift		Hoogste, 1 herkansing	34		K/EO/01 K/EO/1.2	Het beoordelen en verbeteren van een bestaande retailformule, rekening houdend met: o doelgroep o assortiment o marktpositie  Het verbeteren van een bestaande retailformule	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / ondernemen

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Ondernemingsplan maken	900	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	18		K/EO/5.1 5.2 5.3	Het ontwikkelen en uitvoeren van een eenvoudig ondernemingsplan Jezelf als ondernemer beschrijven Een marketingplan maken Een (eenvoudig) financieel plan maken	Cijfer1-10
		402	Procesbeoordeling september tm december	45	SE	schrift	SE	Geen	16		K/EO/5.4	De uitvoering nabespreken en evalueren	Cijfer1-10
		403	Presentatie/pitch van je plan voor een microkrediet	45	SE	monde	SE	Hoogste, 1 herkansing	16		K/EO/5.4	Het uitvoeren van het ondernemingsplan	Cijfer1-10
		404	Promoten van je onderneming	900	SE	schrift	SE	Geen	16		K/EO/5.4	Het ondernemingsplan uitvoeren	Cijfer1-10
		405	Procesbeoordeling januari tm maart	45	SE	schrift	SE	Geen	16		K/EO/5.4	De uitvoering nabespreken en evalueren	Cijfer1-10
		406	Evaluatie ondernemen	45	SE	monde	SE	Hoogste, 1 herkansing	18		K/EO/5.4	De uitvoering nabespreken en evalueren	Cijfer1-10
									100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / presentatie en styling

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	ong	401	presentatie- en stylingtechnieken uitvoeren, orientatie op retail bedrijf en opdracht 2 huisstijl ontwikkelen	500	PO	prak	SE	Geen	25		K/EO/7.1	presentatie- en stylingtechnieken uitvoeren	Cijfer1-10
		402	presentatie en stylingtechnieken opdracht 3 glossy magazine	900	PO	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	30		K/EO/7.1	presentatie- en stylingtechnieken uitvoeren	Cijfer1-10
		403	presentatie- en stylingtechnieken uitvoeren, opdracht 4 narrow casting maken	300	PO	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	10		K/EO/7.1	presentatie- en stylingtechnieken	Cijfer1-10
		404	presentatie- en stylingtechnieken uitvoeren, opdracht 5 poster	180	PO	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	10		K/EO/7.1	presentatie- en stylingstechnieken	Cijfer1-10
		405	presentatie- en stylingtechnieken uitvoeren, opdracht 6 commercial maken	300	PO	prak	SE	Geen	25		K/EO/7.1	presentatie- en stylingtechnieken uitvoeren	Cijfer1-10

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / webshop

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	ong	401	Portfolio, digitaal en op papier	900	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	40		K/EO/6.1 K/EO/6.2	Een eigen webshop bedenken, ontwikkelen en onderhouden, rekening houdend met doelgroep, assortiment en marktpositie  Via internet en sociale media goederen of diensten verkop	Cijfer1-10
		402	Bedrijfsplan	900	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20		K/EO/6.1	een eigen webshop bedenken, ontwikkelen en onderhouden, rekening houdend met doelgroep, assortiment en marktpositie.	Cijfer1-10
		403	Ontwerp en uitvoering webshop	900	SE	schrift	SE	Geen	40		K/EO/6.1 K/EO/6.2	o een eigen webshop bedenken, ontwikkelen en onderhouden, rekening houdend met doelgroep, assortiment en marktpositie o via internet en sociale media goederen of diensten verkopen	Cijfer1-10

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / horeca, bakkerij en recreatie

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3		301	Gastheerschap		SE	schrift	SE	Geen	20		module 1	een bijdrage leveren aan: o de bedrijfsvoering binnen een Horeca-, Bakkerij- en Recreatie omgeving o een aangenaam verblijf en de verzorging van gasten o het uitvoeren van dagelijkse facilitaire werkzaamheden o het bereiden en serveren van kleine gerechten en drank	Cijfer1-10
		301.1	- Bedrijfstypen/bedrijfs-formule herkennen/benoemen vormgeven mbt de marketingmix - Facilitaire werkzaamheden	25	SE	schrift	School	Geen	0	1	1.1,1.3	- Een bijdrage leveren aan de bedrijfsvoering binnen een Horeca, Bakkerij en Recreatieomgeving	Cijfer1-10
		301.2	- Draag – en serveermethodes - Debarrasseren - Stropdas strikken	120	SE	prak	School	Geen	0	1	1.2.8 1.2.9	- Draag- en serveermethoden uitvoeren - Debarrasseren - Stropdas strikken	Cijfer1-10
		301.3	- Mise en place werkzaamheden - Verzorgen van het verblijf van gasten - Serveren van dranken en kleine gerechten.	25	SE	schrift	School	Geen	0	1	1.2, 1.4	-een bijdrage leveren aan een aangenaam verblijf en de verzorging van de gasten - een bijdrage leveren aan het serveren van kleine gerechten en dranken.	Cijfer1-10
		301.4	- Frontofficewerkzaamheden herkennen en uitvoeren - Balie ontvangst en zakelijk telefoneren	120	SE	prak	School	Geen	0	1	1.1.5	-administratieve handelingen, frontofficehandelingen en betalingswerkzaamheden uitvoeren. - draag en serveermethoden uitvoeren	Cijfer1-10
		302	Bakkerij		SE		SE	Geen	20		module 2	een bijdrage leveren aan het beheren en vervaardigen van bakkerijproducten	Cijfer1-10
		302.1	-Recept lezen en omrekenen -Machines en gereedschappen -Grondstoffen -De banketbakkerij	45	SE	schrift	School	Geen	0	1	2.1.4- 2.2.2- 2.2.3- 2.2.5- 2.2.6	-een bijdrage leveren aan het beheren van bakkerijproducten. -een bijdrage leveren aan het vervaardigen van bakkerijproducten.	Cijfer1-10
		302.2	-Gistdeeg -Korstdeeg -Boterdeeg -Machines en Gereedschappen	135	SE	prak	School	Geen	0	1	2.1.4- 2.2.2- 2.2.3- 2.2.4- 2.2.5	-een bijdrage leveren aan het beheren en vervaardigen van bakkerijproducten -een bijdrage leveren aan het vervaardigen van bakkerijproducten.	Cijfer1-10
		303	Keuken		SE		SE	Geen	20		module 3	een bijdrage leveren aan het beheren van horecaproducten en bereiden van gerechten in een horecagelegenheid	Cijfer1-10
		303.1	Horeca trends en bracheorganisaties. Hygiëne, HACCP, Mise en place en gereedschap in de keuken	20	SE	schrift	School	Geen	0	1	3.1,3.2	een bijdrage leveren aan het beheren van horecaproducten. -een bijdrage leveren aan het bereiden van gerechten in een horecagelegenheid.	Cijfer1-10
		303.2	Bereiden van een lunchgerecht	135	SE	prak	School	Geen	0	1	3.2	een bijdrage leveren aan het bereiden van gerechten in een horecagelegenheid	Cijfer1-10
		303.3	Bereidingstechnieken, ingrediënten en planning	20	SE	schrift	School	Geen	0	1	3.1, 3.2	-een bijdrage leveren aan het beheren van horecaproducten. -een bijdrage leveren aan het bereiden van gerechten in een horecagelegenheid.	Cijfer1-10
		303.4	Bereiden van een plate service	135	SE	prak	School	Geen	0	1	3.2	een bijdrage leveren aan het bereiden van gerechten in een horecagelegenheid.	Cijfer1-10
		304	Recreatie		SE		SE	Geen	20		module 4	een bijdrage leveren aan de uitvoering van recreatieve activiteiten	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / horeca, bakkerij en recreatie

3	ong	304.1	Wat is recreatie: - Relevante begrippen herkennen en omschrijven zoals; - Vrije tijd - Doelgroepen. - Recreatie vormen - Product of dienst	30	SE	Digitaal	School	Geen	0	1	4.1.1.	een theorie-toets over wat recreatie inhoud	Cijfer1-10
		304.2	Catering voor en rond een evenement organiseren en promoten op papier.	135	SE	prak	School	Geen	0	1	4.1	een bijdrage leveren aan de uitvoering van recreatieve activiteiten.	Cijfer1-10
		304.3	Recreatievormen en bedrijven: - Uur-dag-verblijfsrecreatie - Trends - duurzaamheid	45	SE	Digitaal	School	Geen	0	1	4.1.1	Een theorie-toets over recreatievormen en bedrijven	Cijfer1-10
		304.4	Hoe kies ik een goede activiteit: - Vraag en aanbod afstemmen. - Veiligheid - Promotie digitaal - Uitvoeren van een animatie of sportactiviteit	135	SE	prak	School	Geen	0	1	4.14/4.1.2./4.1.3	een bijdrage leveren aan de uitvoering van recreatieve activiteiten.	Cijfer1-10
		305	GPO Koken/ serveren voor ouders		SE	prak	SE	Geen	10		1.2, 3.2	- een bijdrage leveren aan een aangenaam verblijf en de verzorging van de gasten. - een bijdrage leveren aan het bereiden van gerechten in een horecagelegenheid.	Cijfer1-10
		306	Oriënterende stage		SE	prak	SE	Geen	10		kern	Loopbaanoriëntatie en –ontwikkeling De kandidaat is in staat zijn eigen loopbaanontwikkeling vorm te geven. Hij doet dat met een oriëntatie op een toekomstige opleiding en (loop)baan door middel van reflectie op het eigen handelen en reflectie op ervaringen.	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / brood- en banketspecialisatie

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	ong	401	Technieken in de bakkerij -Bereiden, bewerken en bakken van brood-banketproducten -Werkplanning -Bake-off en Make-off	45	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	25		K/HBR/2	een bijdrage leveren aan het beheren en vervaardigen van brood- en banketspecialiteiten, gekenmerkt door een complexer productieproces	Cijfer1-10
		402	Bereiden en afwerken van -Boterdeegproducten -Korstdeegproducten -Beslagproducten -Gistdeegproducten	135	PO	prak	SE	Geen	75		K/HBR/2	een bijdrage leveren aan het beheren en vervaardigen van brood- en banketspecialiteiten, gekenmerkt door een complexer productieproces	Cijfer1-10
									100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / evenementen

Leer jaar	Per. ong	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	ong	401	Organiseren van een evenement GPO: koken voor ouders		TT		SE	Geen	50		K/HBR/4	mede organiseren van en assisteren bij een evenement. Assisteren bij een evenement	Cijfer1-10
		401.1	Promotie materiaal maken: - uitnodiging en menukaart		TT	prak	SE	Geen	0	1	K/HBR/4.1	mede organiseren van en assisteren bij een evenement. assisteren bij het maken van afspraken binnen gestelde kaders met medeorganisatoren, betrokken instellingen, instanties, derden en dergelijke, noodzakelijk om een kleinschalig evenement te organiseren	Onvol/vold
		401.2	Maken draaiboek		TT	prak	SE	Geen	0	1	K/HBR/4.1	een draaiboek voor een evenement maken	Onvol/vold
		401.3	Gasten ontvangen introduceren en begeleiden.		TT	prak	SE	Geen	0	1	K/HBR/4.2	assisteren bij een evenement. Een bijdrage leveren aan activiteiten tijdens het evenement	Onvol/vold
		401.4	het verloop en de uitwerking van een evenement presenteren, evalueren en beknopt beschrijven in een verslag.		TT	prak	SE	Geen	0	1		Mede organiseren van en assisteren bij een evenement. Tijdens een evenement eigentijdse communicatiehulpmiddelen adequaat inzetten.	Onvol/vold
		402	stageperiode 2		PO	prak	SE	Geen	50		K/HBR/kern	Stage	Cijfer1-10
		404.5	Voor-na calculatie		TT	prak	SE	Geen	0	1	K/HBR/4.2	Het verloop en de uitwerking van een evenement presenteren, evalueren en beknopt verslaan	Onvol/vold

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / gastheerspecialisatie

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	ong	401	Huishoudelijke dranken, bier, (zuid)wijnen en gedistilleerd	25	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	25		K/HBR/1.4.2	in een meer complexe* praktijkomgeving service en advies verlenen aan diverse typen gasten, omgaan met gedifferentieerde vragen en de bijbehorende serveertechnieken uitvoeren	Cijfer1-10
		402	Mise en place verzorgen en het verblijf van de gasten verzorgen	135	PO	prak	SE	Geen	75		K/HBR/1.2/1.4	in een meer complexe* praktijkomgeving service en advies verlenen aan diverse typen gasten, omgaan met gedifferentieerde vragen en de bijbehorende serveertechnieken uitvoeren	Cijfer1-10
									100				

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / keukenspecialisatie

Leer jaar	Per. Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	ong	401	Bereiden van een 2 gangen menu met een werkplanning	120	SE	prak	SE	Geen	75	K/HBR/3	een bijdrage leveren aan het beheren van horecaproducten en gerechten bereiden en doorgeven in een meer complexe* situatie, zoals minimaal een vier gangenmenu	Cijfer1-10
		402	HACCP / zuivel & kaas warenkennis/ opslag goederen. Warme bereidingstechnieken	30	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	25	K/HBR/3	een bijdrage leveren aan het beheren van horecaproducten en gerechten bereiden en doorgeven in een meer complexe* situatie, zoals minimaal een vier gangenmenu	Cijfer1-10
									100			

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / groen

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave	
3	1	301	Theorietoets Groene Productie	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	10		K1.1.1,K1.1.4,K1.3.1,K1.3.2,K1.3.3 en K1.3.7	Je kent bedrijfspvormen ,effecten op milieu, productiedoelen, dierhouderijsystemen, voortplanting ,fokkerij en technologische ontwikkelingen	Cijfer1-10	
		302	Praktijktoets Groene Productie	120	SE	schrift	SE	Geen	15		K1.1.3, K1.1.6,K1.2.2,K1.2.3,K1.2.5K1.2.6,KK1.3.4,	Je kunt teeltwerkzaamheden , generatieve en vegetatieve vermeerdering uitvoeren, je kunt groeivoorwaarden en gangbare technieken toepassen, voersoorten herkennen en gezondheid van dieren controleren	Cijfer1-10	
		303	Theorietoets Tussen Productie en Verkoop:	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	10			K2.2.1,K2.2.4,K2.3.1,K2.3.2 en K2.3.3	Je kunt producten selecteren, verkoopkanalen kiezen, bestelopdrachten maken, en voorraadssystemen bijhouden,	Cijfer1-10
		304	Praktijktoets Tussen Productie en Verkoop:	120	SE	schrift	SE	Geen	15			K2.1.1,K2.1.2,K2.1.3,K2.1.4,K2,1.6,K2.2.3 en K2.3.	Je kun grondstoffen bewerken, kwaliteit proces bewaken, product bereiden, maaltijd samenstellen, verpakking ontwerpen, orders klaarzetten	Cijfer1-10
	2	305	Theorietoets Vergroening Stedelijke Omgeving:	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	10			K3.1.1,K3.1.2, K3.1.3.K3.1.5,K3.4.1,K3.4.2 en K3.4	Je kunt ontwerptekening maken, innovatieve ontwikkelingen toepassen, informatie geven, huisvesting en educatieve activiteiten organiseren	Cijfer1-10
		306	Praktijktoets Vergroening Stedelijke Omgeving:	100	SE	schrift	SE	Geen	15			K3.2.1,K3.2.2,K3.2.3,	Je kunt ontwerp tekening maken, beplantingsplan uitvoeren, huisvesting en kooiverrijking, diervverzorging en onderhoudswerkzaamheden uitvoeren	Cijfer1-10
	3	307	Theorietoets Groene Vormgeving en Verkoop:	45	SE	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	10			K4.1.1,K4.1.3,K4.2.2,K4.3.2,K4.3.3,K4.3.4	Je kunt winkelformules, inkoopkanalen, marketingmix herkennen, offerte en prijsberekeningen maken	Cijfer1-10
		308	Praktijktoets Groene Vormgeving en Vekoop:	120	SE	schrift	SE	Geen	15			K4.2.4,K4.2.4,K4.2.5,K4.2.6 en K4.2.6	Je kunt promotieactiviteit uitvoeren, artikelpresentatie maken en een boeket en decoratieve schikking maken	Cijfer1-10

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / bloemwerk

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	4	401	Prijsberekeningen en verkoopprijs berekenen. Soorten bloemen en hun betekenis Bloemen herkennen en benoemen	45	TT	Digitaal	SE	Hoogste, 1 herkansing	40		K/GR/4 4.1 4/4 2.2/ 4 4.2	De leerling kan de meest voorkomende snijbloemen herkennen en benoemen De leerling kan op basis van instructies een kaartje schrijven en toevoegen De leerling kan een prijsberekeningen maken	Cijfer1-10
		402	Winkelproducten eenvoudig en luxe inpakken Levende materialen verzorgen Handgebonden korenschoof boeket Draadgebonden bloemwerk Kleuren en hun betekenis Feestdagen, themadagen en speciale dagen	150	TT	prak	SE	Geen	60		K/GR/4 4.1.1/ 4.1.2/ 4.1.3/ 4.2.1/ 4.3.1/ 4.4.1/	De leerling kan levend materiaal verzorgen bij binnenkomst De leerling kan een handgebonden boeket korenschoof maken De leerling kan een draadgebonden bloemwerk maken De leerling kan verschillende winkelproducten op diverse wijzen inpakken en het juiste verpakkingsmateriaal kiezen De leerling kan een bloemarrangement maken en symboliek gebruiken De leerling kan een klantgesprek voeren over een opdracht voor een bloemstuk De leerling kan aan de hand van de opdracht een bloemstuk maken	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / groene zorg

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	4	401	Doelgroep Waarom een zorgboerderij Veilig en hygiënisch werken Informatiemateriaal ontwikkelen Wat is logistiek Planning maken Werkzaamheden, omstandigheden en mensen	45	SE	Digitaal	SE	Hoogste, 1 herkansing	40		12.1.1/12.1.2/12.1.3/ 12.2.4/12.2.5/12.2.6/ 12.2.8	leerling kan functie en aard van een zorgboerderij typeren Leerling kan de doelgroep en de werkzaamheden op een zorgboerderij karakteriseren Leerling kan motieven, voor- en nadelen benoemen voor het uitoefenen van zorg als neventak van een (van oorsprong) agrarisch bedrijf Leerling kan voor een bepaalde doelgroep informatiemateriaal ontwikkelen over de verzorging van planten en dieren Leerling kan de logistiek voorbereiden en een planning maken Leerling kan derden motiveren en o	Cijfer1-10
		402	Werken op de zorgboerderij Gedrag van dieren Omgaan met dieren Dieren op een zorgboerderij Planten op de zorgboerderij verzorgen Een rondleiding geven en vragen stellen Anderen motiveren en anders	120	SE	prak	SE	Geen	60		12.1.1/ 12.1.2/ 12.3.1/ 12.3.2	Leerling kan planten verzorgen Leerling kan dieren voeren en verzorgen Leerling kan handelen naar de vijf vrijheden van een dier Leerling kan een individu en een groep begeleiden tijdens het werken met dieren	Cijfer1-10

100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / tuinontwerp en -aanleg

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	4	401	Oriëntatie op ontwerpen en aanleggen van tuinen	45	TT	Digitaal	SE	Hoogste, 1 herkansing	40		K/GR/2.1.1.,2,3,4,5,6K/GR/2.2.1,2,3,5.	diverse tuinstijlen herkennen en benoemen . tuintrends herkennen . een opdracht aannemen . een eenvoudig ontwerp maken . planrubrieken en aanlegmaterialen toepassen in een ontwerp 6een begroting opstellen voor het ontwerp,het ontwerp omzetten in een werktekening met behulp van een digitaal tekenprogramma . een werktekening lezen een beplantingsplan maken ,de meest voorkomende grondsoorten herkennen en bewerken	Cijfer1-10
		402	Tuinen ontwerpen en aanleggen werkzaamheden opleveren	120	PO	prak	SE	Geen	60		K/GR/2.2.4,6,7K/GR/2.3.1,2,3,4	gereedschappen en materialen voor de aanleg gebruiken en onderhouden, aan de hand van een tekening (een deel van) het ontwerp aanleggen de werkzaamheden op een milieubewuste wijze uitvoeren, het resultaat van zijn werkzaamheden opleveren. de werkzaamheden en de werkwijze evalueren met de opdrachtgever herstelwerkzaamheden uitvoeren in kader van de gegeven opdracht . een bijbehorend onderhoudsadvies opstellen	Cijfer1-10

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2024-2026 / voedinghoemaakjehet

Leer jaar	Per. Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	ong	401	ontwikkelingen in de levensmiddelenbranche en de voedingsmiddelenindustrie beschrijven en hier op eenvoudige wijze op inspelen, een voedingsadvies geven	45	TT	Digitaal SE	Hoogste, 1 herkansing	40		K/GR/11 11.1.1, 11.1.2, 11.1.4 11.1.5,11.2.5, 11.2	Leerling kan schaarste, overproductie en verspilling van voedsel in de (groene) (wereld)markt benoemen Leerling kan voorbeelden van nieuwe aandachtsgebieden in de levensmiddelenbranche en de voedingsmiddelenindustrie benoemen Leerling kan voorbeelden van nieuwe technologieën in de voedingsmiddelenindustrie benoemen Leerling kan verschillende voedingstrends herkennen, denk aan vegetarisch, kant en klaar, biologisch, eiwitrijk, koolhydraatarm.	Cijfer1-10
		402	grondstoffen verwerken en bereiden tot een kwalitatief goed halffabricaat of eindproduct de kwaliteit en voedselveiligheid van voedingsmiddelen beoordelen en bewaken	120	PO	prak SE	Geen	60		K/GR/11 11.2.1, 11.2.2, 11.2.3 11.2.4, 11.4.1, 11.	Leerling kan gebruikelijk materiaal en standaardapparatuur bedienen en onderhouden Leerling kan werken volgens procedures, receptuur en voorschriften Leerling kan aan de hand van onderzoek een 'nieuw' product ontwikkelen en bereiden wat past binnen een bepaalde voedingstrend Product en procesvariabelen toepassen (denk hier bijvoorbeeld aan bereidingstijd, temperatuur, veranderende samenstelling)	Cijfer1-10