

Programma van Toetsing en Afsluiting
cohort 2022-2024

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 2023-2024 en schooljaar 2024-2025 horen bij elkaar. We noemen deze jaren “cohort 2023-2025”.

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 3

Vak: Nederlands

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
SE	3106	Taalverzorging hoofdstuk 1 t/m 6	NE K6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	5	leerjaar 3	50
SE	4101	Schrijven: brief, email	NE K7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	15	leerjaar 4	50
SE	4102	CITO kijken luisteren	NE K4	<input type="checkbox"/>	T	S	20	leerjaar 4	100
SE	4103	Schrijven: artikel	NE K7	<input type="checkbox"/>	T	S	15	leerjaar 4	50
SE	4104	Lezen: hoofdstuk 1 t/m 6	NE K6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	leerjaar 4	100
SE	4105	Boekbepreking over 1 gelezen boek	NE K5/K8	<input type="checkbox"/>	T	M	5	leerjaar 4	10 minuten
SE	4106	Gesprek over 6 gelezen boeken	Ne K5/K8	<input checked="" type="checkbox"/>	T	M	15	leerjaar 4	15 minuten
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

Vak: Frans

Inleiding

De eindtermen MVT/K/1, MVT/K/2, MVT/K/3 en MVT/V/4 zitten verweven in alle onderdelen. Het eindcijfer SE wordt als volgt berekend: $((3101 \times 10) + (3102 \times 20) + (3103 \times 10) + (4101 \times 20) + (4201 \times 20) + (4301 \times 20)) / 100$

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	3107	Leesvaardigheid	MVT/K/4	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	Leerjaar 3	50
SE	4101	Kijk- en luistervaardigheid	MVT/K/5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	SE-week 4.1	100
SE	4201	Schrijfvaardigheid	MVT/K/7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	SE-week 4.2	100
SE	4301	Gespreksvaardigheid	MVT/K/6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	M	30	SE-week 4.3	20
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

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: $((3101 \times 8) + (3102 \times 9) + (3103 \times 8) + (4101 \times 25) + (4201 \times 25) + (4301 \times 25)) / 100$

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	3106	Leesvaardigheid	MVT/k4	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 3	50
SE	4101	kijk- en luistervaardigheid	MVT/k5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S		SE-week 4.1	100
SE	4201	schrijfvaardigheid	MVT/k7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	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	30	SE-week 4.3	15
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

Vak: Engels

Inleiding

De exameneenheden mvt/k/1 t/m 3 komen in alle toetsen terug. Het eindcijfer SE wordt als volgt berekend: $((3107 \times 8) + (3108 \times 10) + (3109 \times 7) + (4101 \times 25) + (4201 \times 25) + (4301 \times 25)) / 100$

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	3105	leesvaardigheid PTA	MVT/k5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 3	50
SE	4101	kijk/luistervaardigheid cito	MVT/k5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	SE-week 4.1	100
SE	4201	schrijfvaardigheid	MVT/k7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	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	30	SE-week 4.3	10
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

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:
 $((3101 \times 13) + (3102 \times 13) + (3104 \times 14) + (4101 \times 20) + (4201 \times 20) + (4301 \times 20)) / 100$

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	3106	Eindtoets klas 3: H1, H4 en H5	gs/k/4, gs/k/8, gs/k/9	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	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	25	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	25	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	25	SE-week 4.3	50
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

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. Voor een OVG beoordeling telt het huiswerk gemaakt in e-dition mee! Eindcijfer SE = $((3101 \times 8) + (3102 \times 8) + (3103 \times 9) + (4101 \times 25) + (4201 \times 25) + (4301 \times 25)) / 100$ en alle PO minstens een V.

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	3105	Thema's 1, 2 en 3: Arm en rijk H3, Bronnen van energie H6 en Grenzen en identiteit H9	AK/K/7 AK/K/5 AK/K/9	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 3	50
SE	4101	Thema 1: Weer en klimaat H1, H2, H3 + casus (extreem weer in de VS)	AK/K/4 AK/V/1	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	SE-week 4.1	100
SE	4201	Thema 2: Bevolking en ruimte H4, H5, H6 + casus (megasteden in China)	AK/K/8 AK/V/5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	SE-week 4.2	100
SE	4301	Thema 3: Water H7, H8, H9 + casus (ruzie om water)	AK/K/6 AK/V/3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	SE-week 4.3	100
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

Vak: wiskunde

Inleiding

Bij wiskunde werken we met de digitale methode Bettermarks. Voor de inhoud van de PTAtoetsen verwijzen wij naar de studiewijzer. Er zijn drie herkansbare toetsen binnen klas 3. Leerlingen mogen een toets van de drie toetsen kiezen. Aan het einde van het schooljaar wordt deze herkansing afgenomen in de toetsweek. Eindcijfer SE = $((3102 \times 8,33) + (3104 \times 8,33) + (3106 \times 8,33) + (4101 \times 25) + (4202 \times 25) + (4303 \times 25)) / 100$

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	3106	statistiek (H4) en selectie van H1 leerjaar 4.	K5/K6/K8/V2/V3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	Leerjaar 3	50
SE	4101	Verbanden, drie dimensies afstanden en hoeken.	K4/K5/K6/K8/V2/V3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	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	30	SE-week 4.2	100
SE	4303	Verbanden, 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	30	SE-week 4.3	100
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

Vak: natuur- en scheikunde I

Inleiding

Er zijn twee 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: $((3102 \times 12,5) + (3104 \times 12,5) + (4101 \times 5) + (4102 \times 20) + (4201 \times 25) + (4301 \times 12,5) + (4302 \times 12,5)) / 100$

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	3106	Licht en beeld, Straling en stralingsbescherming, Bouw van de materie en Het weer	K7/K11	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	SE-week 3.1	50
SE	4101	Formules, groot- en eenheden	K3	<input type="checkbox"/>	T	S	10	Periode 4.1	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	30	SE-week 4.2	100
SE	4301	Elektrische energie	K5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	15	SE-week 4.3	50
SE	4302	Elektriciteit	K2/K3/K5	<input type="checkbox"/>	P	P	15	SE-week 4.3	50
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

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	3107	Cosmetica en reinigingsmiddelen, verbranding, grondstoffen en milieueffecten.	NASK2/K/5,7,8,9	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	Pww Ij3	50
SE	4101	Basischemie en bouw van de materie	NASK2/K/10,11	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	SE-week 4.1	100
SE	4201	Water, zuren & basen, gebruik van stoffen en basischemie	NASK2/K/4,5,7,10	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	SE-week 4.2	100
SE	4301	Practicum	NASK2/V/2,3,4 NASK2/K/6,10	<input checked="" type="checkbox"/>	T	PS	30	SE-week 4.3	100
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

Vak: biologie

Inleiding

De exameneenheden BI/K/ 1 t/m 3 en BI/V 3 en 4 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: $((3101 \times 10) + (3102 \times 15) + (3103 \times 15) + (4101 \times 20) + (4202 \times 20) + (4301 \times 20)) / 100$

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	3106	Stevigheid en beweging	BI/K8	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	15	Ij 3	50
SE	4101	Cellen aan de basis. Schimmels en bacterien, nuttig en soms schadelijk. Planten en dieren en hun samenhang, de eigenomgeving verkend	BI/K 4,5,6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	TW4.1	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	30	TW4.2	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	30	TW4.3	100
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

Vak: economie

Inleiding

De exameneenheden EC/K/1 t/m 3 + EC/V/2/3 komen in alle toetsen terug. In de proefwerkweek aan het einde van het schooljaar krijgen de leerlingen de keuze om een van de twee toetsen te herkansen. De te bestuderen stof per schoolexamen kun je vinden in de studiewijzer van dit vak in de ELO van Magister. Het eindcijfer SE wordt als volgt berekend: $((3101 \times 10) + (3102 \times 5) + (3103 \times 10) + (4101 \times 25) + (4202 \times 25) + (4301 \times 25)) / 100$

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	3105	Consumptie (H4), Natuur en Milieu (H6) en Arbeid en productie (H7)	EC/K/4/5A/8	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 3	50
SE	4101	Arbeid en productie (H1 en H2)	EC/K/5B	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	SE-week 4.1	100
SE	4201	Verrijgingsdeel (H3 en H4)	EC/V/1	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	SE-week 4.2	100
SE	4301	Internationale ontwikkelingen (H5 en H6)	EC/K/7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	SE-week 4.3	100
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

Vak: maatschappijleer

Inleiding

Het eindcijfer SE wordt als volgt berekend: $((4101 \times 25) + (4201 \times 25) + (4202 \times 25) + (4301 \times 25)) / 100$

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	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
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

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	3,33	leerjaar 4	100
SE	4102	Atletiek Starten en sprinten	LO1/K/7	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 4	100
SE					P	P	6,67	leerjaar 4	

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

Vak: lichamelijke opvoeding

	4103	Inzet, motivatie, gedrag en samenwerking		LO1/K2,3	<input type="checkbox"/>						lj4
SE	4201	Spel Volleybal		LO1/K/4	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 4	100	
SE	4202	Atletiek hoogspringen		LO1/K/7	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 4	100	
SE	4203	Turnen, dubbelspringen en/of wendspringen		LO1/K/5	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 4	100	
SE	4204	Inzet, motivatie, gedrag en samenwerking		LO1/K/2,3	<input type="checkbox"/>	P	P	6,67	leerjaar 4	lj4	
SE	4301	Spel, voetbal		LO1/K/4	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 4	100	
SE	4302	Zelfverdediging/ boksen		LO1/K/8	<input type="checkbox"/>	P	P	3,33	leerjaar 4	100	
SE	4303	Inzet, motivatie, gedrag en samenwerking		LO1/K/2,3	<input type="checkbox"/>	P	P	6,67	leerjaar 4	lj4	
Eind SE	4991	Eindcijfer SE			<input type="checkbox"/>						
Compl.	4992	Cijfers SE compleet			<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

Vak: lichamelijke opvoeding 2

Inleiding

Het eindcijfer SE wordt als volgt berekend: $((4101 \times 5) + (4102 \times 5) + (4103 \times 5) + (4104 \times 5) + (4105 \times 5) + (4106 \times 5) + (4201 \times 5) + (4202 \times 5) + (4203 \times 5) + (4204 \times 5) + (4205 \times 5) + (4301 \times 5) + (4302 \times 5) + (4303 \times 5) + (4304 \times 10) + (4305 \times 20)) / 100$

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	4101	Softbal	Lo2 / K/ 4	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4102	Turnen 1	Lo2 / K/ 5	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4103	Atletiek lopen + hartslagmeting	Lo2/ K/ 7	<input type="checkbox"/>	P	P	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4104	Les en leiding geven	Lo2/ K/ 10	<input type="checkbox"/>	P	P	10	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 2	Lo2/ K/5	<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 type="checkbox"/>	P	PS	5	leerjaar 4	Variabel
SE	4205	Actuele bewegingsvormen	Lo2/ K/ 9	<input type="checkbox"/>	P	PS	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 type="checkbox"/>	T	S	5	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

Eind SE

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

4991 Eindcijfer SE

Vak: lichamelijke opvoeding 2



Compl. 4992 Cijfers SE compleet



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 3

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	3106	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	15	leerjaar 4	Variabel
SE	4102	Theoretisch schoolexamen (luistervaardigheid, muziektheorie)	MU/K/3, MU/K/7	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	15	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	15	leerjaar 4	Variabel
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
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

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:
 $((3101 \times 5,5) + (3102 \times 5,5) + (3103 \times 5,5) + (4101 \times 33,3) + (4202 \times 33,3) + (4301 \times 16,7)) / 100$

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	3104	Surrealisme, Dromen	K 2,3,5,6,7,8	<input type="checkbox"/>	P	P	25	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	25	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	25	SE-week 4.2	variabel
SE	4301	Theorietoets kunstbeschouwen	K 1,2,3,7,8 V 3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.3	50
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

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
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

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		<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	Opdracht project C		<input type="checkbox"/>		S	1	Leerjaar 3	variabel
SE	3107	Opdracht project C		<input 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
Eind SE	4991	Eindcijfer SE		<input type="checkbox"/>					
Compl.	4992	Cijfers SE compleet		<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

Programma van toetsing en afsluiting

Studie:EO MAVO 3

Vak: kunstvakken inclusief ckv

Inleiding

Het eindcijfer SE wordt als volgt berekend: $((3101 \times 8) + (3102 \times 7) + (3103 \times 10) + (4101 \times 25) + (4201 \times 25) + (4301 \times 25)) / 100$

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
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 3

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

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 Cijfer	Code	Omschrijving	Eindtermen	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
	3103	Spreekbeurt		<input type="checkbox"/>			1		

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