

# PTA

Programma van toetsing en afsluiting **2024-2026**

**leerjaar 3 vmbo** ('24-'25)

**leerjaar 4 vmbo** ('25-'26)

Inleiding PTA leerjaar 3 en 4

Beste leerlingen, geachte ouders/verzorgers,

Voor jullie ligt een boekwerkje waarin alles staat wat betrekking heeft op het schoolexamen (SE). Het schoolexamen begint in leerjaar 3 en eindigt in leerjaar 4. Dit betekent dat de cijfers die behaald worden voor de toetsen die in dit boekje genoemd worden, meetellen voor het schoolexamen en dus deel uitmaken van het examencijfer.

In de leerjaren 3 en 4 zijn vijf toetsperiodes gepland. Deze periodes staan als P1 t/m P5 vermeld. Na elke periode wordt een cijferoverzicht uitgedeeld. Bij de laatste cijferlijst, die na P5 wordt uitgedeeld, zit een akkoordverklaring die ondertekend moet worden. Hiermee zijn de uitgangscijfers geautoriseerd voordat het centraal schriftelijk eindexamen (CSE) van start gaat.

Bij dit boekje hoort ook een examenreglement. In dit reglement staan de rechten en verplichtingen van de leerlingen die deelnemen aan het (school)examen. Verder is alles met betrekking tot fraude, herkansing (zie ook hieronder), examenuitslag enzovoorts hierin geregeld. Leerlingen kunnen dit reglement inzien en eventueel een uitdraai van het reglement aanvragen bij de secretaris van de examencommissie.

Wij wijzen jullie erop dat alle onderdelen van het PTA moeten zijn afgewerkt voordat de leerling toegelaten kan worden tot het betreffende centraal schriftelijk (praktijk) eindexamen. Bij de overgang van leerjaar 3 naar leerjaar 4 moeten alle handelingsopdrachten uit P1 en P2 met een "voldoende" of "goed" zijn beoordeeld.

Voor de leerling die tot het voorlaatste of laatste leerjaar wordt toegelaten, nadat uit het PTA al reeds toetsen zijn afgenomen, stelt de examencommissie een PTA op maat vast, in overleg met de betrokken docent(en) en de leerling.

Hier nog enkele opmerkingen m.b.t. de herkansingen:

- Een leerling heeft het recht om in elke periode van een examenjaar één herkansbare toets uit de desbetreffende SE-week te herkansen.
- Inschrijving voor de herkansing van het schoolexamen geschiedt via het schooladministratiesysteem Magister voor een (vooraf) vastgestelde datum en tijd.
- De herkansing vindt plaats op het door de examencommissie vastgestelde tijdstip.
- In dit PTA is vastgelegd welke onderdelen per vak herkansbaar zijn.
- Bij een herkansing blijft de wijze van toetsen gelijk.
- In geval van herkansing geldt het hoogst behaalde cijfer.
- Voor een aantal vakken geldt een aparte herkansingsregeling. Deze herkansingsregelingen staan in het betreffende PTA aangegeven.

Bij vragen en/of opmerkingen kunnen jullie je wenden tot de secretaris van de examencommissie.

Namens het Dongemond college wensen wij al onze leerlingen veel succes bij hun studie.

De heer I. van den Heijkant: secretaris van de examencommissie vmbo, locatie Raamsdonksveer  
Mevrouw J. Nootenboom: secretaris van de examencommissie vmbo, locatie Made



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van het onderdeel	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Her- kans- baar?	Toetsduur (in min.)
3 + 4	1-4	001	Kern A en B, P/BWI/1.1, 1.2, 1.3	Bouwproces en bouwvoorbereiding	Praktijk	25	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek
3 + 4	1-4	002	Kern A en B, P/BWI/2.1, 2.2, 2.3, 2.4	Bouwen vanaf de fundering	Praktijk	25	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek
3 + 4	1-4	003	Kern A en B, P/BWI/3.1, 3.2	Hout en meubelverbindingen	Praktijk	25	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek
3 + 4	1-4	004	Kern A en B, P/BWI/4.1, 4.2, 4.3, 4.4	Design en decoratie	Praktijk	25	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek

## HANDELINGSDELEN Bouwen, wonen en interieur

<b>k</b>	<b>Periode</b>	<b>Magister- kolom- nummer</b>	<b>Domein/eindtermen</b>	<b>Omschrijving van het onderdeel</b>	<b>Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)</b>	<b>Beoor- deling</b>	<b>Her- kans- baar?</b>	<b>Toets- duur (in min.)</b>
3	1-2	801	Kern C	Stage klas 3	Praktijk	O/V/G	Ja	-
3	1-2	802	Kern C	Loopbaandossier	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-
4	3-5	803	Kern C	Stage klas 4	Praktijk	O/V/G	Ja	-
4	3-5	804	Kern C	Reflectiegesprek klas 4	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

Aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak bouw, wonen en interieur is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op 1 decimaal.

Alle handelingsdelen dienen minimaal voldoende afgesloten te worden.



Leermethode: Na Klar! MAX VMBO

k	Periode	Magisterkolomnummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van het onderdeel	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)
3	1	101	MVT/K3, K5	Kapitel 1 met luistervaardigheid	Schriftelijk	5	Nee	50
3	1	102	MVT/K3, K7	Kapitel 2 met leesvaardigheid	Schriftelijk	5	Nee	50
3	1 SE-week	110	MVT/K3, K7	Kapitel 4 met schrijfvaardigheid	Schriftelijk	5	Ja	50
3	2	201	MVT/K2, K3, K6	Spreekvaardigheid	Mondeling	10	Nee	-
3	2	202	MVT/K3, K5	Kapitel 5 met leesvaardigheid	Schriftelijk	10	Nee	50
3	2 SE-week	210	MVT/K3, K7	Kapitel 6 met schrijfvaardigheid	Schriftelijk	5	Ja	100
4	3	301	MVT/K1, K2, K3	Grammatica en schrijven	Schriftelijk	5	Nee	50
4	4	401	MVT/K1, K2, K3	Examenidoom deel 1	Schriftelijk	5	Nee	50
4	4 SE-week	410	MVT/K7	Schrijfvaardigheid	Schriftelijk	15	Ja	100
4	4 rond SE-week	420	MVT/K5	Kijk- en Luistervaardigheid	Schriftelijk	15	Ja	100
4	5	501	MVT/K1, K2, K3	Examenidoom deel 2	Schriftelijk	5	Nee	50
4	5 rond SE-week	510	MVT/K2, K3, K6	Spreekvaardigheid	Mondeling	15	Ja	30

## HANDELINGSDELEN Duits

<b>k</b>	<b>Periode</b>	<b>Magister- kolom- nummer</b>	<b>Domein/eindtermen</b>	<b>Omschrijving van het onderdeel</b>	<b>Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)</b>	<b>Beoor- deling</b>	<b>Her- kans- baar?</b>	<b>Toets- duur (in min.)</b>
3	1-2	801	MVT/K2, K3, K4, K5, K6, K7	Handelingsdeel Vaardigheidsdossier klas 3	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-
4	3-5	802	MVT/K2, K3, K4, K5, K6, K7	Handelingsdeel Vaardigheidsdossier klas 4	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Duits is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op 1 decimaal.  
Alle handelingsdelen dienen minimaal voldoende afgesloten te worden.



Leermethode: Pincode 6e editie VMBO Basis

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van het onderdeel	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)
3	1	101	EC/K1, K2, K3, K4, K8	H1 Consumptie	Schriftelijk	5	Nee	50
3	1	102	EC/K1, K2, K3, K4, K8	H2+3 Consumptie	Schriftelijk	5	Nee	50
3	1 SE-week	110	EC/K1, K2, K3, K4, K8	H1+2+3 Consumptie	Schriftelijk	10	Ja	50
3	2	201	EC/K1, K2, K3, K5, K8	H4 Arbeid en productie	Schriftelijk	5	Nee	50
3	2	202	EC/K1, K2, K3, K5, K8	H5 Arbeid en productie	Schriftelijk	5	Nee	50
3	2 SE-week	210	EC/K1, K2, K3, K5, K6, K8	H4+5+6 Arbeid en productie + Overheid en bestuur	Schriftelijk	10	Ja	50
4	3	301	K1, K2, K3, K4, K8	H1 Consumptie	Schriftelijk	5	Nee	50
4	3 SE-week	310	K1, K2, K3, K4, K8	H1+2 Consumptie	Schriftelijk	15	Ja	100
4	4	401	K1, K2, K3, K5, K8	H3 Arbeid en productie	Schriftelijk	5	Nee	50
4	4 SE-week	410	K1, K2, K3, K5, K8	H3+4 Arbeid en productie	Schriftelijk	15	Ja	100
4	5	501	K1, K2, K3, K6, K7, K8	H5+6 Overheid en bestuur + Intern. ontwikkelingen	Schriftelijk	5	Nee	50
4	5 SE-week	510	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8	H1+2+3+4+5+6 Consumptie + Arbeid en productie + Overheid en bestuur + Intern. ontwikkelingen	Schriftelijk	15	Ja	100

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak economie is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op 1 decimaal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van het onderdeel	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Her- kans- baar?	Toetsduur (in min.)
3 + 4	1-4	001	Kern A en B, P/EO/4.1, 4.2, 4.3	Office & Support	Praktijk	25	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek
3 + 4	1-4	002	Kern A en B, P/EO/1.1, 1.2	Retail & Styling	Praktijk	25	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek
3 + 4	1-4	003	Kern A en B, P/EO/2.1, 2.2, 2.3, 2.4	Service & Sales	Praktijk	25	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek
3 + 4	1-4	004	Kern A en B, P/EO/3.1, 3.2	Stock & Supplies	Praktijk	25	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek

**HANDELINGSDELEN Economie en ondernemen**

<b>k</b>	<b>Periode</b>	<b>Magister- kolom- nummer</b>	<b>Domein/eindtermen</b>	<b>Omschrijving van het onderdeel</b>	<b>Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)</b>	<b>Beoor- deling</b>	<b>Her- kans- baar?</b>	<b>Toets- duur (in min.)</b>
3	1-2	801	Kern C	Stage klas 3	Praktijk	O/V/G	Ja	-
3	1-2	802	Kern C	Loopbaandossier	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-
4	3-5	803	Kern C	Stage klas 4	Praktijk	O/V/G	Ja	-
4	3-5	804	Kern C	Reflectiegesprek klas 4	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

Aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak economie en ondernemen is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op 1 decimaal.

Alle handelingsdelen dienen minimaal voldoende afgesloten te worden.





Leermethode: Stepping Stones FLEX VMBO-Basis

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van het onderdeel	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)
3	1	101	MVT/K1, K2, K3	Chapter 1	Schriftelijk	5	Nee	50
3	1 SE-week	110	MVT/K4	Leesvaardigheid	Schriftelijk	9	Ja	50
3	1 rond SE-week	120	MVT/K5	Kijk- en luistervaardigheid	Schriftelijk	7	Ja	100
3	2	201	MVT/K1, K2, K3	Chapter 4+5	Schriftelijk	7	Nee	50
3	2 rond SE-week	210	MVT/K6	Spreekvaardigheid	Mondeling	5	Ja	5
3	2 SE-week	220	MVT/K7	Schrijfvaardigheid	Schriftelijk	7	Ja	50
4	3 SE-week	310	MVT/K4	Leesvaardigheid	Schriftelijk	13	Ja	100
4	4	401	MVT/K1, K2, K3	Chapter 1	Schriftelijk	5	Nee	50
4	4 rond SE-week	410	MVT/K6	Spreekvaardigheid	Schriftelijk	9	Ja	20
4	5	501	MVT/K1, K2, K3	Chapter 4	Schriftelijk	11	Nee	50
4	5 rond SE-week	510	MVT/K1, K2, K3, K7	Schrijfvaardigheid	Mondeling	11	Ja	50
4	5 SE-week	520	MVT/K5	Kijk- en luistervaardigheid	Schriftelijk	11	Ja	100

## HANDELINGSDELEN Engels

<b>k</b>	<b>Periode</b>	<b>Magister- kolom- nummer</b>	<b>Domein/eindtermen</b>	<b>Omschrijving van het onderdeel</b>	<b>Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)</b>	<b>Beoor- deling</b>	<b>Her- kans- baar?</b>	<b>Toets- duur (in min.)</b>
3	1-2	801	MVT/K2	Culturele Opdracht	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-
4	3-5	802	MVT/K2	Culturele Opdracht	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Engels is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op 1 decimaal. Alle handelingsdelen dienen minimaal voldoende afgesloten te worden.

**HANDELINGSDELEN**

<b>k</b>	<b>Periode</b>	<b>Magisterkolomnummer</b>	<b>Domein/eindtermen</b>	<b>Omschrijving van het onderdeel</b>	<b>Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)</b>	<b>Beoordeling</b>	<b>Herkansbaar?</b>	<b>Toetsduur (in min.)</b>
3	1	101	KV/K1, K2, K3, K4	Kunst in eigen omgeving	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-
3	2	201	KV/K1, K2, K3, K4	Theater	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-
3	2	202	KV/K1, K2, K3, K4	Excursies museumbezoek	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-
3	2	203	KV/K1, K2, K3, K4	Graffiti	Praktijk	O/V/G	Ja	-

De uiteindelijke schoolexamenbeoordeling voor het vak KCKV betreft een “voldoende” of een “goed.”

Alle handelingsdelen dienen minimaal voldoende afgesloten te worden.

Voor handelingsdelen die aan het eind van het schooljaar onvoldoende zijn, kan een vervangende opdracht opgelegd worden.

Leerlingen die bij minimaal 3 van de bovenstaande onderdelen de beoordeling “G” hebben gekregen, zullen als uiteindelijk schoolexamenbeoordeling voor het vak KCKV “goed” krijgen.



## HANDELINGSDELEN

k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van het onderdeel	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Beoor- deling	Her- kans- baar?	Toets- duur (in min.)	Terugvaloptie
3	1-2	101	LO1/K2, K3, K6	Bewegen op muziek	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
3	1-2	102	LO1/K2, K3, K4	Doelspel 1	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
3	1-2	103	LO1/K2, K3, K4	Doelspel 2	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
3	1-2	104	LO1/K1, K2, K3, K7	Hardlopen	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
3	1-2	201	LO1/K2, K3, K7	Hoogspringen	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
3	1-2	202	LO1/K2, K3, K4	Slag- en loopspel	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
3	1-2	203	LO1/K2, K3, K4	Terugslagspel	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
3	1-2	204	LO1/K2, K3, K7	Werpen/stoten/slingeren	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
3	1-2	205	LO1/K2, K3, K5	Turnen 1	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
3	1-2	206	LO1/K2, K3, K8	Zelfverdediging	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
4	3-5	301	LO1/K2, K3, K9	Actuele bewegingsactiviteit 1	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
4	3-5	302	LO1/K2, K3, K9	Actuele bewegingsactiviteit 2	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
4	3-5	401	LO1/K2, K3, K4	Doelspel 3	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
4	3-5	402	LO1/K2, K3, K4	Tik- en afgooispelen	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
4	3-5	403	LO1/K2, K3, K5	Turnen 2	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
4	3-5	501	LO1/K2, K3, K7	Verspringen	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
4	3-5	502	LO1/K2, K3, K4	Volleybal	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig

Voor handelingsdelen die aan het eind van het schooljaar onvoldoende zijn, kan een vervangende opdracht opgelegd worden.

Leerlingen die bij minimaal 8 van de bovenstaande onderdelen de beoordeling "G" hebben gekregen, zullen als uiteindelijk schoolexamenbeoordeling voor het vak lichamenlijk opvoeding "goed" krijgen.

De uiteindelijk schoolexamenbeoordeling voor het vak lichamenlijke opvoeding betreft een "voldoende" of een "goed."

Alle handelingsdelen dienen minimaal voldoende afgesloten te worden.



Leermethode: Thema's maatschappijleer vmbo-b, druk 6.0

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van het onderdeel	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)
3	1	101	K1, K2, K3, K5, K6	Praktische opdracht Politiek + rechtsstaat	Schriftelijk	10	Ja	-
3	1 SE-week	110	K1, K2, K3, K6	Politiek + rechtsstaat	Schriftelijk	20	Ja	50
3	2 SE-week	210	K1, K2, K3, K5, K6, K7	Rechtsstaat + Cultuur en identiteit	Schriftelijk	20	Ja	50
4	3 SE-week	310	K1, K2, K3, K5, K7	Pluriforme samenleving	Schriftelijk	20	Ja	50
4	4-5	501	K1, K2, K3, K4, K5, K7	Praktische opdracht Pluriforme samenleving + Media	Schriftelijk	10	Ja	-
4	5	502	K1, K2, K3, K4	Praktische opdracht Maatschappelijk probleem	Schriftelijk	20	Ja	-

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

Voor het vak maatschappijleer mag een leerling, aan het eind van elk leerjaar, één praktische opdracht uit het betreffende leerjaar herkansen.

Tijdens deze herkansing maakt de leerling de praktische opdracht hiervoor opnieuw bij een gelijkwaardige praktische opdracht.

Een leerling, die na SE5 gemiddeld lager dan een 6,0 staat voor het vak maatschappijleer, mag een herkansingstoets voor het vak maatschappijleer maken.

Deze herkansingstoets bestaat uit een schriftelijke toets van 120 minuten over alle in het PTA behandelde thema's.

Inschrijving voor deze herkansingen geschiedt via het schooladministratiesysteem Magister voor een (vooraf) vastgestelde datum en tijd.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak maatschappijleer is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op 1 decimaal.



Leermethode: NOVA Nask-1. Druk 4

k	Periode	Magisterkolomnummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van het onderdeel	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)
3	1	101	NASK1/K1, K2, K4, K10	H2 Stoffen	Schriftelijk	5	Nee	50
3	1	102	NASK1/K1, K2, K5	Practicum Elektriciteit	Praktijk	5	Nee	-
3	1 SE-week	110	NASK1/K1, K2, K3, K9	H1+6 Elektriciteit + Energie	Schriftelijk	12	Ja	50
3	2	202	NASK1/K1, K2	H3 Licht	Schriftelijk	5	Nee	50
3	2	203	NASK1/K1, K2, K9	Practicum Krachten	Praktijk	6	Nee	50
3	2 SE-week	210	NASK1/K1, K2, K3, K5, K8	H4+5 Krachten + Beweging	Schriftelijk	12	Ja	50
4	3	301	NASK1/K1, K2, K3, K9	Practicum Werktuigen	Praktijk	5	Nee	50
4	3 SE-week	310	NASK1/K1, K2, K3, K5, K9	H7+10 Materialen + Werktuigen	Schriftelijk	13	Ja	50
4	4	401	NASK1/K1, K2, K3, K9	Practicum Snelheid	Praktijk	5	Nee	50
4	4 SE-week	410	NASK1/K1, K2, K3, K8, K9	H9+12 Geluid + Kracht en beweging	Schriftelijk	13	Ja	50
4	5	501	NASK1/K1, K2, K3, K5	Practicum Elektriciteit	Praktijk	6	Nee	50
4	5 SE-week	510	NASK1/K1, K2, K3, K4, K5	H8+11 Elektriciteit + Schakelingen	Schriftelijk	13	Ja	50

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak nask1 is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op 1 decimaal.



Leermethode: Nieuw Nederlands. 6e editie. Druk 1

k	Periode	Magisterkolomnummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van het onderdeel	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)
3	1	101	NE/K1, K2, K3, K6	Leesvaardigheid, woordenschat en taalverzorging 1	Schriftelijk	7	Nee	50
3	1	102	NE/K1, K2, K3, K6	Leesvaardigheid, woordenschat en taalverzorging 2	Schriftelijk	10	Nee	50
3	1 rond SE-week	110	NE/K2, K3, K5	Monoloog	Mondeling	10	Ja	8
3	2	201	NE/K3, K6	Leesvaardigheid, woordenschat en taalverzorging 3	Schriftelijk	10	Nee	50
3	2 SE-week	210	NE/K1, K2, K3, K7	Schrijfvaardigheid 1 Zakelijke e-mail	Schriftelijk	10	Ja	50
4	3	301	NE/K1, K2, K3, K6	Leesvaardigheid 1	Schriftelijk	9	Nee	50
4	3 rond SE-week	310	NE/K4	Kijk- en luistervaardigheid	Schriftelijk	10	Ja	100
4	4	401	NE/K1, K2, K3, K7	Sollicitatieprocedure: Zakelijke brief	Schriftelijk	5	Nee	50
4	4 rond SE-week	410	NE/K2, K3, K5	Sollicitatieprocedure: Dialoog	Mondeling	10	Ja	15
4	5	501	NE/K1, K2, K3, K6	Leesvaardigheid 2	Schriftelijk	9	Nee	50
4	5 SE-week	510	NE/K6, K7	Schrijfvaardigheid 2 E-mail	Schriftelijk	10	Ja	50

## HANDELINGSDELEN Nederlands

<b>k</b>	<b>Periode</b>	<b>Magister- kolom- nummer</b>	<b>Domein/eindtermen</b>	<b>Omschrijving van het onderdeel</b>	<b>Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)</b>	<b>Beoor- deling</b>	<b>Her- kans- baar?</b>	<b>Toets- duur (in min.)</b>
3	1	801	MVT/K2	Fictie 1	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-
3	2	802	MVT/K2	Fictie 2	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-
3	2	803	MVT/K2	Fictie 3	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-
4	4	804	MVT/K2	Fictie 4	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Nederlands is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op 1 decimaal. Alle handelingsdelen dienen minimaal voldoende afgesloten te worden.





Leermethode:

k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van het onderdeel	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Her- kans- baar?	Toets-duur (in min.)
3 + 4	1-4	001	Kern A en B, P/PIE/1.1, 1.2, 1.3, 1.4	Ontwerpen en maken	Praktijk	25	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek
3 + 4	1-4	002	Kern A en B, P/PIE/2.1, 2.2	Bewerken en verbinden van materialen	Praktijk	25	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek
3 + 4	1-4	003	Kern A en B, P/PIE/3.1, 3.2, 3.3	Besturen en automatiseren	Praktijk	25	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek
3 + 4	1-4	004	Kern A en B, P/PIE/4.1, 4.2	Installeren en monteren	Praktijk	25	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek

## HANDELINGSDELEN Producteren, installeren en energie

<b>k</b>	<b>Periode</b>	<b>Magister- kolom- nummer</b>	<b>Domein/eindtermen</b>	<b>Omschrijving van het onderdeel</b>	<b>Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)</b>	<b>Beoor- deling</b>	<b>Her- kans- baar?</b>	<b>Toets- duur (in min.)</b>
3	1-2	801	Kern C	Stage klas 3	Praktijk	O/V/G	Ja	-
3	1-2	802	Kern C	Loopbaandossier	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-
4	3-5	803	Kern C	Stage klas 4	Praktijk	O/V/G	Ja	-
4	3-5	804	Kern C	Reflectiegesprek klas 4	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

Aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak produceren, installeren en energie is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op 1 decimaal.

Alle handelingsdelen dienen minimaal voldoende afgesloten te worden.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van het onderdeel	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Her- kans- baar?	Toets- duur (in min.)
3 - 4	1-5	201	Getallen, verhoudingen, meten & meetkunde, verbanden	Eindtoets rekenen: Hoofdrekenen + Rekenen met rekenmachine	Schriftelijk	100	Ja	100

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

De toets mag maximaal vier keer gemaakt worden, waarbij het hoogst behaalde cijfer uiteindelijk meetelt.

In klas 3 en 4 worden elk twee mogelijkheden tot het afleggen van de toets aangeboden.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak rekenen 2F is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op 1 decimaal.



Leermethode: Getal &amp; Ruimte 12e editie VMBO-B

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van het onderdeel	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)
3	1	101	WI/K1, K2, K3, K5, K6, K8	H2+mk1 Meetkunde + examenonderdelen 1	Schriftelijk	7	Nee	50
3	1 SE-week	110	WI/K1, K2, K3, K4, K5, K8	H3+4+5 Rekenen en procenten + Formules en grafieken + Oplossen	Schriftelijk	15	Ja	100
3	2	201	WI/K1, K2, K3, K4, K8	H7+mk2 Statistiek + examenonderdelen 2	Schriftelijk	7	Nee	50
3	2 SE-week	210	WI/K1, K2, K3, K5, K6, K8	H6+8+mk3 Oppervlakte en omtrek + Meetkunde + Examenonderdelen 3	Schriftelijk	15	Ja	100
4	3 SE-week	310	WI/K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8	H2+3+4 Verbanden + Meetkunde + Statistiek	Schriftelijk	18	Ja	100
4	4 SE-week	410	WI/K1, K2, K3, K4, K5, K8	H5+7 Rekenen, meten en schatten + Verbanden	Schriftelijk	18	Ja	100
4	5 SE-week	510	WI/K1, K2, K3, K4, K5, K6, K8	Stof vmbo 4 basis, hele 2e boek	Schriftelijk	20	Ja	100

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak wiskunde is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op 1 decimaal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/MVI/1	Keuzevak:  3D-vormgeving en -realisatie	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak 3D-vormgeving en -realisatie wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/BWI/10	Keuzevak:  Bijzonder metselwerk	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Bijzonder metselwerk wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/PIE/2	Keuzevak: Booglasprocessen	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Booglasprocessen wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/PIE/9	Keuzevak:  CNC-technieken	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak CNC-technieken wordt afgerond op een geheel getal.





k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/BWI/1	Keuzevak:  Constructieve aansluitingen en afwerking	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Constructieve aansluitingen en afwerking wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/BWI/7	Keuzevak:  Daken en kapconstructies van hout	Praktijk	100	Ja	Versillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Daken en kapconstructies van hout wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/PIE/14	Keuzevak:  Domotica en automatisering	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:  
aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Domotica en automatisering wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/PIE/10	Keuzevak:  Drinkwater en sanitair	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Drinkwater en sanitair wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/PIE/5	Keuzevak:  Duurzame energie	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Duurzame energie wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/HBR/4	Keuzevak: Evenementen	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Evenementen wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/MET/5	Keuzevak:  Fietstechniek	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Fietstechniek wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/EO/1	Keuzevak:  Financieel en administratief beheer	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Financieel en administratief beheer wordt afgerond op een geheel getal.





k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/MVI/7	Keuzevak:  Fotografie	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:  
aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Fotografie wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/MVI/6	Keuzevak: Game-design	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:  
aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Game-design wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/BWI/6	Keuzevak: Gevelopeningen	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Gevelopeningen wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/BWI/4	Keuzevak:  Interieurbouw, stands en betimmering	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Interieurbouw, stands en betimmering wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/BWI/19	Keuzevak:  Interieurontwerp en –design	Praktijk	100	Ja	Versillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Interieurontwerp en –design wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/EO/11	Keuzevak:  Internationale handel	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Internationale handel wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/PIE/17	Keuzevak:  Licht, geluid en beeld	Praktijk	100	Ja	Versillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Licht, geluid en beeld wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/EO/1	Keuzevak:  Marketing	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:  
aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Marketing wordt afgerond op een geheel getal.





k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/BWI/16	Keuzevak:  Meubelmaken	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Meubelmaken wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/EO/8	Keuzevak:  Mode en design	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Mode en design wordt afgerond op een geheel getal.

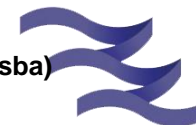


k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/EO/5	Keuzevak:  Ondernemen	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Ondernemen wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/ZW/11	Keuzevak:  Ondersteuning bij sport- en bewegingsactiviteiten	Praktijk	100	Ja	Versillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Ondersteuning bij sport- en bewegingsactiviteiten wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/PIE/1	Keuzevak:  Plaat- en constructiewerk	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Plaat- en constructiewerk wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/PIE/8	Keuzevak:  Praktisch booglassen	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Praktisch booglassen wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/EO/7	Keuzevak:  Presentatie en styling	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Presentatie en styling wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/HBR/4.1	Keuzevak:  Recreatie	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Recreatie wordt afgerond op een geheel getal.



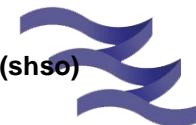


k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/D&P/2	Keuzevak:  Robotica	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Robotica wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/BWI/3	Keuzevak:  Schilderen van hout- en steenachtige ondergronden	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Schilderen van hout- en steenachtige ondergronden wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/BWI/2	Keuzevak: Schoonmetselwerk	Praktijk	100	Ja	Versillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:  
aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Schoonmetselwerk wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/BWI/20	Keuzevak:  Tegelzetten voor het vmbo	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Tegelzetten voor het vmbo wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/PIE/7	Keuzevak:  Utiliteitsinstallaties	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Utiliteitsinstallaties wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/PIE/12	Keuzevak:  Verspaningstechnieken	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Verspaningstechnieken wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/BWI/12	Keuzevak: Wandafwerking	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Wandafwerking wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/EO/6	Keuzevak:  Webshop	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Webshop wordt afgerond op een geheel getal.





k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/EO/10	Keuzevak:  Wonen en design	Praktijk	100	Ja	Versillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Wonen en design wordt afgerond op een geheel getal.



k l a s	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3 - 4	1-5	001	K/PIE/13	Keuzevak:  Woon- en kantoortechnologie	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

aan het einde van elk schooljaar kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Woon- en kantoortechnologie wordt afgerond op een geheel getal.