

Programma van Toetsing en Afsluiting
cohort 2021-2023

MAVO

Leerjaar 3 en 4

Curio effent

Voorwoord

Beste examenleerlingen,

Examen

Voor je ligt het programma van toetsing en afsluiting (PTA) van Curio effent. Hierin staat per vak alle informatie over je schoolexamen (SE). Het eindcijfer SE vormt de helft van je diplomacijfer, behalve voor enkele vakken die uitsluitend worden afgesloten met een schoolexamen. Alle leerstof in leerjaar 3 en 4 behoort tot het examen, maar niet alle leerstof wordt in het schoolexamen getoetst. Sommige onderdelen komen alleen in het centraal examen aan de orde.

Cohort

Schooljaar 2022-2023 en schooljaar 2023-2024 horen bij elkaar. We noemen deze jaren “cohort 2022-2024”.

Twee soorten toetsen

In klas 3 krijg je twee soorten toetsen:

- Voortgangstoetsen. Deze toetsen staan niet in dit PTA, maar zie je wel in jouw Magister. Deze toetsen tellen niet mee voor je examen. Ze tellen wel mee voor de overgang naar klas 4.
- Summatieve toetsen (schoolexamens). Deze staan wel in dit PTA en tellen mee voor je examen. Daarnaast tellen ze ook mee voor de overgang naar klas 4.

Schoolexamens klas 3 en 4

Alle summatieve toetsen noemen we ook wel **schoolexamens** (afgekort: SE).

In klas 3 worden de eerste schoolexamens afgenomen voor de volgende vakken: CKV, loopbaanoriëntatie, lichamelijke oefening en theorievakken.

In klas 4 gaan we verder met schoolexamens voor lichamelijke oefening, loopbaanoriëntatie, maatschappijleer en de theorievakken.

Je schoolexamencijfer en examencijfer

Alle schoolexamens hebben een weging in procenten. Alle schoolexamens hebben samen een weging van 100%. Hieronder volgt een voorbeeld voor het vak wiskunde.

Aan het eind van klas 4 heb je alle schoolexamens van wiskunde gemaakt. Je hebt een eindgemiddelde van 6,7.

Je haalt voor je Centraal Examen een 6,5.

Het eindcijfer wiskunde wordt dan: $(6,7 + 6,5) : 2 = 6,6$. Dit cijfer wordt dan afgerond naar een 7.

Wat staat er in het PTA?

In dit PTA staat per schoolexamen een korte uitleg, de weging, de exameneenheden, de duur van de toets, de toetsvorm, wel of niet herkansbaar en of de toets in een schoolexamenweek wordt afgenomen.

Om in klas 4 te kunnen slagen, moet je natuurlijk al jouw schoolexamens hebben afgerond.

Uitleg over de schoolexamens

Een uitgebreide uitleg over de schoolexamens krijg je van je vakdocent en staat in de ELO van Magister.

Exameneenheden

Wat elke exameneenheid precies inhoudt kun je per vak in de syllabus lezen op www.examenblad.nl

Elk vak heeft een exameneenheid K1 (Oriëntatie op leren en werken). Deze valt voor alle vakken onder loopbaanoriëntatie.

Exameneenheid K2 (basisvaardigheden toepassen die betrekking hebben op communiceren, samenwerken en informatie verwerven en verwerken) is verweven in alle schoolexamens en staat niet apart bij ieder vak vermeld.

De toetsvorm

Een toets kan op verschillende manieren afgenomen worden. Dit wordt met een letter aangegeven.

T=toets

H=handelingsdeel

P=praktijk

S=schriftelijk (zo'n toets kan ook digitaal afgenomen worden)

PS=praktijk en schriftelijk

M=mondeling

PC=practicum

W=werkstuk

Herkansen

Je hebt het recht om te herkansen. Bij een herkansing telt altijd het hoogste punt. In het PTA zie je in de kolom "herkansing" aan het vinkje of een schoolexamen herkansbaar is. Als dat vinkje er niet staat, is het schoolexamen niet herkansbaar.

Herkansen schoolexamens in klas 3

Alle algemene vakken hebben 1 PTA toets (SE).

In klas 3 mag 1 PTA toets herkanst worden. (Dus in totaal 1 toets, niet 1 toets per vak) Hiervoor komt aan het einde van het schooljaar een moment tijdens of na de proefwerkweek. Je kiest aan het einde van het schooljaar welk examen je graag wilt herkansen.

Herkansen schoolexamens algemene vakken in klas 4

Klas 4 heeft 3 schoolexamenweken.

Na de eerste, tweede en derde SE-week mag je een schoolexamen van een algemeen vak herkansen.

Let wel: je moet je aanvraag voor een herkansing van een algemeen vak altijd voor een bepaalde datum en tijd gedaan hebben. Daarna wordt je aanvraag niet meer in behandeling genomen.

Schoolexamen gemist?

Niet gemaakte schoolexamens moet je binnen twee weken nadat je weer op school bent inhalen. Als je hieraan niet voldoet, is niet voldaan aan de exameneisen. De examencommissie bepaalt dan de consequenties.

Handelingsopdracht

Een handelingsopdracht bestaat uit opdrachten die je moet uitvoeren. De opdrachten en het verslag waarin je je ervaringen weergeeft moeten naar behoren zijn uitgevoerd. De meeste handelingsopdrachten hebben te maken met loopbaanoriëntatie. Ze kunnen ook bij andere vakken voorkomen.

Examenreglement

In het examenreglement staan alle regels rondom de (school)examens beschreven. Je vindt het examenreglement op de site van Curio effent onder schooldocumenten.

Tot slot

We raden jou en je ouder(s)/verzorger(s) aan dit PTA en het examenreglement goed door te lezen om problemen te voorkomen. Wanneer er onduidelijkheden zijn over deze regeling of wanneer er problemen zijn met betrekking tot de schoolexamens of het Centraal Examen, dan kun je terecht bij de examensecretaris.

De team van Curio effent wenst je een zeer goede examenperiode toe met veel plezier en goede resultaten.

Namens het team van Curio effent,

Dhr. R. Engelse
Onderwijsdirecteur sector VMBO Curio

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: Nederlands

Inleiding

De diverse onderdelen van Nederlands komen in alle onderstaande toetsen terug. Eindcijfer SE3 + SE4.1 (4101+4102+4103:10)+SE4.2 (4201+4202+4203:10)+SE4.3 (4301+4302+4303:10)/4.

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	proefwerk H1: lezen/taalverzorging	NE//K2/K6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	8	leerjaar 3	50
SE	3102	Schrijven	NE/K/7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	7	leerjaar 3	50
SE	3103	lezen	Ne K/6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 3	50
SE	4101	Kijken/luisteren CITO	Ne/K/4	<input type="checkbox"/>	T	S	15	SE-week 4.1	100
SE	4102	Vaardigheidstoets H1	NE K4	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 4	50
SE	4201	Lezen/schrijven/taalverzorging	Ne K/2/K/3/K/6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	15	SE-week 4.2	100
SE	4202	Vaardigheidstoets H2	NE K6	<input type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 4	100
SE	4301	Gespreksvaardigheid: boekbespreking en gesprek over 6 gelezen boeken en 3 opdrachten	Ne/K/5/8	<input checked="" type="checkbox"/>	T	M	25	SE-week 4.3	1x10 1x15

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: Frans

Inleiding

De eindtermen MVT/K/1, MVT/K/2, MVT/K/3 en MVT/V/4 zitten verweven in alle onderdelen. Voor alle schoolexamens maken we gebruik van de bijbehorendestof in het boekje "l'Arrivée" en de bundel "examenidroom". Bij schrijfvaardigheid maken we daarbij tevens gebruik van de bundel "Frans schrijfvaardigheid" en bij gespreksvaardigheid van de bundel "l'arrivéé". Het eindcijfer SE wordt als volgt berekend: $(SE \text{ eindcijfer klas } 3) + (SE4101 \times 1) + (SE4201 \times 1) + (SE4301 \times 1) : 4$
= cijfer SE

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	Kijk- en luistervaardigheid	MVT/K/5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	SE31	50
SE	3102	Leesvaardigheid	MVT/K/4	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	20	SE31	50
SE	3103	Gespreksvaardigheid	MVT/K/6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	M	10	SE31	10
SE	4101	Kijk- en luistervaardigheid	MVT/K/5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	20	SE-week 4.1	100
SE	4201	Schrijfvaardigheid	MVT/K/7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	20	SE-week 4.2	100
SE	4301	Gespreksvaardigheid	MVT/K/6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	M	20	SE-week 4.3	20

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: Duits

Inleiding

De eindtermen MVT/K/1, MVT/K/2 en MVT/K/3 zitten verweven in alle onderdelen. Voor alle schoolexamens maken we gebruik van de methode Neue Kontakte. Het eindcijfer SE wordt als volgt berekend: (SE eindcijfer klas 3) + (SE2 x 1) + (SE3 x 1) + (SE4 x 1) : 4 = cijfer SE

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3106	kijk/luistervaardigheid	MVT/k5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	8	leerjaar 3	50
SE	3107	schrijfvaardigheid	MVT/k7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	9	leerjaar 3	50
SE	3108	spreekvaardigheid	MVT/k1-2-3-6	<input type="checkbox"/>	P	M	8	leerjaar 3	10
SE	4101	kijk/luistervaardigheid	MVT/k5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.1	100
SE	4201	schrijfvaardigheid	MVT/k7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.2	50
SE	4301	gespreksvaardigheid, leerlingen voeren een gesprek over alledaagse situatie's in de Duitse taal	MVT/k1-2-3-6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	M	25	SE-week 4.3	15

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: Engels

Inleiding

De exameneenheden mvt/k/1 t/m 3 komen in alle toetsen terug. Eindpunt SE wordt als volgt berekend: SE1+SE2+SE3+SE4/4

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3107	kijk/luistervaardigheid	MVT/k5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	8	leerjaar 3	2x30
SE	3108	lees/schrijfvaardigheid: de leerlingen lezen een tekst,beantwoorden vragen en schrijven daarna een geleide mail	MVT/k4-7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 3	100
SE	3109	gespreksvaardigheid: leerlingen doen een presentatie in de Engelse taal.	MVT/k1-2-3-6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	M	7	leerjaar 3	10
SE	4101	kijk/luistervaardigheid cito	MVT/k5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.1	100
SE	4201	schrijfvaardigheid	MVT/k7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.2	50
SE	4301	gespreksvaardigheid, de leerlingen voeren een gesprek over MY LIFE in de Engelse taal	MVT/k1-2-3-6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	M	25	SE-week 4.3	10

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: geschiedenis

Inleiding

De te bestuderen stof per schoolexamen kun je vinden in de studiewijzer van dit vak in de ELO van Magister. Het eindcijfer SE komt wordt als volgt berekend:
Eindcijfer SE klas 3 + 4101 + 4201 + 4301 : 4 = eindcijfer SE

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	De koloniale relatie Indonesie-Nederland	gs/k/4	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	13	leerjaar 3	50
SE	3102	Cultureel-mentale ontwikkelingen in Nederland na 1945	gs/k/8	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	13	leerjaar 3	50
SE	3104	De Koude Oorlog	gs/k/9	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	14	leerjaar 3	50
SE	4101	Democratisering van Nederland 1848-1919 / De Eerste Wereldoorlog	gs/k/5, gs/k/6, gs/k/7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	20	SE-week 4.1	50
SE	4201	Het interbellum 1918-1939 / De Tweede Wereldoorlog 1939-1945	gs/k/10	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	20	SE-week 4.2	50
SE	4301	De wereld na 1945	gs/v/2 gs/v/5 gs/v/6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	20	SE-week 4.3	50

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: aardrijkskunde

Inleiding

Ak gebruikt De Geo LRN, dat is een digitaal ondersteunde methode waar de leerling het huiswerk in controleert. De kerndoelen zijn middels deze methode afgedekt en komen verspreid over het jaar voor in de te toetsen onderdelen.

Het eindcijfer wordt als volgt berekend: $(\text{eindcijfer SE3} + \text{SE4101} + \text{SE4201} + \text{SE4301}) / 4 = \text{eindcijfer SE}$

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	Arm en Rijk H1, H2, H3 en Topo Nederland	Ak K7,Ak/V4	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	8	leerjaar 3	50
SE	3102	Bronnen van energie H4, H5, H6 en Topo EU	Ak Ak/V/2	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	8	leerjaar 3	50
SE	3103	Grenzen en identiteit H7, H8, H9 en Topo Wereld	Ak K5,9.AK/V/2	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	9	leerjaar 3	50
SE	4101	Weer en klimaat en restant klas 3 + casus	Ak K4 V1/7/8	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.1	100
SE	4201	Bevolking en ruimte in Nederland H1,H2, H3 +casus	Ak K6/8/V5/7/8	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.2	100
SE	4301	Water H1, H2, H3 + casus	Ak K6 V3/7/8	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.3	100

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: wiskunde

Inleiding

We werken bij wiskunde met de methode Getal & ruimte. Voor de inhoud van de PTATOetsen verwijzen wij naar de studiewijzer. Eindcijfer van SE bereken je zo:
(eindcijfer SE3 + SE41 + SE42 + SE43)/ 4 = eindcijfer SE

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3102	Procenten, meetkunde, formules & grafieken, statistiek.	K4/K5/K6/K7/K8/V2/V3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	8,33	Leerjaar 3	50
SE	3104	Verschillende verbanden, oppervlakte en inhoud, getallen, grafieken & vergelijkingen.	K4/K5/K6/K8/V2/V3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	8,33	Leerjaar 3	50
SE	3106	Goniometrie	K5/K6/K8/V2/V3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	8,33	Leerjaar 3	50
SE	4101	Vebanden, drie dimensies afstanden en hoeken.	K4/K5/K6/K8/V2/V3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.1	100
SE	4202	Grafieken en vergelijkingen, vlakke figuren en ruimtefiguren.	K4/K5/K8/V2/V3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.2	100
SE	4303	Vebanden, drie dimensies afstanden en hoeken, grafieken en vergelijkingen, rekenen meten en schatten, vlakke figuren, ruimtemeetkunde.	K4/K5/K6/K8/V2/V3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.3	100

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:
De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.
B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: natuur- en scheikunde I

Inleiding

De te bestuderen stof per schoolexamen kun je vinden in de studiewijzer van dit vak in de ELO van Magister. Het eindcijfer SE komt wordt als volgt berekend:
(SE3 + SE41 + SE42 + SE43) / 4 = eindcijfer SE

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3102	Licht en beeld en Straling en stralingsbescherming	K7/K11	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	12,5	leerjaar 3	50
SE	3104	Bouw van de materie en Het Weer	K10/K12	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	12,5	leerjaar 3	50
SE	4101	Formules, groot- en eenheden	K3	<input type="checkbox"/>	T	S	5	leerjaar 4	50
SE	4102	Kracht en veiligheid en Constructies	K9/V1/V2	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	20	SE-week 4.1	100
SE	4201	Stoffen en materialen , Verbranden en verwarmen en Geluid	K4/K6/K8	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.2	100
SE	4301	Elektrische energie	K5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	12,5	leerjaar 4	50
SE	4302	Elektriciteit	K2/K3/K5	<input type="checkbox"/>	P	P	12,5	SE-week 4.3	50

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: natuur- en scheikunde II

Inleiding

De te bestuderen stof per schoolexamen kun je vinden in de studiewijzer van dit vak in de ELO van Magister. Er zijn drie herkansbare toetsen binnen klas 3. Leerlingen mogen een toets van beide toetsen kiezen. Aan het einde van het schooljaar wordt deze herkansing afgenomen in de toetsweek. Het eindcijfer SE wordt als volgt berekend: $((3101 \times 7,5) + (3102 \times 10) + (3103 \times 7,5) + (4101 \times 25) + (4201 \times 25) + (4301 \times 25)) / 100$

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	Mengsels scheiden	NASK2/K/10	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	7,5	leerjaar 3	50
SE	3102	Nieuwe stoffen maken, cosmetica en reinigingsmiddelen	NASK2/K/8,10,11	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 3	50
SE	3103	Grondstoffen en verbranding	NASK2/K/4,5,9,10	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	7,5	leerjaar 3	50
SE	4101	Basischemie voor vervolgopleiding en beroep & bouw van materie	NASK2/K/10,11	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.1	100
SE	4201	Water, zuren, basen, gebruik van stoffen en basischemie	NASK2/K/4,7,10	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.2	100
SE	4301	Practicum	NASK2/V/1,2,3,4 NASK2/K/6,10	<input checked="" type="checkbox"/>	T	PS	25	SE-week 4.3	100

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: biologie

Inleiding

De exameneenheden BI/K/1 t/m 3 + BI/V/3 komen in alle toetsen terug. De te bestuderen stof per schoolexamen kun je vinden in de studiewijzer van dit vak in de ELO van Magister. Het eindcijfer SE komt wordt als volgt berekend:

(eindcijfer SE3 + SE4101 + SE4201 + SE4301)/ 4 = eindcijfer SE

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	Van generatie op genetica	BI/K12	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 3	50
SE	3102	Erfelijkheid en evolutie	BI/K13	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	15	leerjaar 3	50
SE	3103	Zintuigen en regeling	BI/K 11	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	15	leerjaar 3	50
SE	4101	Cellen aan de basis. Schimmels en bacteriën:nuttig en soms schadelijk. Planten en dieren en hun samenhang: de eigenomgeving verkend	BI/K 4,5,6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	20	SE-week 4.1	100
SE	4201	Het lichaam in stand houden:voeding en genotmiddelen,energie,transporten uitscheiding.Bescherming en antistoffen	BI/K 9,10,V1	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	20	SE-week 4.2	100
SE	4301	Mensen beïnvloeden hun omgeving. Houding beweging en conditie en gedrag bij mens en dier	BI/K 7,8,V2	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	20	SE-week 4.3	100

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: economie

Inleiding

De exameneenheden EC/K/1 t/m 3 + EC/V/2/3 komen in alle toetsen terug. De te bestuderen stof per schoolexamen kun je vinden in de studiewijzer van dit vak in de ELO van Magister. Het eindcijfer SE komt wordt als volgt berekend: (eindcijfer SE3 + SE4101 + SE4201 + SE4301)/ 4 = eindcijfer SE

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	Consumptie	EC/K/4	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 3	50
SE	3102	Natuur en Milieu	EC/K/8	<input type="checkbox"/>	P	PS	5	leerjaar 3	variabel
SE	3103	Arbeid en productie	EC/K/5A	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 3	50
SE	4101	Arbeid en productie	EC/K/5B	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.1	100
SE	4201	Verrijgingsdeel	EC/V/1	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.2	100
SE	4301	Internationale ontwikkelingen	EC/K/7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.3	100

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: maatschappijleer

Inleiding

De te bestuderen stof per schoolexamen kun je vinden in de studiewijzer van dit vak in de ELO van Magister. Het eindcijfer SE komt wordt als volgt berekend:
(eindcijfer SE3 + (4101 x 1) + (4201 x 1) + (4301 x 1) / 4 = cijfer SE

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	4101	Thema's: wat is maatschappijleer, jongeren en criminaliteit	ML1/K/1/4	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4,1	50
SE	4201	Thema's: werk en politiek	ML1/K/5/6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4,2	50
SE	4202	Maatschappelijk vraagstuk	ML1/K/2/3	<input checked="" type="checkbox"/>	P	S	25	Leerjaar 4	Variabel
SE	4301	Thema's: media en pluriforme samenleving	ML1/K/7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4,3	50

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:
De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.
B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: lichamelijke opvoeding 2

Inleiding

Alle stof wordt behandeld tijdens de lessen en is terug te vinden in het sprotfolio van de leerlingen. Het eindcijfer wordt als volgt berekend: SE cijfer x weging, bij elkaar optellen delen door totaal aantal wegingen.

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	4101	Softbal	Lo2 / K/ 4	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4102	Turnen zwaaien	Lo2 / K/ 5	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4103	Atletiek lopen	Lo2/ K/ 7	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4104	Reguleringstaken	Lo2/ K/ 10	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4105	Atletiek springen	Lo2/ K / 7	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4106	Basketbal	Lo2/ K/ 4	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4201	Turnen rollen	Lo2/ K/ 7	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4202	Atletiek werpen	Lo2/ K/ 7	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4203	Badminton	Lo2/ K/ 4	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4204	Bewegen, samenleving & gezondheid	Lo2/ K/ 11	<input checked="" type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4205	S.O.K. (sport orientatie keuze)	Lo2/ K/ 9	<input checked="" type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4301	Bewegen op muziek	Lo2/ K/ 6	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4302	Volleybal	Lo2/ K/ 4	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4303	Zelfverdediging	Lo2/ K/ 8	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4304	Beroepspraktijkvorming (stage)	Lo2/ K / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 4	ged. schooljr
SE	4305	Sportfolio & mondeling	Lo2/ K/ 1 / 2/ 3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	M	20	SE-week 4.3	20

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: lichamelijke opvoeding 2

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: lichamelijke opvoeding

Inleiding

Het eindcijfer wordt als volgt berekend: (eindcijfer SE3 + SE4101 + SE4201 + SE4301)/ 4 = eindcijfer SE

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	Spel handbal	LO1/K/4	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 3	100
SE	3102	Turnen steunspringen	LO1/K/5	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 3	100
SE	3103	Werkhouding: inzet, samenwerken	LO1/K/3 LO1/K/2	<input type="checkbox"/>	P	P	6,67	leerjaar 3	variabel
SE	3104	Spel Hockey	LO1/K/4	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 3	100
SE	3105	Atletiek Kogelstoten	LO1/K/7	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 3	100
SE	3106	Racketspelen Badminton	LO1/K/4	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 3	100
SE	3107	Werkhouding: inzet, samenwerken	LO1/K/3 LO1/K/2	<input type="checkbox"/>	P	P	6,67	leerjaar 3	variabel
SE	3108	Spel softbal	LO1/K/4	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 3	100
SE	3109	Atletiek 800m loop	LO1/K/7	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 3	100
SE	3110	Atletiek Speerwerpen	LO1/K/7	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 3	100
SE	3111	Turnen Rollen op verhoging	LO1/K/5	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 3	100
SE	3112	Bewegen op Muziek	LO1/K/6	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 3	100
SE	3113	Werkhouding: inzet, samenwerken	LO1/K/3 LO1/K/2	<input type="checkbox"/>	P	P	6,67	leerjaar 3	variabel
SE	3114	Sport Oriëntatie	LO1/K/9 LO1/K/1	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 3	variabel
SE	4101	Spel Basketbal	LO1/K/4	<input type="checkbox"/>	P	P	1	leerjaar 4	100
SE	4102	Atletiek Starten en sprints	LO1/K/7	<input type="checkbox"/>	P	P	1	leerjaar 4	100
SE					P	P	2	leerjaar 4	

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: lichamelijke opvoeding

	4103	Inzet, motivatie, gedrag en samenwerking		LO1/K2,3	<input type="checkbox"/>					Gehele periode
SE	4201	Spel Volleybal		LO1/K/4	<input type="checkbox"/>	P	P	1	leerjaar 4	100
SE	4202	Atletiek hoogspringen		LO1/K/7	<input type="checkbox"/>	P	P	1	leerjaar 4	100
SE	4203	Turnen: dubbelspringen en/of wendspringen		LO1/K/5	<input type="checkbox"/>	P	P	1	leerjaar 4	100
SE	4204	Inzet, motivatie, gedrag en samenwerking		LO1/K/2,3	<input type="checkbox"/>	P	P	2	leerjaar 4	Gehele periode
SE	4301	Spel: voetbal		LO1/K/4	<input type="checkbox"/>	P	P	1	leerjaar 4	100
SE	4302	Zelfverdediging/ boksen		LO1/K/8	<input type="checkbox"/>	P	P	1	leerjaar 4	100
SE	4303	Inzet, motivatie, gedrag en samenwerking		LO1/K/2,3	<input type="checkbox"/>	P	P	2	leerjaar 4	Gehele periode

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: muziek

Inleiding

De te bestuderen stof per schoolexamen kun je vinden in de studiewijzer van dit vak in de ELO van Magister. Het eindcijfer SE komt wordt als volgt berekend:
 $((3101 \times 5) + (3102 \times 10) + (3103 \times 15) + (4101 \times 10) + (4102 \times 10) + (4201 \times 10) + (4202 \times 20) + (4301 \times 20)) / 100$

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	PO / Musiceren: Instuderen en voorspelen (van een gedeelte) van een (pop)nummer.	MU/K/1, MU/K/2, MU/K/4, MU/K/6	<input type="checkbox"/>	T	P	5	Leerjaar 3	50
SE	3102	PO / Musiceren: Instuderen en voorspelen (van een gedeelte) van een (pop)nummer.	MU/K/1, MU/K/2, MU/K/4, MU/K/6	<input type="checkbox"/>	T	P	10	Leerjaar 3	50
SE	3103	Eindtoets leerjaar 3 (luistervaardigheid - begrippen - theorie - muziekgeschiedenis).	MU/K/3, MU/K/7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	15	Leerjaar 3	50
SE	4101	PO / Musiceren: Instrumentencarroussel.	MU/K/1, MU/K/2, MU/K/4, MU/K/5,	<input type="checkbox"/>	T	P	10	leerjaar 4	50
SE	4102	Theoretisch schoolexamen (luistervaardigheid, muziektheorie)	MU/K/3, MU/K/7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	SE-week 4.1	100
SE	4201	PO / Musiceren: Instuderen en voorspelen van een (pop)nummer in band.	MU/K/1, MU/K/2, MU/K/4, MU/K/6	<input type="checkbox"/>	T	P	10	leerjaar 4	50
SE	4202	Theoretisch schoolexamen (luistervaardigheid, muziektheorie)	MU/K/3, MU/K/7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	20	SE-week 4.2	100
SE	4301	Vorbereiden en uitvoeren van eindexamenconcert.	MU/K/1, MU/K/2, MU/K/4, MU/K/6,	<input type="checkbox"/>	T	P	20	leerjaar 4	Variabel

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: kunstvakken inclusief ckv

Inleiding

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
Toets	3101	Verslag CKV project	KV/k/1,2,3,4	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	0		

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:
De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.
B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: tekenen

Inleiding

De te bestuderen stof per schoolexamen kun je vinden in de studiewijzer van dit vak in de ELO van Magister. Het eindcijfer SE komt wordt als volgt berekend:
(eindcijfer SE3 + gemiddelde SE41 + gemiddelde SE42 + gemiddelde SE43) / 4 = eindcijfer SE

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	Barok, Clifffhanger	K 2,3,4,5,6,7,8	<input type="checkbox"/>	P	P	5,5	leerjaar 3	variabel
SE	3102	Expressionisme, Picassoportret	K 1,4,5,6	<input type="checkbox"/>	P	P	5,5	leerjaar 3	variabel
SE	3103	Surrealisme, Dromen	K 2,3,5,6,7,8	<input type="checkbox"/>	P	P	5,5	leerjaar 3	variabel
SE	4101	Mondeling Examen: Proces en eindwerk naar voorstelling	K 3,4,5,6,7,8 V 1,3	<input type="checkbox"/>	P	M	33,3	SE-week 4.1	variabel
SE	4201	Mondeling Examen: proces en eindwerk naar verbeelding	K 1,2,3,4,5,6,7,8 V 1,3	<input type="checkbox"/>	P	M	33,3	SE-week 4.2	variabel
SE	4301	Theorietoets kunstbeschouwen	K 1,2,3,7,8 V 3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	16,7	SE-week 4.3	50

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: loopbaan oriëntatie en begeleiding

Inleiding

Om aan het PTA te voldoen met betrekking tot Loopbaanleren moet aan minimaal 3 van de 8 opdrachten worden voldaan. Ze moeten worden verwerkt in het loopbaandossier (AMN). Indien wegens omstandigheden daar niet aan voldaan kan worden, volgt een vervangende opdracht.

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3102	Job Experience Bussel		<input type="checkbox"/>		S	1	Leerjaar 3	variabel
SE	3103	Studie en Beroepskeuze Event Breepark		<input type="checkbox"/>		S	1	Leerjaar 3	variabel
SE	3104	VMBO infomarkt		<input type="checkbox"/>		S	1	Leerjaar 3	variabel
SE	3105	Havo-avond		<input type="checkbox"/>		S	1	Leerjaar 3	variabel
SE	3106	Reflectie project C periode 1		<input checked="" type="checkbox"/>		S	1	Leerjaar 3	variabel
SE	3107	Reflectie project C periode 2		<input checked="" type="checkbox"/>		S	1	Leerjaar 3	variabel
SE	3108	Meeloopdag		<input type="checkbox"/>		S	1	Leerjaar 3	variabel
SE	3109	Open dag		<input type="checkbox"/>		S	1	Leerjaar 3	variabel

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: rekenen 2F

Inleiding

Het vak rekenen wordt eind klas 3 voor de eerste keer afgenomen. Wanneer leerlingen dit halen hoeven zij in klas 4 geen SE rekenen meer te maken. Wanneer de leerling de rekentoets niet behaald in klas 3, heeft hij nog drie herkansingen in klas 4 om dit alsnog te behalen. Het eindcijfer is het hoogst behaalde cijfer van de rekentoetsen die gemaakt zijn.

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	Rekenen 2F		<input checked="" type="checkbox"/>		S	1	Leerjaar 3	100

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:
De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.
B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 4

Vak: project c

Inleiding

Project C is voldoende afgerond wanneer alle onderdelen als voldoende of goed zijn beoordeeld.

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	Inleveren portfolio / product		<input type="checkbox"/>		S	2	Leerjaar 3	variabel
SE	3102	Inleveren portfolio / product + amn		<input checked="" type="checkbox"/>		S	2	Leerjaar 3	variabel
SE	3103	Inleveren portfolio / product + amn		<input checked="" type="checkbox"/>		S	2	Leerjaar 3	variabel
SE	4101	Inleveren van de schoolopdracht		<input type="checkbox"/>	H	P	2	leerjaar 4	variabel

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.

B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4

Inleiding

Verdeling van lesstof over SE en CE

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze exameneenheden staan in de zogenaamde syllabus van het vak. Deze syllabus vind je op www.examenblad.nl <<http://www.examenblad.nl>> Kies eerst het jaartal dat je begonnen bent aan je examen (meestal leerjaar 3), daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en het vak. In de syllabus kun je precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
Res. PWS 4802		Resultaat profielwerkstuk		<input type="checkbox"/>					

Type toets:

T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Mondeling
PC=Practicum
P=Praktijk
PS=Praktijk en Schriftelijk
S=Schriftelijk
W=Werkstuk

De codes corresponderen met het vak, de lesperiode en de toets:
De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar, het tweede cijfer voor de periode en alle volgende cijfers voor de toetsen.
B.v. ne3104= Nederlands, leerjaar 3, periode 1, toets 4