

PTA

Programma van toetsing en afsluiting **2021-2023**

leerjaar 3 vmbo ('21-'22)

leerjaar 4 vmbo ('22-'23)

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 examenkandidaat. 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 u en de leerlingen 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 en het vak CKV met een "voldoende" of "goed" zijn beoordeeld.

Voor de kandidaat 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 kandidaat.

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

- Een kandidaat heeft het recht om in elke periode van een examenjaar één herkansbare toets, uit de desbetreffende SE-week te herkansen.
- Voor een aantal vakken geldt een aparte herkansingsregeling. Deze herkansingsregeling staat in het betreffende PTA aangegeven.
- 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 daartoe 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

Heeft u nog vragen, dan kunt u zich wenden tot de secretaris van de examencommissie.

Namens het Dongemond college wensen wij jullie veel succes bij jullie studie.

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

Leermethode: De geo LRN-line 3, 4^e druk, VMBO-kgt

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1	101	AK/K1, K2, K3, K7, V4	H1+2 Arm en Rijk	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 101
3	1	102	AK/K1, K2, K3, K7, V4, V7, V8	H1+2+3 Arm en Rijk	Schriftelijk	10	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 102
3	1	103	AK/K1, K2, K3, K5, V2	H4+5 Bronnen van energie	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 103
3	2	201	AK/K1, K2, K3, K5, V2, V7, V8	H4+5+6 Bronnen van energie	Schriftelijk	10	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 201
3	2	202	AK/K1, K2, K3, K7, K9, V1, V6	H7+8 Grenzen en Identiteit	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 202
3	2 SE-week	210	AK/K1, K2, K3, K7, K9, V1, V6, V7, V8	H7+8+9 Grenzen en Identiteit	Schriftelijk	10	Ja	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 210
4	3	301	AK/K1, K2, K3, K6, V3, V4	H7+8 Water	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 301
4	3 SE-week	310	AK/K1, K2, K3, K6, V3, V4, V7, V8	H7+8+9 Water	Schriftelijk	13	Ja	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 310
4	4	401	AK/K1, K2, K3, K4, V1	H1+2 Weer en Klimaat	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 401
4	4 SE-week	410	AK/K1, K2, K3, K4, V1, V7, V8	H1+2+3 Weer en Klimaat	Schriftelijk	14	Ja	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 410
4	5	501	AK/K1, K2, K3, K7, K8, V5	H4+5 Bevolking en Ruimte	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 501
4	5 SE-week	510	AK/K1, K2, K3, K7, K8, V5, V7, V8	H4+5+6 Bevolking en Ruimte	Schriftelijk	13	Ja	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 510

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

Leermethode: Biologie voor jou Druk 7. VMBO-GT

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1	101	BI/K1, K2, K3, K4, K13	Thema 1 Organen en cellen	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 101
3	1	102	BI/K1, K2, K3, K12, K13	Thema 2 Voortplanting en ontwikkeling	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 110
3	1 SE-week	110	BI/K1, K2, K3, K5, K7, K10, K11, K12, K13	Thema 3+4 Erfelijkheid en evolutie + Ordening	Schriftelijk	10	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 110 en 201
3	2	201	BI/K1, K2, K3, K4, K5, K6	Thema 5 Regeling	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 202
3	2	202	BI/K1, K2, K3, K9, K11	Thema 6 Zintuigen	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 210
3	2 SE-week	210	BI/K1, K2, K8, K11, V2	Thema 7+8 Stevigheid en beweging + Gedrag	Schriftelijk	10	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 210
3	2 SE-week	220	BI/K1, K2, V4	Praktijkexamen Determineren/tekenen/ verslag/ microscopie	Schriftelijk	5	Nee	180	Bij afstromen overnemen naar kader 220
4	3 SE-week	310	BI/K1, K2, K4, K5, K6	Thema 1 + 2 Planten + Ecologie	Schriftelijk	15	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader310
4	4	401	BI/K1, K2, K3, K5, K6, K7	Thema 3 Mens en milieu	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 301
4	4 SE-week	410	BI/K1, K2, K3, K4, K5, K9, K11	Thema 4+5 Voeding en vertering + Gaswisseling	Schriftelijk	15	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 410
4	5	501	BI/K1, K2, V4	Praktijkexamen Ontleding/ microscopie/ planten	Schriftelijk	5	Nee	60	Bij afstromen overnemen naar kader 501
4	5 SE-week	510	BI/K1, K2, K3, K4, K9, K10, K11, V1	Thema 6+7 Transport, Opslag , uitscheiding en bescherming	Schriftelijk	15	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 510

k	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen HANDELINGS- DELEN	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Beoor- deling	Herkans- baar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	2	801	BI/K1, K2, K3, K5, K6, K7, K9, K12, V2, V3, V4	Excursie Dierhouderij	Schriftelijk	O/V/G	Ja	120	n.v.t.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak biologie 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 de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkans- baar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1-2	001	Kern A en B, P/BWI/1.1, 1.2, 1.3	Bouwproces en bouwvoorbereiding	Praktijk	50	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek	n.v.t.
3	1-2	002	Kern A en B, P/BWI/4.1, 4.2, 4.3, 4.4	Design en decoratie	Praktijk	50	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.
Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak bouwen, wonen en interieur is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op 1 decimaal.

Leermethode: Na Klar! MAX VMBO-GT. Druk 1.

k	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	1	101	MVT/K1, K2 ,K3, V5	Grammatica H1+2	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 101
3	1 SE-week	110	MVT/K7	Schrijfvaardigheid	Schriftelijk	5	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 110
3	2	201	MVT/K1, K2, K3, V5	Grammatica H3+4 + Sterke werkwoorden H5	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 201
3	2	202	MVT/K2, K3, K6	Spreekvaardigheid	Mondeling	10	Nee	-	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 202
3	2	203	MVT/K5	Kijk- en Luistervaardigheid	Schriftelijk	5	Nee	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 203
3	2 SE-week	210	MVT/K4, V1, V4	Leesvaardigheid	Schriftelijk	10	Ja	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 210
4	3	301	MVT/K1, K2 ,K3, V5	Grammatica en schrijven	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 301
4	4	401	MVT/K1, K2, K3, V5	Examenidoom deel 1	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 401
4	4 SE-week	410	MVT/K7, V4	Schrijfvaardigheid	Schriftelijk	15	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 410
4	4 SE-week	415	MVT/K5	Kijk- en Luistervaardigheid	Schriftelijk	15	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 415
4	5	501	MVT/K1, K2 ,K3, V5	Examenidoom deel 2	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 501
4	5 SE-week	510	MVT/K2, K3, K6	Spreekvaardigheid	Mondeling	15	Ja	30	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 510

k	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen HANDELINGS- DELEN	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Beoor- deling	Herkans- baar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1-2	801	MVT/K2, K3, K4, K5, K6, K7	Handelingsdeel Vaardigheidsdossier klas 3	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 801
4	3-5	802	MVT/K2, K3, K4, K5, K6, K7	Handelingsdeel Vaardigheidsdossier klas 4	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 802

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.

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1-2	001	Kern A en B, P/EO/1.1, 1.2	Commercieel	Praktijk	50	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek	n.v.t.
3	1-2	002	Kern A en B, P/EO/2.1, 2.2	Secretarieel	Praktijk	50	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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.

Leermethode: Pincode 6^e editie VMBO GT

k	Periode	Magister-kolomnummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1	101	EC/K1, K2, K3, K4, K8	H1 Consumptie	Schriftelijk	5	Nee	50	Herbeoordeling mogelijk, kader 101
3	1	102	EC/K1, K2, K3, K4, K8	H2+3 Consumptie	Schriftelijk	5	Nee	50	Herbeoordeling mogelijk, kader 102
3	1 SE-week	110	EC/K1, K2, K3, K4, K8	H1+2+3 Consumptie	Schriftelijk	10	Ja	100	Herbeoordeling mogelijk, kader 110
3	2	201	EC/K1, K2, K3, K6, K8	H7 Overheid en bestuur	Schriftelijk	5	Nee	50	Herbeoordeling mogelijk, kader 201
3	2	202	EC/K1, K2, K3, K7, K8	H8 Intern. ontwikkelingen	Schriftelijk	5	Nee	50	Herbeoordeling mogelijk, kader 202
3	2 SE-week	210	EC/K1, K2, K3, K5, K6, K8	H5+6 Arbeid en productie	Schriftelijk	10	Ja	100	Herbeoordeling mogelijk, kader 210
4	3	301	K1, K2, K3, K4, K8	H1+2 Consumptie	Schriftelijk	5	Nee	50	Herbeoordeling mogelijk, kader 301
4	3 SE-week	310	K1, K2, K3, K4, K8	H1+2+3 Consumptie	Schriftelijk	15	Ja	100	Herbeoordeling mogelijk, kader 310
4	4	401	K1, K2, K3, K5, K8	H6 Arbeid en productie	Schriftelijk	5	Nee	50	Herbeoordeling mogelijk, kader 401
4	4 SE-week	410	K1, K2, K3, K5, K6, K8	H4+5+6 Arbeid en productie + Overheid en bestuur	Schriftelijk	15	Ja	100	Herbeoordeling mogelijk, kader 410
4	5	501	K1, K2, K3, K7, K8	H7+8 Intern. ontwikkelingen	Schriftelijk	5	Nee	50	Herbeoordeling mogelijk, kader 501
4	5 SE-week	510	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8	H1+2+3+4+5+6+7+8 Consumptie + Arbeid en productie + Overheid en bestuur + Intern. ontwikkelingen	Schriftelijk	15	Ja	100	Herbeoordeling mogelijk, kader 510

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

Leermethode: Stepping stones 5^e editie VMBO-GT

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktisch)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1	101	MVT/K1, K2, K3	Theme 1	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 101
3	1 SE-week	110	MVT/K7	Schrijfvaardigheid (Theme 1 & Theme 2)	Schriftelijk	7	Ja	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 110
3	1 SE-week	120	MVT/K4	Leesvaardigheid	Schriftelijk	7	Ja	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 310
3	2	201	MVT/K1, K2, K3	Theme 3 & Theme 4	Schriftelijk	7	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 201
3	2	202	MVT/K5	Kijk- & Luistervaardigheid	Schriftelijk	7	Nee	90	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 410
3	2	203	MVT/K6	Spreekvaardigheid	Mondeling	7	Ja	5	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 203
4	3 SE-week	310	MVT/V1	Leesvaardigheid	Schriftelijk	11	Ja	120	n.v.t.
4	4	401	MVT/K1, K2, K3	Theme 1	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 401
4	4 rond SE-week	410	MVT/K5	Kijk- & Luistervaardigheid	Schriftelijk	11	Ja	100	n.v.t.
4	4	501	MVT/K1, K2, K3	Theme 4 & 5	Schriftelijk	11	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 501
4	5 SE-week	510	MVT/K1, K2, K3, K7	Schrijfvaardigheid	Schriftelijk	11	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 510
4	5 SE-week	520	MVT/K6	Spreekvaardigheid	Mondeling	11	Ja	20	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 520

k	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen HANDELINGS- DELEN	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Beoor- deling	Herkans- baar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1-2	801	MVT/K2, V4	Culturele Opdracht	Schriftelijk	O/V/G	Ja	n.v.t.	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 801
3	3-5	802	MVT/K2, V4	Culturele Opdracht	Schriftelijk	O/V/G	Ja	n.v.t.	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 802

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.

Leermethode: Grandes Lignes 6^e editie VMBO-GT

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1	101	MVT/K1, K2, K3	Kennistoets: hoofdstuk 1+2	Schriftelijk	5	Nee	50	n.v.t.
3	1 SE-week	110	MVT/K7, V3	Schrijfvaardigheid	Schriftelijk	5	Ja	100	n.v.t.
3	2	201	MVT/K1, K2, K3	Kennistoets: hoofdstuk 3+5	Schriftelijk	5	Nee	50	n.v.t.
3	2	202	MVT/K2, K5	Kijk- en luistervaardigheid	Schriftelijk	5	Nee	100	n.v.t.
3	1-2	203	MVT/K2, K6, V3, V5	Spreekvaardigheid	Mondeling	5	Nee	-	n.v.t.
3	2 SE-week	210	MVT/K4, V1, V4	Leesvaardigheid	Schriftelijk	10	Ja	100	n.v.t.
3	3	301	MVT/K1, K2, K3	Kennistoets: hoofdstuk 1 + grammatica klas 3	Schriftelijk	5	Nee	50	n.v.t.
4	3 SE-week	310	MVT/K7, V3	Schrijfvaardigheid	Schriftelijk	15	Ja	100	n.v.t.
4	4	410	MVT/K2, K5	Kijk- en luistervaardigheid	Schriftelijk	15	Ja	100	n.v.t.
4	4 SE-week	415	MVT/K4, V1, V4	Leesvaardigheid	Schriftelijk	15	Ja	100	n.v.t.
4	5 SE-week	510	MVT/K2, K6, V3, V5	Spreekvaardigheid	Mondeling	15	Ja	20	n.v.t.

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

Leermethode: Feniks VMBO-B/KGT cult-ment ontwik in Ned 1945. 2^e druk. De koude oorlog. 2^e druk. Koloniale rel Ind en Ned. 2^e druk.

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1	101	GS/K1, K2, K3, V1	Nederland & Indië H 1+2+3+4+6	Schriftelijk	12	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 101
3	1	102	GS/K1,K2, K3, V7, V8, V9	Eigen onderzoek 20 ^{ste} eeuw	Schriftelijk	6	Nee	-	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 102
3	2	201	GS/K1,K2, K3, K4, V2, V5, V6	Cultuur & mentaliteit H1+2+3+4+6	Schriftelijk	12	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 201
3	2	202	GS/K1,K2,K3, K5, K6, K7, V7	Historische filmanalyse Tweede Wereldoorlog	Schriftelijk	7	Nee	-	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 202
3	2 SE-week	210	GS/K1, K2, K3, K9, V6	Koude oorlog H 1+2+3+4+6	Schriftelijk	12	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 210
4	3 SE-week	310	GS/K1, K2, K3, K5, K6, K10, V8, V9	Historisch overzicht vanaf 1848 en staatsinrichting: Staatsinrichting vanaf 1848 Eerste Wereldoorlog	Schriftelijk	17	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 310
4	4 SE-week	410	GS/K1, K2, K3, K10, K7, K8, V8, V9	Historisch overzicht vanaf 1848 en staatsinrichting Interbellum + Tweede Wereldoorlog	Schriftelijk	17	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 410
4	5 SE-week	510	GS/K1, K2, K3, K4, K7, K10, K11, V8, V9	Historisch overzicht vanaf 1848 en staatsinrichting Koude Oorlog + Wereld na 1990	Schriftelijk	17	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 510

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak geschiedenis 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	1	101	KV/K1, K2, K3, K4	Kunst in eigen omgeving	Schriftelijk	25	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
3	2	201	KV/K1, K2, K3, K4	Film / Theater	Schriftelijk	25	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
3	2	202	KV/K1, K2, K3, K4	Excursies museumbezoek	Schriftelijk	25	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
3	2	203	KV/K1, K2, K3, K4	Graffiti	Praktijk	25	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

Een kandidaat, die na SE2 gemiddeld lager dan een 5,5 staat voor het vak kunstvakken inclusief CKV, mag een herkansing voor het vak KCKV maken. Deze herkansing bestaat uit een of meerdere gelijke/vervangende gelijkwaardige opdrachten.

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

k	Periode	Magisterkolomnummer	Domein/eindtermen HANDELINGS-DELEN	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Beoordeling	Herkansbaar?	Toetsduur (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, K5	Turnen 1	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig
3	1-2	205	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
4	3-5	503	LO1/K2, K3, K7	Werpen/stoten/slingeren	Praktijk	O/V/G	Ja	-	alle niveaus gelijkwaardig

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.

De uiteindelijk schoolexamenbeoordeling voor het vak lichamelijke opvoeding betreft een “voldoende” of een “goed.”

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

k	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen HANDELINGSDELEN	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Beoor- deling	Herkans- baar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1-2	801	Kern C1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5	Loopbaandossier	Schriftelijk	O/V/G	Ja	-	n.v.t.

Alle handelingsdelen dienen minimaal voldoende afgesloten te worden.

Leermethode: Thema's maatschappijleer vmbo-kgt, druk 5

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1	101	K1, K2, K3, K4	Praktische opdracht Media	Schriftelijk	14	Ja	-	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 101
3	P1 SE-week	110	K1, K2, K3, K5, K7	Jongeren en Pluriforme samenleving	Schriftelijk	10	Ja	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 110
3	2	201	K1, K2, K3, K5, K6	Praktische opdracht Politiek en Nederland en de wereld	Schriftelijk	14	Ja	-	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 201
3	P2 SE-week	210	K1, K2, K3, K6	Politiek en Nederland en de wereld	Schriftelijk	10	Ja	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 210
4	3	301	K1, K2, K3, K5, K7	Praktische opdracht Werk	Schriftelijk	14	Ja	-	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 301
4	P3 SE-week	310	K1, K2, K3, K6, K7	Criminaliteit	Schriftelijk	10	Ja	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 310
4	4-5	501	K1, K2, K3, K5, K7	Praktische opdracht Pluriforme samenleving	Schriftelijk	14	Ja	-	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 501
4	5	502	K1, K2, K3, K4	Praktische opdracht Maatschappelijk probleem	Schriftelijk	14	Ja	-	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 502

Voor dit vak geldt een naast de reguliere herkansingsmogelijk nog een extra herkansingsmogelijkheid:

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

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

Een kandidaat, 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 een geheel getal.

Leermethode: Nieuw Nederlands. 6^e editie. Druk 1

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar ?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1	101	NE/K3, K6	PW Lezen 1 H1+2+3 Leesvaardigheid	Schriftelijk	7	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 101
3	1	102	NE/K1, K2, K3, K6	PW Taalvaardigheid 1 H1+2+3 Taalvaardigheid	Schriftelijk	7	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 102
3	1 SE-week	110	NE/K6, K7	Schrijftoets 1 Artikel	Schriftelijk	10	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 110
3	2	201	NE/K3, K6	PW Lezen 2 H4+5+6 Leesvaardigheid en woordenschat	Schriftelijk	7	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 201
3	2	202	NE/K1, K2, K3, K6	PW Taalvaardigheid 2 H4+5+6	Schriftelijk	7	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 202
3	2	203	NE/K5	Monoloog	Mondeling	10	Ja	15	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 203
4	3	301	NE/K3, K6	PW Lezen 3 H1+2+3 Leesvaardigheid en woordenschat	Schriftelijk	7	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 401
4	3 SE-week	310	NE/K4	Kijk- en luistertoets	Schriftelijk	15	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 310
4	4	401	NE/K6, K7	Sollicitatieprocedure	Schriftelijk/ mondeling	15	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 402
4	5 SE-week	510	NE/K6, K7	Schrijftoets 2 Artikel	Schriftelijk	15	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 510

k	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen HANDELINGS- DELEN	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Beoor- deling	Herkans- baar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1	801	MVT/K2, V4	Fictie 1	Schriftelijk	O/V/G	Ja	n.v.t.	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 801
3	2	802	MVT/K2, V4	Fictie 2	Schriftelijk	O/V/G	Ja	n.v.t.	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 802
4	3	803	MVT/K2, V4	Fictie 3	Schriftelijk	O/V/G	Ja	n.v.t.	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 803
4	4	804	MVT/K2, V4	Fictie 4	Schriftelijk	O/V/G	Ja	n.v.t.	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, kader 804

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: NOVA Nask-1. Druk 4

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	1	101	NASK1/K1, K2, K3, V3, V4	Practicum Elektriciteit	Praktijk	6	Nee	50	Herbeoordeling mogelijk, kader 101
3	1 SE-week	110	NASK1/K3, K5, K10, K11	H2+6+7+8 Elektriciteit + Schakelingen + Materie + Straling	Schriftelijk	10	Ja	100	Herbeoordeling mogelijk, kader 110
3	2	201	NASK1/K1, K2, K3, V1, V2, V3, V4	Practicum Snelheid	Praktijk	6	Nee	50	Herbeoordeling mogelijk, kader 201
3	2	202	NASK1/K7, V3, V2, V3	Project Snelheid en licht	Praktijk	6	Nee	n.v.t.	Herbeoordeling mogelijk, kader 203
3	2 SE-week	210	NASK1/K9, K5, K12, K9	H1+3+4: Kracht + Snelheid + Energie + Weer	Schriftelijk	10	Nee	100	Herbeoordeling mogelijk, kader 210
4	3	301	NASK1/K1, K2, K3, K9, V1, V2, V3, V4	Practicum Kracht en bewegen	Praktijk	6	Nee	50	Herbeoordeling mogelijk, kader 302
4	3 SE-week	310	NASK1/K8, K9, V1, V2	H1+6+10+11 Kracht + Bewegen	Schriftelijk	16	Ja	100	Herbeoordeling mogelijk, kader 310
4	4	401	NASK1/K1, K2, K3, V3	Practicum Energie	Praktijk	6	Nee	50	Herbeoordeling mogelijk, kader 401
4	4 SE-week	410	NASK1/K4, K5, K6, K8	H2+3+5+7+8 Warmte + Energie + Stoffen + Materialen + Geluid	Schriftelijk	16	Ja	100	Herbeoordeling mogelijk, kader 410
4	5	501	NASK1/K1, K2, K3, K5, V3, V4	Practicum Elektriciteit	Praktijk	9	Nee	50	Herbeoordeling mogelijk, kader 501
4	5 SE-week	510	NASK1/K5	H4+9 Elektriciteit + Schakelingen	Schriftelijk	9	Ja	100	Herbeoordeling mogelijk, kader 510

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

Leermethode: NOVA nask-2 MAX VMBO-GT

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1	101	NASK2/K1, K2, K3, K4, K6, K10, K11	H1 Scheikunde een wetenschap	Schriftelijk	5	Nee	50	n.v.t.
3	1	102	NASK2/K1, K2, K3, K4, K7, K8, K10	H2 Water	Schriftelijk	5	Nee	50	n.v.t.
3	1 SE-week	110	NASK2/K1, K2, K3, K4, K6, K7, K8, K10, K11, V4	H1+2+3 Dictaat atomen en ionen (Scheikunde, Water en Mengsels scheiden)	Schriftelijk	10	Ja	100	n.v.t.
3	2	201	NASK2/K1, K2, K3, K4, K10, K11	H4 Nieuwe stoffen	Schriftelijk	5	Nee	50	n.v.t.
3	2	202	NASK2/K1, K2, K3, K4, K5, K10	H5 In vuur en vlam	Schriftelijk	5	Nee	50	n.v.t.
3	2 SE-week	210	NASK2/K1, K2, K3, K4, K5, K6, K9, K10, K11, V4	H4+5+6 Nieuwe stoffen maken, In vuur en vlam en Grondstoffen uit de aarde	Schriftelijk	10	Ja	100	n.v.t.
4	3	301	NASK2/K1, K2, K3, K10, K11	H1 Stoffen en deeltjes	Schriftelijk	5	Nee	50	n.v.t.
4	3 SE-week	310	NASK2/K1, K2, K3, K4, K5, K6, K10, K11, V4	H1+2+3 Stoffen en deeltjes, Chemische reacties, verbrandingen	Schriftelijk	15	Ja	100	n.v.t.
4	4	401	NASK2/K1, K2, K3, K10	H4 Mengen en scheiden	Schriftelijk	5	Nee	50	n.v.t.
4	4 SE-week	410	NASK2/K1, K2, K3, K4, K6, K7, K8, K10, K11, V4	H4+5+7 Mengen en scheiden, Zouten en Water en reinigen	Schriftelijk	15	Ja	100	n.v.t.
4	4	501	NASK2/K1, K2, K3, K4, K10, K11	H6 Zuren en basen	Schriftelijk	5	Nee	50	n.v.t.
4	5 SE-week	510	NASK2/K1, K2, K3, K4, K5, K7, K9, K10, K11, V4	H6+8+9 Zuren en basen, Materialen en Koolstofchemie	Schriftelijk	15	Ja	100	n.v.t.

k	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen HANDELINGSDELEN	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Beoor- deling	Herkans- baar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1	801	NASK2/K1, K2, K3, K6 ,K7, V1,V2,V4	Practicum P1 Mengsels, Zuren en basen, ontleden	Praktijk	O/V/G	Ja	-	n.v.t.
3	2	802	NASK2/K1, K2, K3, K6, V1,V2,V4	Practicum P2 Scheidingsmethoden	Praktijk	O/V/G	Ja	-	n.v.t.
3	2	803	NASK2/K1, K2, K3, K6, K7, V1, V2, V4	Eind practica klas 3	Praktijk	O/V/G	Ja	-	n.v.t.
4	3	804	NASK2/K1, K2, K3, K6 , V1, V2,V4	Practicum P3 Reactiesnelheid	Praktijk	O/V/G	Ja	-	n.v.t.
4	4	805	NASK2/K1, K2, K3, K6,V1,V2,V4	Practicum P4 Zouten	Praktijk	O/V/G	Ja	-	n.v.t.
4	5	806	NASK2/K1, K2, K3, K6, K7, V1 ,V2, V4	Practicum P5 over leerstof peridode 5, Zuren en basen of kunststoffen	Praktijk	O/V/G	Ja	-	n.v.t.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak nask2 is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op 1 decimaal.
Alle handelingsdelen dienen minimaal voldoende afgesloten te worden.

k	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	1-2	001	A, B, C, D4, E1, E2, E5, E6, E7, E9, E11	Webshop	Praktijk	15	Ja	Verschillende opdrachten worden verwerkt in een presentatie	n.v.t.
3	1-2	002	A, B, C, D5, E1, E2, E4, E6, E7, E13, F1	Scoresysteem	Praktijk	20	Ja	Verschillende opdrachten worden verwerkt in een presentatie	n.v.t.
3	1-2	003	A, B, C, D8, E1, E2, E6, E9, F1, F3	Klimaatfilm	Praktijk	20	Ja	Verschillende opdrachten worden verwerkt in een presentatie	n.v.t.
3	1-2	004	A, B, C, D8, E1, E2, E6, E7, E9, E10, F1	VR-rondleiding	Praktijk	15	Ja	Verschillende opdrachten worden verwerkt in een presentatie	n.v.t.
3	1-2	005	A, B, C, D6, E1, E2, E3, E4, E6, E7, E8, E12, F1, F2	Robotica	Praktijk	30	Ja	Verschillende opdrachten worden verwerkt in een presentatie	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen. Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak informatietechnologie is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op 1 decimaal.

k	Periode	Magisterkolomnummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1-2	001	Kern A en B, P/PIE/1.1, 1.2, 1.3, 1.4	Ontwerpen en maken	Praktijk	50	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek	n.v.t.
3	1-2	002	Kern A en B, P/PIE/3.1, 3.2, 3.3	Besturen en automatiseren	Praktijk	50	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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.

k	Periode	Magister- kolom- nummer	Domein/eindtermen HANDELINGS- DELEN	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Beoor- deling	Herkans- baar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
4	3-5	001	NE/V1, MVT/V4, WI/V3, NASK1/V3, NASK2/V3, BI/V3, GS/V7, AK/V7, EC/V2	Profielwerkstuk; bestaande uit een verslag en een presentatie	Schriftelijk/ praktijk	O/V/G	Ja	-	n.v.t.

Het profielwerkstuk is een werkstuk, een presentatie daaronder begrepen, waarin op geïntegreerde wijze kennis, inzicht en vaardigheden aan de orde komen die van betekenis zijn in het desbetreffende profiel.

Het uiteindelijke Profielwerkstuk wordt beoordeeld met een O/V/G. Alleen met de beoordeling V of G kan worden deelgenomen aan het CE.

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	501	Getallen, verhoudingen, meten & meetkunde, verbanden	Hoofdrekenoets	Schriftelijk	10	Ja	30	alle niveaus gelijkwaardig
3 + 4	1-5	502	Getallen, verhoudingen, meten & meetkunde, verbanden	Rekenoets met rekenmachine	Schriftelijk	90	Ja	90	alle niveaus gelijkwaardig

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid.

Beide toetsen mogen maximaal vier keer gemaakt worden, waarbij het hoogst behaalde cijfer uiteindelijk meetelt.

Alle mogelijkheden tot het afleggen van de rekenoets worden in klas 4 aangeboden.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak rekenen is het gewogen gemiddelde van bovenstaande cijfers afgerond op een geheel getal.

Leermethode: Getal & Ruimte 12^e editie VMBO-KGT

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar?	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1	101	WI/K1, K2, K3, K6, K8, V1, V2, V3, V4	H5 Goniometrie	Schriftelijk	4	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk kader 101
3	1	102	WI/K1, K2, K3, K4, K6, K8, V1, V2, V3, V4	H2+3 Meetkunde + Formules en grafieken	Schriftelijk	6	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk kader 102
3	1 SE-week	110	WI/K1, K2, K3, K5, K7, K8, V1, V2, V3, V4	H1+4 Procenten + Statistiek	Schriftelijk	10	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk kader 110
3	2	201	WI/K1, K2, K3, K4, K5, K8, V1, V2, V3, V4	H6+8 Verschillende verbanden + Getallen	Schriftelijk	6	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk kader 201
3	2	202	WI/K1, K2, K3, K6, K8, V1, V2, V3, V4	H7 Oppervlakte en inhoud	Schriftelijk	4	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk kader 202
3	2 SE-week	210	WI/K1, K2, K3, K4, K6, K8, V1, V2, V3, V4	H9+10 Grafieken en vergelijkingen + Goniometrie	Schriftelijk	10	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk kader 210
4	3 SE week	310	WI/K1, K2, K3, K4, K7, K8, V1, V2, V3, V4	H1+2+4 Statistiek en kans + Verbanden + Grafieken en Vergelijkingen	Schriftelijk	15	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk kader 310
4	4	401	WI/K1, K2, K3, K6, K8, V1, V2, V3, V4	H3 Drie dimensies, afstanden en hoeken	Schriftelijk	5	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk kader 401
4	4 SE week	410	WI/K1, K2, K3, K5, K6, K8, V1, V2, V3, V4	H5+6 Rekenen, meten en schatten + Vlakke figuren	Schriftelijk	15	Ja	100	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk kader 410
4	5	501	WI/K1, K2, K3, K4, K6, K8, V1, V2, V3, V4	H7+8 Verbanden + Ruimte meetkunde	Schriftelijk	8	Nee	50	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk kader 501
4	5 SE week	510	WI/K1, K2, K3, K4, K5, K6, K8, V1, V2, V3, V4	PRE- examen	Schriftelijk	17	Ja	120	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk kader 510

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	1-2	001	Kern A en B, P/ZW/3.1, 3.2, 3.3	Mens en activiteit	Praktijk	50	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek	n.v.t.
3	1-2	002	Kern A en B, P/ZW/4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5	Mens en zorg	Praktijk	50	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst binnen een lesweek	n.v.t.

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

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

k	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	1-2	001	K/BWI/1 Werktekening lezen Calculatie/offerte maken Praktijkopdrachten 2D tekening/ schets maken Theorieboekje maken	Keuzevak: Constructieve aansluitingen en afwerking	Praktijk	100	Ja	Versillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

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

k	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	1-2	001	K/BWI/2 Werktekening lezen Calculatie/offerte maken Praktijkopdrachten 2D tekening/schets maken Theorieboekje maken	Keuzevak: Schoonmetselwerk	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	Periode	Magisterkolomnummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1-2	001	K/BWI/3 Praktijkopdrachten Behandelplan beschrijven en uitvoeren. Schilderwerk opleveren Theorieboekje maken	Keuzevak: Schilderen van hout en steenachtige ondergronden	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in%)	Herkansbaar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1-2	001	K/BWI/4 Praktijkopdracht Ontwerpen en maken 2D- 3D tekening maken Calculatie/offerte maken Theorieboekje maken	Keuzevak: Interieurbouw, stands en betimmering	Praktijk	100	Ja	Verskillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/BWI/6 Praktijkopdrachten 2D- tekening/schets maken Calculatie/offerte maken Theorieboekje maken	Keuzevak: Gevelopeningen	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/BWI/7 Praktijkopdrachten 2D- tekening/schets maken Planning maken Theorieboekje maken	Keuzevak: Daken en kapconstructies	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak daken en kapconstructies wordt afgerond op een geheel getal.

k	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	1-2	001	K/BWI/10 Praktijkopdrachten 2D- tekening/schets maken Planning maken Theorieboekje maken	Keuzevak: Bijzonder metselwerk	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/BWI/12 Praktijkopdrachten Werkvolgorde bepalen Calculatie maken Theorieboekje maken	Keuzevak: Wandafwerking	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/BWI/16 Praktijkopdrachten 2D-3D tekening maken/schets Calculatie maken Theorieboekje maken	Keuzevak: Meubel maken	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

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

k	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	1-2	001	K/BWI/19 Praktijkopdrachten/ontwerpen 3D tekening maken/schets Plotten Werkplanning/calculatie Theorieboekje maken	Keuzevak: Interieurontwerp en –design	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/BWI/20 Praktijkopdrachten Werkvolgorde bepalen Werkplanning/calculatie Theorieboekje maken	Keuzevak: Tegelzetten	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

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

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1-2	001	K/EO/1	Keuzevak: Marketing	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/HBR/4	Keuzevak: Evenementen	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1-2	001	K/EO/1	Keuzevak: Financieel en administratief beheer	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/MVI/6	Keuzevak: Game-design	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1-2	001	K/EO/8	Keuzevak: Mode & Design	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

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

k	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	1-2	001	K/EO/5	Keuzevak: Ondernemen	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/EO/7	Keuzevak: Tegelzetten	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/HBR/4.1	Keuzevak: Recreatie	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/EO/6	Keuzevak: Webshop	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	Kern A en B, P/EO/1.1, 1.2	Keuzevak: Commercieel	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

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

k	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	1-2	001	Kern A en B, P/EO/4.1, 4.2	Keuzevak: Administratie	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

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

k	Periode	Magister-kolom-nummer	Domein/eindtermen	Omschrijving van de toets (voor in Magister)	Toetsvorm (mondeling, schriftelijk, praktijk)	Weging (in %)	Herkansbaar	Toetsduur (in min.)	Terugvaloptie
3	1-2	001	K/MVI/1	Keuzevak: 3D-vormgeving en -realisatie	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/PIE/14	Keuzevak: Domotica en automatisering	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/PIE/1	Keuzevak: Plaat- en constructiewerken	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

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

k	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	1-2	001	K/PIE/8	Keuzevak: Praktisch booglassen	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/PIE/7	Keuzevak: Utiliteitsinstallaties	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/PIE/12	Keuzevak: Verspaningstechnieken	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/PIE/13	Keuzevak: Woon- en kantoortechnologie	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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.

k	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	1-2	001	K/PIE/9	Keuzevak: CNC-technieken	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/PIE/2	Keuzevak: Booglasprocessen	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/PIE/5	Keuzevak: Duurzame energie	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/MET/5	Keuzevak: Fietstechniek	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/PIE/17	Keuzevak: Licht, geluid en beeld	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/D&P/2	Keuzevak: Robotica	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	Kern A en B, P/PIE/2.1, 2.2	Keuzevak: Bewerken en verbinden van materialen	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Bewerken en verbinden van materialen wordt afgerond op een geheel getal.

k	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	1-2	001	Kern A en B, P/PIE/4.1, 4.2	Keuzevak: Installeren en monteren	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Installeren en monteren wordt afgerond op een geheel getal.

k	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	1-2	001	K/HBR/3	Keuzevak: De keuken	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

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

k	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	1-2	001	K/ZW/1	Keuzevak: Kennismaken met uiterlijke verzorging	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Kennismaken met uiterlijke verzorging wordt afgerond op een geheel getal.

k	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	1-2	001	K/ZW/11	Keuzevak: Ondersteuning bij sport- en bewegingsactiviteiten	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, 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	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	1-2	001	K/ZW/5	Keuzevak: Welzijn kind en jongere	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Welzijn kind en jongere wordt afgerond op een geheel getal.

k	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	1-2	001	K/ZW/8	Keuzevak: Welzijn volwassenen en ouderen	Praktijk	100	Ja	Verschillende opdrachten worden getoetst/ gemaakt binnen een bepaalde lesperiode	Bij afstromen herbeoordeling mogelijk, Kader 001

Voor dit vak geldt een aparte herkansingsmogelijkheid:

In P2, op een door de examensecretaris vastgelegd moment, kan elke leerling één van de herkansbare beroepsgerichte toetsen uit dat leerjaar herkansen.

Het uiteindelijke schoolexamencijfer voor het vak Welzijn volwassenen en ouderen wordt afgerond op een geheel getal.