

**PROGRAMMA VAN TOETSING EN
AFSLUITING**

MERLET

COLLEGE

Locatie Cuijk

vmbo basis cohort 2022

4 vmbo basis schooljaar 2023-2024



MERLET COLLEGE

Vak: Biologie

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	Bi/K/6/5/4	p1	T1: organen en cellen + T3 ordening	t	s	50	2	12,5	n	c
402	Bi/K/12	p2	T2: voortplanting en ontwikkeling	t	s	50	1	6,3	j	c
403	Bi/K/11/9	p3	T4: Stevigheid en beweging	t	s	50	2	12,5	j	c
404	Bi/K/8/9	p4	T5: Ecologie	t	s	50	1	6,3	n	c
405	Bi/K/8/9	p4	T6: Duurzaamheid praktische opdracht(mens en milieu)	p	pm	50	1	6,3	n	c
406	Bi/K/6/7	p5	T7: Planten + T10: Voeding en vertering	t	s	100	2	12,5	j	c
407	Bi/K/6/7	p5	Praktische opdracht transport/voeding en vertering	p	pm	50	1	6,3	n	c
408	Bi/K/9/7	p6	T8: Regeling + T9 zintuigen	t	s	100	2	12,5	j	c
409	Bi/K/9/V/1	p7	T11: Transport en afweer	t	s	100	2	12,5	n	c
410	Bi/K/2/3	p7	T12: Gaswisseling en uitscheiding	t	s	100	2	12,5	n	c
								100		

Methode: Biologie voor jou MAX

Domeinen:

- BI/K/1 Oriëntatie op leren en werken
- BI/K/2 Basisvaardigheden
- BI/K/3 Leervaardigheden in het vak biologie
- BI/K/4 Cellen staan aan de basis
- BI/K/5 Schimmels en bacteriën: nuttig en soms schadelijk
- BI/K/6 Planten en dieren en hun samenhang: de eigen omgeving verkend
- BI/K/7 Mensen beïnvloeden hun omgeving
- BI/K/8 Houding, beweging en conditie
- BI/K/9 Het lichaam in stand houden: voeding en genotmiddelen, energie, transport en uitscheiding
- BI/K/10 Bescherming
- BI/K/11 Reageren op prikkels
- BI/K/12 Van generatie op generatie

Opmerkingen:

Vak: Dienstverlening en Producten

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	**	p1	Beoordeling beroepshouding Diensverlening en Product periode 1	h	o		1	4,3	n	c
402	**	p2	Beoordeling beroepshouding Diensverlening en Product periode 2	h	o		1	4,3	n	c
403	**	p3	Beoordeling beroepshouding Diensverlening en Product periode 3	h	o		1	4,3	n	c
404	**	p4	Beoordeling beroepshouding Diensverlening en Product periode 4	h	o		1	4,3	n	c
405	**	p5	Beoordeling beroepshouding Diensverlening en Product periode 5	h	o		1	4,3	n	c
406	**	p6	Beoordeling beroepshouding Diensverlening en Product periode 6	h	o		1	4,3	n	c
407	**	p7	Beoordeling beroepshouding Diensverlening en Product periode 7	h	o		1	4,3	n	c
408	1915	p7	Theorie/Organiseren van een activiteit (zie studiewijzer dp theorie)	t	s		2	8,7	n	c
409	1902	p7	Theorie/Presenteren, promoten en verkopen (zie studiewijzer dp theorie)	t	s		2	8,7	n	c
410	1903	p7	Theorie/Een product maken en verbeteren (zie studiewijzer dp theorie)	t	s		2	8,7	n	c
411	1904	p7	Theorie/Multimediaal product maken (zie studiewijzer dp theorie)	t	s		2	8,7	n	c
412	1915	p7	Praktijk/Organiseren van een activiteit (zie studiewijzer dp praktijk)	p	pm		2	8,7	n	c
413	1902	p7	Praktijk/Presenteren, promoten en verkopen (zie studiewijzer dp praktijk)	p	pm		2	8,7	n	c
414	1903	p7	Praktijk/Een product maken en verbeteren (zie studiewijzer dp praktijk)	p	pm		2	8,7	n	c
415	1904	p7	Praktijk/Multimediaal product maken (zie studiewijzer dp praktijk)	p	pm		2	8,7	n	c
								100		

Methode: Dubbelklik

Domeinen: Domein 1915: Organiseren van een activiteit voor een opdrachtgever
Domein 1902: Presenteren, promoten en verkopen
Domein 1903: Een product maken en verbeteren
Domein 1904: Multimediale producten maken
** beoordeling beroepshouding wordt per periode op alle domeinen toegepast(1915,1902,1903,1904)

Hoe komt het cijfer tot stand?

In leerjaar 3 worden de behaalde resultaten per domein tot een met periode 4 bij elkaar opgeteld aangevuld met het periodecijfer beoordeling beroepshouding en gemiddeld m.b.v. de wegingsfactor.

Vanaf leerjaar 3 worden de behaalde resultaten per domein bij elkaar opgeteld aangevuld met het periodecijfer beoordeling beroepshouding en gemiddeld met behulp van de wegingsfactor.

Opmerkingen: De studiewijzer is te vinden in de Elo (Magister)

Vak: Economie

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	ABCE G	p3	Boek leerjaar 3: Paragraaf 2.2 Waar heb je recht op? , Paragraaf 3.4 Verzekeren?, Paragraaf 4.1 Wat levert werken op? , Paragraaf 4.2 Waar wil je werken?	t	s	50	1	9,1	j	c
402	ABCH	p4	Boek leerjaar 3: Hoofdstuk 6: Wie heeft het voor het zeggen?	t	s	50	1	9,1	n	c
403	ABCD	p5	Boek leerjaar 4 Hoofdstuk 1 en 2 : Inkomen en welvaart, Geld genoeg?	t	s	100	3	27,3	j	c
404	ABCF	p6	Boek leerjaar 4 Hoofdstuk 3 en 4: Ben jij ondernemend?, werkt aan de winkel	t	s	100	3	27,3	j	c
405	ABCDF IJ	p7	Boek leerjaar 4 hoofdstuk 1 t/m 6 (hele boek) incl hfst 5 en 6 : Nederlanders en het buitenland, Ontwikkelingslanden	t	s	100	3	27,3	j	c
								100		

Methode: pincode editie 7

Domeinen:

- Domein A: ec/k/1 Orientatie op leren en werken
- Domein B: ec/k/2 Basisvaardigheden
- Domein C: ec/k/3 Leervaardigheden in het vak economie
- Domein D: ec/k/4a Consumptie
- Domein E: ec/k/4b Consumptie en consumentenorganisaties
- Domein F: ec/k/5a Arbeid en productie
- Domein G: ec/k/5b Arbeid en bedrijfsleven
- Domein H: ec/k/6 Overheid en bestuur
- Domein I: ec/k/7 Internationale ontwikkelingen
- Domein J: ec/k/8 Natuur en milieu

Opmerkingen:

Vak: Engelse Taal en Letterkunde

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022



SF-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	K26/V5	p5-p7	spreekvaardigheid	t	m	20	3	33,3	j	c
402	K25	p5-p7	kijk- en luistervaardigheid	t	s	100	3	33,3	j	c
403	K127/V2	p5-p7	schrijfvaardigheid	t	s	50	3	33,3	j	c
								100		

Methode: eigen materiaal

Domeinen: MVT/K/1 - Orientatie op leren en werken
MVT/K/2 - Basisvaardigheden
MVT/K/3 - Leervaardigheden in de moderne vreemde taal
MVT/K/4 - Leesvaardigheid
MVT/K/5 - Luister-en Kijkvaardigheid
MVT/K/6 - Gespreksvaardigheid
MVT/K/7 - Schrijfvaardigheid
MVT/V/1 - Leesvaardigheid
MVT/V/2 - Schrijfvaardigheid
MVT/V/4 - Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie
MVT/V/5 - Vaardigheden in samenhang

Opmerkingen:

Vak: Beroepsgericht keuzevak Horeca en Zorg

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022

Keuzedeel: Keuzedeel Brood- en banketspecialiteiten



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	1806	p1-p7	Theorietoets hfst. 1 Boterdegen	t	s	50	1	3,6	n	c
402	1806	p1-p7	Praktijktoets hfst. 1 Boterdegen	p	pm	100	2	7,1	n	c
403	1806	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 1 Boterdegen	h	o		1	3,6	n	c
404	1806	p1-p7	Theorietoets hfst. 2 Bladerdeeg	t	s	50	1	3,6	n	c
405	1806	p1-p7	Praktijktoets hfst. 2 Bladerdeeg	p	pm	100	2	7,1	n	c
406	1806	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 2 Bladerdeeg	h	o		1	3,6	n	c
407	1806	p1-p7	Theorietoets hfst. 3 Beslagen	t	s	50	1	3,6	n	c
408	1806	p1-p7	Praktijktoets hfst. 3 Beslagen	p	pm	100	2	7,1	n	c
409	1806	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 3 beslagen	h	o		1	3,6	n	c
410	1806	p1-p7	Theorietoets hfst. 4 Taarten	t	s	50	1	3,6	n	c
411	1806	p1-p7	Praktijktoets hfst. 4 Taarten	p	pm	100	2	7,1	n	c
412	1806	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 4 Taarten	h	o		1	3,6	n	c
413	1806	p1-p7	Theorietoets hfst. 5 Gevuld brood	t	s	50	1	3,6	n	c
414	1806	p1-p7	Praktijktoets hfst. 5 Gevuld brood	p	pm	100	2	7,1	n	c
415	1806	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 5 gevuld brood	h	o		1	3,6	n	c
416	1806	p1-p7	Theorietoets hfst. 6 Getoerd gerezen deeg	t	s	50	1	3,6	n	c
417	1806	p1-p7	Praktijktoets hfst. 6 Getoerd gerezen deeg	p	pm	100	2	7,1	n	c
418	1806	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 6 Getoerd gerezen deeg	h	o		1	3,6	n	c
419	1806	p1-p7	Theorietoets hfst. 7 Desembrood	t	s	50	1	3,6	n	c
420	1806	p1-p7	Praktijktoets hfst. 7 Desembrood	p	pm	100	2	7,1	n	c
421	1806	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 7 Desembrood	h	o		1	3,6	n	c
								100		

Methode: Uitgeversgroep: Brood en Banketspecialiteiten

Domeinen: dph: 1806 Brood en banketspecialiteiten

Opmerkingen:

Vak: Beroepsgericht keuzevak Horeca en Zorg

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022

Keuzedeel: Keuzedeel De bijzondere keuken



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	1810	p1-p7	Theorietoets hfst. 1 Nederland	t	s	50	1	3,6	n	c
402	1810	p1-p7	Praktijktoets hfst. 1 Nederland	p	pm	100	2	7,1	n	c
403	1810	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 1 Nederland	h	o		1	3,6	n	c
404	1810	p1-p7	Theorietoets hfst. 2 Frankrijk	t	s	50	1	3,6	n	c
405	1810	p1-p7	Praktijktoets hfst. 2 Frankrijk	p	pm	100	2	7,1	n	c
406	1810	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 2 Frankrijk	h	o		1	3,6	n	c
407	1810	p1-p7	Theorietoets hfst. 3 Italië	t	s	50	1	3,6	n	c
408	1810	p1-p7	Praktijktoets hfst. 3 Italië	p	pm	100	2	7,1	n	c
409	1810	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 3 Italië	h	o		1	3,6	n	c
410	1810	p1-p7	Theorietoets hfst. 4 Spanje	t	s	50	1	3,6	n	c
411	1810	p1-p7	Praktijktoets hfst. 4 Spanje	p	pm	100	2	7,1	n	c
412	1810	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 4 Spanje	h	o		1	3,6	n	c
413	1810	p1-p7	Theorietoets hfst. 5 Verenigd Koninkrijk	t	s	50	1	3,6	n	c
414	1810	p1-p7	Praktijktoets hfst. 5 Verenigd Koninkrijk	p	pm	100	2	7,1	n	c
415	1810	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 5 Verenigd Koninkrijk	h	o		1	3,6	n	c
416	1810	p1-p7	Theorietoets hfst. 6 Azië	t	s	50	1	3,6	n	c
417	1810	p1-p7	Praktijktoets hfst. 6 Azië	p	pm	100	2	7,1	n	c
418	1810	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 6 Azië	h	o		1	3,6	n	c
419	1810	p1-p7	Theorietoets hfst. 7 Streetfood	t	s	50	1	3,6	n	c
420	1810	p1-p7	Praktijktoets hfst. 7 Streetfood	p	pm	100	2	7,1	n	c
421	1810	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 7 Streetfood	h	o		1	3,6	n	c
								100		

Methode: Ultgeversgroep: Bijzondere keuken

Domeinen: dph: 1810 Bijzondere keuken

Opmerkingen:

Vak: Beroepsgericht keuzevak Horeca en Zorg

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022

Keuzedeel: Keuzedeel Gastheerspecialisatie



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	1801	p1-p7	Theorietoets hfst. 1 Hoe werkt de Horeca	t	s	50	1	3,6	n	c
402	1801	p1-p7	Praktijktoets hfst. 1 Hoe werkt de Horeca	p	pm	100	2	7,1	n	c
403	1801	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 1 Hoe werkt de Horeca	h	o		1	3,6	n	c
404	1801	p1-p7	Theorietoets hfst.2 Voordat de gasten komen	t	s	50	1	3,6	n	c
405	1801	p1-p7	Praktijktoets hfst. 2 Voordat de gasten komen	p	pm	100	2	7,1	n	c
406	1801	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 2 Voordat de gasten komen	h	o		1	3,6	n	c
407	1801	p1-p7	Theorietoets hfst. 3 Achter de bar	t	s	50	1	3,6	n	c
408	1801	p1-p7	Praktijktoets hfst. 3 Achter de bar	p	pm	100	2	7,1	n	c
409	1801	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 3 Achter de bar	h	o		1	3,6	n	c
410	1801	p1-p7	Theorietoets hfst. 4 Wat verkoop ik	t	s	50	1	3,6	n	c
411	1801	p1-p7	Praktijktoets hfst. 4 Wat verkoop ik	p	pm	100	2	7,1	n	c
412	1801	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 4 Wat verkoop ik	h	o		1	3,6	n	c
413	1801	p1-p7	Theorietoets hfst. 5 We zijn geopend	t	s	50	1	3,6	n	c
414	1801	p1-p7	Praktijktoets hfst. 5 We zijn geopend	p	pm	100	2	7,1	n	c
415	1801	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 5 We zijn geopend	h	o		1	3,6	n	c
416	1801	p1-p7	Theorietoets hfst. 6 Serveren	t	s	50	1	3,6	n	c
417	1801	p1-p7	Praktijktoets hfst. 6 Serveren	p	pm	100	2	7,1	n	c
418	1801	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 6 Serveren	h	o		1	3,6	n	c
419	1801	p1-p7	Theorietoets hfst. 7 Hygiene, ergonomie en veiligheid	t	s	50	1	3,6	n	c
420	1801	p1-p7	Praktijktoets hfst. 7 Hygiene, ergonomie en veiligheid	p	pm	100	2	7,1	n	c
421	1801	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 7 Hygiene, ergonomie en veiligheid	h	o		1	3,6	n	c
								100		

Methode: Uitgeversgroep: Gastheerschap

Domeinen: dphz: 1801 Gastheerschap

Opmerkingen:

Vak: Beroepsgericht keuzevak Horeca en Zorg

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022

Keuzedeel: Keuzedeel De keuken



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	1803	p1-p7	Theorietoets hfst. 1 Welkom in de keuken	t	s	50	1	3,6	n	c
402	1803	p1-p7	Praktijktoets hfst. 1 Welkom in de keuken	p	pm	100	2	7,1	n	c
403	1803	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 1. Welkom in de keuken	h	o		1	3,6	n	c
404	1803	p1-p7	Theorietoets hfst. 2 Hygiene in de keuken	t	s	50	1	3,6	n	c
405	1803	p1-p7	Praktijktoets hfst. 2 Hygiene in de keuken	p	pm	100	2	7,1	n	c
406	1803	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 2 Hygiene in de keuken	h	o		1	3,6	n	c
407	1803	p1-p7	Theorietoets hfst. 3 HACCP in de keuken	t	s	50	1	3,6	n	c
408	1803	p1-p7	Praktijktoets hfst. 3 HACCP in de keuken	p	pm	100	2	7,1	n	c
409	1803	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 3 HACCP in de keuken	h	o		1	3,6	n	c
410	1803	p1-p7	Theorietoets hfst. 4 Mice en Place in de koude keuken	t	s	50	1	3,6	n	c
411	1803	p1-p7	Praktijktoets hfst. 4 Mice en Place in de koude keuken	p	pm	100	2	7,1	n	c
412	1803	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 4 Mice en Place in de koude keuken	h	o		1	3,6	n	c
413	1803	p1-p7	Theorietoets hfst. 5 Bereidingstechnieken	t	s	50	1	3,6	n	c
414	1803	p1-p7	Praktijktoets hfst. 5 Bereidingstechnieken	p	pm	100	2	7,1	n	c
415	1803	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 5 Bereidingstechnieken	h	o		1	3,6	n	c
416	1803	p1-p7	Theorietoets hfst. 6 Ken je gereedschap	t	s	50	1	3,6	n	c
417	1803	p1-p7	Praktijktoets hfst. 6 Ken je gereedschap	p	pm	100	2	7,1	n	c
418	1803	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 6 Ken je gereedschap	h	o		1	3,6	n	c
419	1803	p1-p7	Theorietoets hfst. 7 Ingredienten	t	s	50	1	3,6	n	c
420	1803	p1-p7	Praktijktoets hfst. 7 Ingredienten	p	pm	100	2	7,1	n	c
421	1803	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hfst. 7 Ingredienten	h	o		1	3,6	n	c
								100		

Methode: Uitgeversgroep: De keuken

Domeinen: dphz: 1803 De keuken

Opmerkingen:

Vak: Beroepsgericht keuzevak Horeca en Zorg

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022

Keuzedeel: Keuzedeel Uiterlijke verzorging



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	1623	p1-p7	Theorietoets hoofdstuk 1+2	t	s	50	1	3,6	n	c
402	1623	p1-p7	Praktijktoets Praktijkopdracht 1	p	pm	100	2	7,1	n	c
403	1623	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hoofdstuk 1+2	h	o		1	3,6	n	c
404	1623	p1-p7	Theorietoets Hoofdstuk 3+4	t	s	50	1	3,6	n	c
405	1623	p1-p7	Praktijktoets Praktijkopdracht 2+3	p	pm	100	2	7,1	n	c
406	1623	p1-p7	Beoordeling beroepshouding Hoofdstuk 3+4	h	o		1	3,6	n	c
407	1623	p1-p7	Theorietoets Hoofdstuk 5+6	t	s	50	1	3,6	n	c
408	1623	p1-p7	Praktijktoets Prachtijkopdracht 5 Handverzorging	p	pm	100	2	7,1	n	c
409	1623	p1-p7	Beoordeling hoofdstuk 5+6	h	o		1	3,6	n	c
410	1623	p1-p7	Theorietoets hoofdstuk 7+8	t	s	50	1	3,6	n	c
411	1623	p1-p7	Praktijktoets Deelopdracht 3.3 collage maken	p	pm	100	2	7,1	n	c
412	1623	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hoofdstuk 7+8	h	o		1	3,6	n	c
413	1623	p1-p7	Theorietoets hoofdstuk 9+10	t	s	50	1	3,6	n	c
414	1623	p1-p7	Praktijktoets Deelopdracht 3.4 stylen met een stijltang	p	pm	100	2	7,1	n	c
415	1623	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hoofdstuk 9+10	h	o		1	3,6	n	c
416	1623	p1-p7	Theorietoets hoofdstuk 11+12	t	s	50	1	3,6	n	c
417	1623	p1-p7	Praktijktoets vlechten	p	pm	100	2	7,1	n	c
418	1623	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hoofdstuk 11+12	h	o		1	3,6	n	c
419	1623	p1-p7	Organiseren beautymarkt	p	pm	150	2	7,1	n	c
420	1623	p1-p7	Beoordeling beroepshouding beautymarkt	h	o		2	7,1	n	c
								100		

Methode: Uitgeversgroep: kennismaken met uiterlijke verzorging

Domeinen: dphz: 1801 Gastheerschap
dphz: 1803 De keuken
dph: 1806 Brood en banketspecialiteiten
dph: 1810 Werken in een wereldkeuken
dpz: 1623 Kennis maken met uiterlijke verzorging
dpz: 1620 Welzijn kind en jongere

Opmerkingen: De studiewijzer is te vinden in de Elo (Magister)

Vak: Beroepsgericht keuzevak Horeca en Zorg

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022

Keuzedeel: Keuzevak Welzijn Kind en Jongere



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	1620	p1-p7	Theorietoets hoofdstuk 1+2	t	s	50	1	5,0	n	c
402	1620	p1-p7	Praktijktoets fysieke veiligheid	p	pm	100	2	10,0	n	c
403	1620	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hoofdstuk 1+2	h	o		1	5,0	n	c
404	1620	p1-p7	Theorietoets hoofdstuk 3+4	t	s	50	1	5,0	n	c
405	1620	p1-p7	Praktijktoets baby wassen	p	pm	100	2	10,0	n	c
406	1620	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hoofdstuk 3+4	h	o		1	5,0	n	c
407	1620	p1-p7	Theorietoets hoofdstuk 5+6	t	s	50	1	5,0	n	c
408	1620	p1-p7	Praktijktoets mitella	p	pm	100	2	10,0	n	c
409	1620	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hoofdstuk 5+6	h	o		1	5,0	n	c
410	1620	p1-p7	Theorietoets hoofdstuk 7+8	t	s	50	1	5,0	n	c
411	1620	p1-p7	Praktijktoets gezonde voeding	p	pm	100	2	10,0	n	c
412	1620	p1-p7	Beoordeling beroepshouding hoofdstuk 7+8	h	o		1	5,0	n	c
413	1620	p1-p7	Organiseren beautymarkt	p	pm	150	2	10,0	n	c
414	1620	p1-p7	Beroepshouding organiseren beautymarkt	h	o	150	2	10,0	n	c
								100		

Methode: Uitgeversgroep: Welzijn kind en jongere

Domeinen: dphz: 1801 Gastheerschap
dphz: 1803 De keuken
dph: 1806 Brood en banketspecialiteiten
dph: 1810 Werken in een wereldkeuken
dpz: 1623 Kennis maken met uiterlijke verzorging
dpz: 1620 Welzijn kind en jongere

Opmerkingen: De studiewijzer is te vinden in de Elo (Magister)

Vak: Beroepsgericht keuzevak Techniek

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022

Keuzedeel: Keuzedeel Bewerken en verbinden materialen



SF-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	1301	p1-p7	Praktijktoets Bewerken en verbinden van materialen A	p	pm		3	25,0	n	c
402	1301	p1-p7	Theorietoets Bewerken en verbinden van materialen A	t	s	50	1	8,3	j	c
403	1301	p1-p7	Technischtekenentoets Bewerken en verbinden van materialen A	p	s		1	8,3	n	c
404	1301	p1-p7	Beoordeling beroepshouding A	h	o		1	8,3	n	c
405	1301	p1-p7	Praktijktoets Bewerken en verbinden van materialen B	p	pm		3	25,0	n	c
406	1301	p1-p7	Theorietoets Bewerken en verbinden van materialen B	t	s	50	1	8,3	j	c
407	1301	p1-p7	Technischtekenentoets Bewerken en verbinden van materialen B	p	s		1	8,3	n	c
408	1301	p1-p7	Beoordeling beroepshouding B	h	o		1	8,3	n	c
								100		

Methode: Kaliber en eigenwerk

Domeinen: Domein PIE Module 2 Bewerken en verbinden van materialen

Opmerkingen:

Vak: Beroepsgericht keuzevak Techniek

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022

Keuzedeel: Keuzedeel Design en decoratie



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	1204	p1-p7	Praktijktoets Design en decoratie A	p	pm		3	30,0	n	c
402	1204	p1-p7	Theorietoets Design en decoratie A	t	s	50	1	10,0	j	c
403	1204	p1-p7	Beoordeling beroepshouding A	h	o		1	10,0	n	c
404	1204	p1-p7	Praktijktoets Design en decoratie B	p	pm		3	30,0	n	c
405	1204	p1-p7	Theorietoets Design en decoratie B	t	s	50	1	10,0	j	c
406	1204	p1-p7	Beoordeling beroepshouding B	h	o		1	10,0	n	c
								100		

Methode: Eigenwerk

Domeinen: Domein 1204 BWI Module 4 Design en decoratie

Opmerkingen:

Vak: Beroepsgericht keuzevak Techniek

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022

Keuzedeel: Keuzedeel Fietstechniek



SF-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	1409	p1-p7	Praktijktoets Fietstechniek A	p	pm		3	30,0	n	c
402	1409	p1-p7	Theorietoets Fietstechniek A	t	s	50	1	10,0	j	c
403	1409	p1-p7	Beoordeling beroepshouding A	h	o		1	10,0	n	c
404	1409	p1-p7	Praktijktoets Fietstechniek B	p	pm		3	30,0	n	c
405	1409	p1-p7	Theorietoets Fietstechniek B	t	s	50	1	10,0	j	c
406	1409	p1-p7	Beoordeling beroepshouding B	h	o		1	10,0	n	c
								100		

Methode: Assistent fietsenmaker

Domeinen: Domein 1409 Mobiliteit en transport keuzevak 5 Fietstechniek

Opmerkingen:

Vak: Beroepsgericht keuzevak Techniek

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022

Keuzedeel: Keuzedeel Ontwerpen en maken



SF-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	1301	p1-p7	Praktijktoets Ontwerpen en maken A	p	pm		3	20,0	n	c
402	1301	p1-p7	Theorietoets Ontwerpen en maken A	t	s	50	1	6,7	j	c
403	1301	p1-p7	Technischtekenentoets Ontwerpen en maken A	p	s		1	6,7	n	c
404	1301	p1-p7	Beoordeling beroepshouding A	h	o		1	6,7	n	c
405	1301	p1-p7	Praktijktoets Ontwerpen en maken B	p	pm		3	20,0	n	c
406	1301	p1-p7	Theorietoets Ontwerpen en maken B	t	s	50	1	6,7	j	c
407	1301	p1-p7	Technischtekenentoets Ontwerpen en maken B	p	s		1	6,7	n	c
408	1301	p1-p7	Beoordeling beroepshouding B	h	o		1	6,7	n	c
409	1301	p1-p7	Praktijktoets Ontwerpen en maken C	p	pm		3	20,0	n	c
								100		

Methode: Kaliber en eigenwerk

Domeinen: Domein PIE Module 1 Ontwerpen en maken

Opmerkingen:

Vak: Kunstvakken I

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022



SF-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	K1-K4	p1-p4	Culturele activiteit	p	v		1	25,0	n	gvo
402	K1-K4	p1-p4	Culturele activiteit	p	v		1	25,0	n	gvo
403	K1-K4	p1-p4	Culturele activiteit	p	v		1	25,0	n	gvo
404	K1-K4	p1-p4	Culturele activiteit	p	v		1	25,0	n	gvo
								100		

Methode:

Domeinen: KV/K1: oriëntatie op werken en leren
KV/K/2: basisvaardigheden
KV/K/3: CKV en verdieping
KV/K/4: reflectie en kunstdossier

Opmerkingen: Elk onderdeel per periode dient met een voldoende (v) te worden afgesloten. Als 4 periodes met een v worden afgesloten is ckv afgerond. Indien een leerling een onvoldoende (o) heeft, krijgt de leerling een vervangende opdracht die met een voldoende (v) moet worden afgesloten.

Vak: Levensbeschouwing

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	nvt	p4	levensbeschouwelijk portfolio	p	s		1	100,0	j	c
								100		

Methode: Eigen lesmateriaal

Domeinen:

Opmerkingen:

Vak: Lichamelijke Opvoeding

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022



SF-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	1237	P 1-7	Atletiek	p	pm		1	6,25	n	c
402	1234	P 1-7	Hockey	p	pm		1	6,25	n	c
403	1235	P 1-7	Turnen	p	pm		1	6,25	n	c
404	1234	P 1-7	Terugslag spelen	p	pm		1	6,25	n	c
405	1236	P 1-7	Bewegen op Muziek	p	pm		1	6,25	n	c
406	1239	P 1-7	Fitness	p	pm		1	6,25	n	c
407	1234	P 1-7	Volleybal	p	pm		1	6,25	n	c
408	1237	P 1-7	Atletiek	p	pm		1	6,25	n	c
409	1234	P 1-7	Voetbal	p	pm		1	6,25	n	c
410	1239	P 1-7	Sportorientatie	p	pm		1	6,25	n	c
411	1237	P 1-7	Atletiek	p	pm		1	6,25	n	c
412	1234	P 1-7	Softbal	p	pm		1	6,25	n	c
413	1238	P 1-7	Zelfverdediging	p	pm		1	6,25	n	c
414	1234	P 1-7	Basketbal	p	pm		1	6,25	n	c
415	12349	P 1-7	Tik- en afgooispelen	p	pm		1	6,25	n	c
416	1239	P 1-7	Sportorientatie	p	pm		1	6,25	n	c
417	12349	P 1-7	Reserve/vervangings onderdeel	p	pm			0,00	n	c
418	12349	P 1-7	Reserve/vervangings onderdeel	p	pm			0,00	n	c
419	12349	P 1-7	Reserve/vervangings onderdeel	p	pm			0,00	n	c
420	12349	P 1-7	Reserve/vervangings onderdeel	p	pm			0,00	n	c
421	12349	P 1-7	Reserve/vervangings onderdeel	p	pm			0,00	n	c
422	12349	P 1-7	Reserve/vervangings onderdeel	p	pm			0,00	n	c
423	12349	P 1-7	Reserve/vervangings onderdeel	p	pm			0,00	n	c
								100		

Methode:

- Domeinen:**
- Domein LO/K/1: Oriëntatie op leren en werken
 - Domein LO/K/2: Basisvaardigheden
 - Domein LO/K/3: Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding
 - Domein LO/K/4: Spel
 - Domein LO/K/5: Turnen
 - Domein LO/K/6: Bewegen op muziek
 - Domein LO/K/7: Atletiek
 - Domein LO/K/8: Zelfverdediging
 - Domein LO/K/9: Sportoriëntatie en sportkeuze

Opmerkingen: Als door externe omstandigheden een onderdeel niet doorgaat wordt hiervoor geen beoordeling gegeven. In overleg met de docent kan het onvoldoende bijwonen van de lessen gecompenseerd worden middels een vervangende opdracht. Deze dient voor het einde van de volgende periode gemaakt te zijn, m.u.v. periode 7. De leerling neemt het initiatief om bij een onvoldoende een vervangende opdracht te maken en neemt contact op met zijn/haar docent. Als een leerling niet alle onderdelen voldoende afsluit, staat er een onvoldoende op het rapport. Een leerling heeft L.O. naar behoren afgesloten als hij/zij alle onderdelen met een voldoende afsluit.

Het eindcijfer wordt na periode 7 omgezet naar een o, v of g (0 tot en met 5,4 = o, 5,5 tot en met 7,4 = v, 7,5 tot en met 10 = g). De docent bepaalt en voert de eindbeoordeling in.

Vak: Loopbaan Oriëntatie en Begeleiding

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022



SF-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	At/mE	p1-p7	LOB dossier		s		1	20,0	n	*
402	At/mE	p1-p7	Orientatie		s		1	20,0	n	*
403	At/mE	p1-p7	LOB gesprekken		s		1	20,0	n	*
404	At/mE	p1-p7	Stage leerjaar 3		s		1	20,0	n	*
405	At/mE	p1-p7	Stage leerjaar 4		s		1	20,0	n	*
								100		

Methode: Interactie

Domeinen:
Domein A: Kwaliteitsreflectie
Domein B: Motievenreflectie
Domein C: Werkexploratie
Domein D: Loopbaansturen
Domein E: Netwerken

Opmerkingen: Het betreft loopbaanoriëntatie voor de leerling, dit is vakoverstijgend en is onderdeel binnen het beroepsgerichte vak D&P. De leerling is eigenaar en zelf verantwoordelijk hiervoor.

* De mentor (ondersteund door de decaan) bewaakt dit proces en vinkt het PTA af. Alle onderdelen moeten met een 'vink' zijn afgesloten voordat je kunt deelnemen aan het examen.

Vak: Maatschappijleer

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	ML/K/2	p5	Actualiteitentoets 1	t	s	20	1	5,6	n	c
402	ML/K/123	p5	Opdrachten hoofdstuk 1: Wat is maatschappijleer?, hoofdstuk 2: Jongeren en hoofdstuk 3: Politiek	p	w		1	5,6	n	c
403	ML/K/123456	p5	SE hoofdstuk hoofdstuk 1: Wat is maatschappijleer?, hoofdstuk 2: Jongeren en hoofdstuk 3: Politiek	t	s	50	3	16,7	j	c
404	ML/K/2	p6	Actualiteitentoets 2	t	s	20	1	5,6	n	c
405	ML/K/123	p6	Opdrachten hoofdstuk 4: Pluriforme samenleving , hoofdstuk 5: Media en hoofdstuk 6: Werk	p	w		1	5,6	n	c
406	ML/K/123457	p6	SE hoofdstuk 4: Pluriforme samenleving, hoofdstuk 5: Media en hoofdstuk 6: Werk	t	s	50	3	16,7	j	c
407	ML/K/2	p7	Actualiteitentoets 3	t	s	20	1	5,6	n	c
408	ML/K/123	p7	Praktische opdracht over Maatschappelijk Onderwerp	p	w		3	16,7	n	c
409	ML/K/123	p7	Opdrachten hoofdstuk 7: Criminaliteit en hoofdstuk 8: Relaties	p	w		1	5,6	n	c
410	ML/K/123457	p7	SE hoofdstuk 7: Criminaliteit en hoofdstuk 8: Relaties	t	s	50	3	16,7	j	c
								100		

Methode: Thema's maatschappijleer 1 voor VMBO KGT, Uitgeverij Essener. De methode bestaat uit een leer/werkboek. Jaarlijks de nieuwste versie.

Domeinen:
Domein ML/K/1: Oriëntatie op leren en werken
Domein ML1/K/2: Basisvaardigheden
Domein ML1/K/3: Leervaardigheden maatschappijleer
Domein ML1/K/4: Cultuur en socialisatie
Domein ML1/K/5: Sociale verschillen
Domein ML1/K/6: Macht en zeggenschap
Domein ML1/K/7: Beeldvorming en stereotypering

Opmerkingen: (401, 404 en 407) Actualiteitentoetsen. Voor het voldoende maken van de actualiteitentoetsen is het nodig regelmatig het nieuws te volgen via radio, TV, krant en/of Internet. De opdrachten van de kolommen met pcs-code 402, 405 en 409 worden beoordeeld op kwantitatieve en kwalitatieve invulling.

Vak: NASK 1
Afdeling: vmbo b
Cohort: 1 augustus 2022



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	K7	p2	H3: Licht	t	s	50	1	12,5	j	c
402	K4/K10	p5	H7: Materialen	t	s	50	1	12,5	j	c
403	K5	p5	H8: Elektriciteit, H11: Schakelingen	t	s	50	1	12,5	j	c
404	K8	p6	H9: Geluid	t	s	50	1	12,5	j	c
405	K9	p7	H10: Werktuigen, H12: Kracht en beweging	t	s	100	2	25,0	j	c
406	K4/K5/K8	p7	Praktisch onderzoek	p	pm	100	2	25,0	n	c
								100		

Methode: Nova NASK1 Max editie 2021

Domeinen:
 NASK1/K1: Oriëntatie op leren en werken
 NASK1/K2: Basisvaardigheden
 NASK1/K3: Leervaardigheden in het vak natuurkunde
 NASK1/K4: Stoffen en materialen
 NASK1/K5: Elektrische energie
 NASK1/K6: Verbranden en verwarmen
 NASK1/K7: Licht en beeld
 NASK1/K8: Geluid
 NASK1/K9: Kracht en veiligheid
 NASK1/K10: Bouw van materie

Opmerkingen: In verband met stage kan er een wijziging in de periodes noodzakelijk zijn. Het domein NASK1/K1, K2 en K3 wordt bij alle onderdelen behandeld. Onder schoolwerk behoren: practica, verslagen en presentaties. Het onderdeel praktisch onderzoek bestaat uit experimenten die betrekking kunnen hebben op de hoofdstukken die gedurende het 3e en 4e leerjaar behandeld zijn.

Vak: Nederlandse taal

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	K7	p5	Schrijfvaardigheid (brief of artikel of e-mail)	t	s	50	1	9,1	j	c
402	K4	p5	Luister- en kijkvaardigheid	t	s	100	2	18,2	n	c
403	K8	p6	Fictie (leesdossier)	t	s		2	18,2	n	c
404	K2	p6	Basisvaardigheden (theorie tekstbegrip, grammatica, spelling en woordenschat)	t	s	100	3	27,3	j	c
405	K5	p7	Spreekvaardigheid (presentatie)	p	m		1	9,1	n	c
406	K5/K8	p7	Mondeling (n.a.v. leesdossier of Taaldorp)	p	m		2	18,2	n	c
								100		

Methode:

Domeinen:

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

Opmerkingen: Toetsmoment: De SE-codes 401, 404 en 405 worden gedurende het hele jaar behandeld en in p7 afgesloten. Tijdsduur: de tijdsduur van SE-code 403 is 6 tot 10 minuten. Bij SE-code 404 en 406 is de tijdsduur niet van toepassing.

Vak: WISKUNDE

Afdeling: vmbo b

Cohort: 1 augustus 2022



SE-code	Domeinen	Toetsmoment	Te toetsen stof	Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode	
401	K4,K7	p5	Hoofdstuk 1: Statistiek	t	s	50	1	4,2	n	c	
402	K4,K6	p5	Hoofdstuk 2: Maten omrekenen	t	s	50	1	4,2	n	c	
403	K4-7 V1-4	p5	Hoofdstuk 1: Statistiek Hoofdstuk 2: Maten omrekenen Hoofdstuk 3: Formules	t	s	100	6	25,0	j	c	
404	K5,K6	p6	Hoofdstuk 4: Hoeken en symmetrie	t	s	50	1	4,2	n	c	
405	K5	p6	Hoofdstuk 5: Rekenen	t	s	50	1	4,2	n	c	
406	K5,K6 K8 V1-4	p6	Hoofdstuk 4: Hoeken en Symmetrie Hoofdstuk 5: Rekenen Hoofdstuk 6: Omtrek, oppervlakte en inhoud	t	s	100	6	25,0	j	c	
407	K4,K8	p7	Hoofdstuk 7: Formules en grafieken	t	s	50	1	4,2	n	c	
408	K5,K6	p7	Hoofdstuk 8: Meten en kijken	t	s	50	1	4,2	n	c	
409	K4-8 V1-4	p7	Hoofdstukken 1 t/m 8	t	s	100	6	25,0	j	c	
								100			

Methode: Moderne Wiskunde VMBO-Basis delen 4A en 4B

Domeinen:

- WI/K/1 Oriëntatie op leren en werken
- WI/K/2 Basisvaardigheden
- WI/K/3 Leervaardigheden in het vak wiskunde
- WI/K/4 Algebraïsche verbanden
- WI/K/5 Rekenen, meten en schatten
- WI/K/6 Meetkunde
- WI/K/7 Informatieverwerking, statistiek
- WI/K/8 Geïntegreerde wiskundige activiteiten

WI/V/1 Aanvullende eisen

WI/V/2 Verrijksopdrachten

WI/V/3 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie

WI/V/4 Vaardigheden in samenhang

Opmerkingen: De exameneenheden K1, K2 en K3 komen in alle onderdelen aan de orde en worden dus ook in alle onderdelen getoetst.

Vak: Rekenen
Afdeling: vmbo b
Cohort: 1 augustus 2022



SE-code	Domeinen	Toetsmoment		Onderdeel	Toetsvorm	Tijdsduur	Wegingsfactor	Weging percentage	Herkansbaar	Beoordelingscode
401	ABCD	p7	Niveautoets 2F	r	d	90	1	100,0	j	c
								100		

Methode:

Domeinen: Domein A: Getallen
Domein B: Verhoudingen
Domein C: Meten & Meetkunde
Domein D: Verbanden

Opmerkingen: