



Programma van Toetsing en Afsluiting

# **Basisberoepsgerichte leerweg**

Leerjaar 3 schooljaar 2024-2025

Cohort 2024-2026

Curio prinsentuin van cooth

# Voorwoord

Beste examenleerlingen,

## Examen

Voor je zie je, digitaal of op papier, het Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA) van Curio prinsentuin van cooth. Je zit nu in klas 3 en je bent begonnen aan jouw examenperiode. Deze examenperiode begint in klas 3 en gaat verder in klas 4.

Schooljaar 2024-2025 en schooljaar 2025-2026 horen bij elkaar. We noemen deze jaren “cohort 2024-2026”.

## Wat staat er in het PTA?

In dit PTA staat per schoolexamen een heleboel informatie:

- **Code**

De codes hebben te maken met het vak, de lesperiode en het schoolexamen.

De letters staan voor het vak, het eerste cijfer voor het leerjaar waarin het schoolexamen wordt afgenomen, het tweede cijfer voor de periode en de volgende cijfers geven de volgorde van de schoolexamens aan.

4101: leerjaar 4, eerste periode, eerste schoolexamen.

Let op: de schoolexamens van de beroepsgerichte vakken kunnen ongeacht de code zowel in leerjaar 3 als 4 afgenomen worden.

- **Omschrijving**

In het PTA staat een korte omschrijving van het schoolexamen. Een uitgebreide uitleg krijg je van je vakdocent en staat in de ELO van Magister.

- **Eindtermen**

De code van de exameneenheid/deeltaak zoals die te vinden is in het examenprogramma. Boven elk PTA staat een verwijzing naar de vindplaats van de omschrijving van de code.

- **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.

- **Type en vorm**

Type geeft het soort schoolexamen aan. Het kan een (praktische) toets zijn of een handelingsdeel.

- T=Toets
- P=Praktische opdracht
- H=Handelingsdeel;

Vorm (vorm waarin het schoolexamen wordt afgenomen):

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

- **Weging**

Dit percentage geeft aan hoe vaak het schoolexamen meetelt. De totale weging per vak is 100%.

- **Moment**

Als hier SE-week staat, wordt het schoolexamen tijdens de SE-week afgenomen. De vakdocent bepaalt het afnamemoment van schoolexamens die niet in de SE-week worden afgenomen.

- **Duur**

Het aantal minuten dat het schoolexamen duurt. Als het een werkstuk of iets dergelijks betreft staat hier “var” (variabel).

- **SE of CE**

Hier staat of de stof alleen op het schoolexamen, alleen op het centraal examen of op beide wordt getoetst.

## **2 soorten toetsen**

In klas 3 en 4 kun je 2 soorten toetsen krijgen:

Voortgangstoetsen. Deze toetsen staan niet in dit PTA, je ziet ze wel in jouw Magister. Deze toetsen tellen niet mee voor je examen.

Summatieve toetsen. Deze schoolexamens staan wel in dit PTA en tellen mee voor je examen.

## **Exameneenheden**

De kennis en vaardigheden die nodig zijn om een vak af te sluiten worden uitgedrukt in exameneenheden. Deze vind je in de syllabus van het vak op [www.examenblad.nl](http://www.examenblad.nl). Kies daar eerst het examenjaar, daarna je leerweg (vmbo TL, GL, KB of BB) en dan het vak. In de syllabus kun je precies vinden welke exameneenheden er in het schoolexamen getoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden.

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.

## **Herkansen schoolexamens algemene vakken in klas 3 en 4**

### **Klas 3**

Aan het eind van leerjaar drie wordt er een aantal schoolexamens afgenomen voor biologie, wiskunde, economie en nask1. Je mag 1 van die vakken herkansen.

### **Maatschappijleer**

Dit vak wordt met een schoolexamen afgesloten in klas 3. Het cijfer voor maatschappijleer telt uiteindelijk in klas 4 mee in de uitslagbepaling. Aan het eind van klas 3 mag je deelnemen aan een finale herkansing maatschappijleer. Deze herkansing omvat alle stof van klas 3. Het cijfer van deze herkansing vervangt, indien hoger, het eindcijfer van maatschappijleer. Deze herkansing staat los van de andere herkansingen in klas 3.

Voorbeeld:

Eindcijfer maatschappijleer: 6,3

Cijfer finale herkansing: 6,7

Het nieuwe cijfer wordt een 6,7 en wordt afgerond naar een 7.

### **Klas 4**

Klas 4 heeft 3 schoolexamenweken.

Je krijgt van je mentor informatie over de planning van de schoolexamenweek en de datum van de herkansingen.

Na elke schoolexamenweek mag je één schoolexamen van een algemeen vak van die periode herkansen. Je krijgt van je mentor een herkansingsadvies.

### **Inschrijven**

Je schrijft je voor een herkansing in via Magister. 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.

## **Herkansen schoolexamens beroepsgerichte keuzevakken, profieldelen, rekenen, LO en CKV in klas 3 en 4**

### **Herkansen beroepsgerichte keuzevakken en profieldelen**

Het herkansen van de algemene vakken staat los van het herkansen van herkansbare schoolexamens van het profieldeel of het herkansen van (een deel) van een keuzevak. Nadat een herkansbaar schoolexamen is afgenomen, heeft de leerling ongeacht het behaalde cijfer de mogelijkheid om binnen 10 dagen bij de vakdocent een herkansing aan te vragen.

Na de 10 dagen vervalt de herkansingsmogelijkheid. De vakdocent bepaalt het afnamemoment van een herkansing.

### **Herkansen rekenen, LO en CKV**

Het herkansen van LO en CKV gaat in overleg met de vakdocent. Het schoolexamen rekenen mag je ook herkansen, dat gebeurt in een schoolexamenweek. Deze herkansingen staan los van het herkansen van de andere vakken.

### **Studiewijzer**

Voor elk vak is een studiewijzer beschikbaar waarin vermeld staat wat je moet kennen, kunnen en leren voor een schoolexamen.. Daarnaast staat in de studiewijzer welke hulpmiddelen er per schoolexamen gebruikt mogen worden. Voor praktische opdrachten staat erin waarop je wordt beoordeeld.

### **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. Deze opdrachten moeten voldoende zijn uitgevoerd. Informatie over de handelingsdelen is terug te vinden en/of opgenomen in de studiewijzer.

### **Tijdverlenging**

Leerlingen met een door een deskundige onderbouwde (dyslectie)verklaring kunnen recht hebben op tijdverlenging. Deze bedraagt 25% van de toetsduur zoals die in het PTA vermeld staat en 30 minuten bij een centraal examen. School moet dit melden aan de onderwijsinspectie.

### **Examenreglement**

Hier vind je alle wettelijke bepalingen rondom de (school)examens. Je vindt het examenreglement op de site van school onder schooldocumenten.

### **Schoolexamens klas 3 en 4**

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

In klas 3 wordt het eerste deel van je schoolexamens afgenomen: lichamelijke oefening, loopbaanoriëntatie, zorg en welzijn, groen, D&P, de beroepsgerichte keuzevakken, CKV, maatschappijleer, biologie, wiskunde, economie en nask1.

In klas 4 gaan we verder met schoolexamens voor lichamelijke oefening, loopbaanoriëntatie, zorg en welzijn, groen, D&P, de beroepsgerichte keuzevakken en de theorievakken. Voor de leerlingen zonder wiskunde zijn er schoolexamens rekenen.

### **Schoolexamen gemist of een onregelmatigheid?**

Niet gemaakte schoolexamens moet je binnen twee weken nadat je weer op school bent ingehaald worden. Als je hieraan niet voldoet, is niet voldaan aan de exameneisen. De directeur en de examensecretaris bepalen dan de consequenties. Heb je een schoolexamen gemist zonder geldige reden of is er sprake van een andere onregelmatigheid? De directeur neemt dan conform het examenreglement een besluit.

Als schoolexamens door omstandigheden niet plaats kunnen vinden, dan kiest school voor een ander afnamemoment.

**Je schoolexamencijfer en examencijfer**

De schoolexamens hebben een weging in procenten. Alle schoolexamens voor bijvoorbeeld wiskunde hebben samen een weging van 100%. 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.

**Vak op hoger niveau**

Sommige leerlingen volgen een vak op een hoger niveau. Zij maken zowel de schoolexamens van het stamniveau als dat van het hoger niveau.

**Alles afronden**

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

**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 (dhr. E. van den Beemt).

Het team van Curio prinsentuin van cooth wenst je een zeer goede examenperiode toe met veel plezier en goede resultaten.

Namens het team van Curio prinsentuin van cooth,

Dhr. P. de Rooij

Directeur Curio prinsentuin van Cooth

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: Nederlands

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 4101	Fictie: Toets over een gelezen boek/fragmenten en theorie	NE/K8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	S	7,5	Ij4	40
SE 4102	Kijk- en luistervaardigheid. Kijk- en luistertoets met de onderdelen fictie, tekstbegrip en zoekend luisteren	NE/K4	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	20	SE-week 4.1	90-120
SE 4201	Fictie: Toets over een verhaalfragment en theorie	NE/K8	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	S	7,5	Ij4	40
SE 4202	Schrijfvaardigheid. Zakelijke brief of e-mail	NE/K7	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	20	SE-week 4.2	60
SE 4301	Taalverzorging en woordenschat	NE/K3 NE/K3	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	S	10	Ij4	40
SE 4302	Spreekvaardigheid. Presentatie over een zelf gekozen onderwerp.	NE/K5	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	M	10	Ij4	6 tot 8
SE 4303	Lees- en schrijfvaardigheid. Toets over alle stof van lees- en schrijfvaardigheid.	NE/K6-7	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.3	90

#### 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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: Engels

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 4101	Kijk- en luistertoets waarbij vragen gesteld worden over audio- en videofragmenten.	MVT/K/5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE week 4.1	60
SE 4201	Leesvaardigheid. De kandidaat leest een tekst en beantwoordt vragen over die tekst.	MVT/K/3 MVT/K/3/4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE week 4.2	90
SE 4301	Schrijfvaardigheid. De kandidaat schrijft een brief a.d.h.v. een opdracht waarbij een fictieve situatie wordt geschetst.	MVT/K/7	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.3	40
SE 4302	Spreekvaardigheid. De kandidaat voert in het Engels een gesprek en leest een Engels stuk tekst hardop voor.	MVT/K/6	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	M	25	Op afspraak	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



# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak:    wiskunde

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE	Examenstof SE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
		Eindtermen CE	Examenstof CE						
SE 3301	Statistiek	WI/K/7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	Toetsweek	60
			<input type="checkbox"/>						
SE 4101	Verbanden	WI/K/4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	SE-week 4.1	90
			<input checked="" type="checkbox"/>						
SE 4201	Meetkunde	WI/K/6	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	SE-week 4.2	90
			<input checked="" type="checkbox"/>						
SE 4301	Verbanden, Meetkunde, Rekenen	WI/K/3/8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	SE-week 4.3	90
		WI/K/3/4/5/6	<input checked="" 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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: natuur- en scheikunde I

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE	Examenstof SE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
		Eindtermen CE	Examenstof CE						
SE 3101	Licht en beeld. Stoffen. Verbranden en verwarmen. Materialen.	nask1/K /6, 7, 10 nask1/K/4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	Toetsweek kl :	80
SE 4101	Geluid en Elektriciteit	nask1/k/5, 8	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.1	100
SE 4201	Practicum	nask1/K 3 nask1/K 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	PS	25	SE-week 4.2	100
SE 4301	Bewegen. Krachten en Veiligheid. Materialen en milieu	nask1/K 9, 4	<input type="checkbox"/>	<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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: biologie

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Stevigheid en Beweging, Ecologie, Duurzaam leven	BI/K/1-7-8 BI/K/6	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	15	toetsweek	100
SE 4101	Organen/Cellen, Voortplanting en seksualiteit, Ordening	Bi/K/3-5-10 Bi/K/3-4-12	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.1	100
SE 4102	practicum microscopie	BI/K/2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	10	SE-week 4.1	100
SE 4201	Planten, Regeling, Zintuigen	BI/K/6-11	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE-week 4.2	100
SE 4301	Voeding en vertering, Transport en Afweer, Gaswisseling en Uitscheiding	Bi/K/9	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: maatschappijleer

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Wat is maatschappijleer & Cultuur en identiteit	K4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	S	15	lj3	50
SE 3102	Media	K2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	S	15	lj3	50
SE 3103	CV	K1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	S	10	lj3	variabel
SE 3104	Werk	K5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	S	15	lj3	50
SE 3105	Pluriforme samenleving	K7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	S	15	lj3	50
SE 3106	Maatschappelijk vraagstuk in de wijk	K3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	S	10	lj3	variabel
SE 3107	Politiek en Rechtsstaat	K6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	20	toetsweek	60

#### 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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: lichamelijke opvoeding

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE	Examenstof SE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
		Eindtermen CE	Examenstof CE						
SE 3101	Frisbee	K4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	P	5	Ij3	50
			<input type="checkbox"/>						
SE 3102	Voetbal	K4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	P	5	Ij3	50
			<input type="checkbox"/>						
SE 3201	Basketbal	K4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	P	10	Ij3	50
			<input type="checkbox"/>						
SE 3202	Volleybal	K4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	P	5	Ij3	50
			<input type="checkbox"/>						
SE 3203	Trapeze zwaaien	K5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	P	5	Ij3	50
			<input type="checkbox"/>						
SE 3301	Trefbal	K4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	P	10	Ij3	50
			<input type="checkbox"/>						
SE 3302	Sportactiviteiten dag	K9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	H	P	0	Ij3	50
			<input type="checkbox"/>						
SE 3303	Atletiek	K7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	P	10	Ij3	180
			<input type="checkbox"/>						
SE 4101	Softbal	K4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	P	10	Ij4	50
			<input type="checkbox"/>						
SE 4102	Sportklimmen	K2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	P	5	Ij4	50
			<input type="checkbox"/>						
SE 4103		K8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	P	5	Ij4	50

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak:    lichamelijke opvoeding

Zelfverdediging

SE	4104	Bewegen op muziek	K6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	P	5	Ij4	50
				<input type="checkbox"/>						
SE	4105	Teugslagspelen (zoals squash of tennis)	K4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	P	5	Ij4	50
				<input type="checkbox"/>						
SE	4106	Sporthouding	K1/K3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	P	20	Ij4	variabel
				<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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: maatschappijkunde

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE	Examenstof SE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
		Eindtermen CE	Examenstof CE						
SE 4101	Werk en pluriforme samenleving	ML2/K/5, ML2/K/6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	S	5	Ij4	50
SE 4102	Maatschappelijk vraagstuk en massamedia	ML2/K/3, ML2/K/7 ML2/K3	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	25	SE week 4.1	50
SE 4201	Politiek	ML2/K/4	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	35	SE week 4.2	50
SE 4301	Criminaliteit	ML2/K/8	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	35	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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: kunstvakken inclusief ckv

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	De leerling gaat een kunstdossier aanleggen.	KV/K1/4	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	PS	25	CKV-week	200
SE 3102	De Il legt de ervaringen van deze week vast in een (powerpoint) presentatie	KV/K1/4	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	PS	25	CKV-week	200
SE 3103	De Il krijgt diverse vormen van kunst te zien en gaat zelf ook kunst maken.	KV/K1/2/3/4	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	PS	25	CKV week	600
SE 3104	De Il vertelt over het kunstdossier en legt uit wat hij deze week geleerd heeft en hoe hij /zij het beleefd heeft.	KV/K 1/4	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	M	25	CKV week	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



# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak:    rekenen 2F

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE	Examenstof SE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 4201	rekentoets 2F	alle domeinen 2F	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	100	SE-week 4.2	90
			<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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: meubelmaken

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	Theorietoets over meubel maken	K/BWI/ 16.1, 16.2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	40
SE	3102	Praktijktoets Amerikaanse projectie, isometrische schets, materiaalstaat, afbeelding hangkastje en calculatie.	K/BWI/ 16.1	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	P	PS	40	Ij3/4	variabel
SE	3103	Eindopdracht Aan de hand van een werktekening een meubel maken van hout en plaatmateriaal	K/BWI/ 16.2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	P	W	30	Ij3/4	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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: licht, geluid en decor

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over licht, geluid en decor	K/MVI/8.1; 8.2; 8.3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	40
SE 3102	Praktijktoets over het installeren, aansluiten en bedienen van een licht- en geluidsinstallatie	K/MVI/8.1, 8.2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	P	PC	40	Ij3/4	variabel
SE 3103	Eindopdracht decor ontwerpen, op schaal bouwen, stopmotion maken, monteren en presenteren aan de klas	K/MVI/8.3	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	P	PS	30	Ij3/4	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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak:    audiovisuele vormgeving en productie

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Praktijktoets over het maken van een fotoserie	P/MVI/1.7/1.8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	P	PS	30	Ij3/4	var
SE 3102	Praktijktoets over het voorbereiden en uitvoeren van een animatie	P/MVI/1.1/1.2/1.3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	P	PS	40	Ij3/4	var
SE 3103	Eindopdracht over het maken van een film	P/MVI/1.4/1.5/1.6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	P	PS	30	Ij3/4	var

#### 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

# Programma van toetsing en afsluiting

**Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3**

**Vak:    zorg en welzijn**

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Toets over voedingstoffen, -gewoonten, -patronen, dieten, genotsmiddelen, hygiëne en invloed op gezondheid	P/ZW/1.1 en 1.3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	Ij3	90
SE 3102	Praktijk opdracht. Bereiden van een gerecht en opdienen	P/ZW/1.2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	10	Ij3	100
SE 3103	Portfolio rondom gezonde leefstijl en een verantwoord voedings- en bewegingspatroon	P/ZW/1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	5	Ij3	300
SE 3104	Toets over Schoonmaak, onderhoud, textiel verzorgen, baliewerkzaamheden, technologie en hulpmiddelen.	P/ZW/2.1, 2.2, 2.4 en 2.5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	Ij3	90
SE 3105	Praktijkopdracht. Uitvoeren van een gesprek in verschillende werksituaties.	P/ZW/2.3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	10	Ij3	40
SE 3106	Portfolio rondom het ondersteunen bij het creëren van een verzorgde, schone en veilige leef- en werkomgeving	P/ZW/2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	5	Ij3	300
SE 4101	Toets over doelgroepen, ontwikkelingsdfasen, communicatie, activiteiten voorbereiden, uitvoeren en	P/ZW/3.1 en 3.3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	Ij4	90
SE 4102	Praktijkopdracht. Activiteit organiseren en uitvoeren voor doelgroep	P/ZW/3.2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	10	Ij4	60
SE 4103	Portfolio over het organiseren van activiteiten en begeleiden met als doel de klant te activeren.	P/ZW/3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	S	5	Ij4	300
SE 4104	Toets over zorgdossier, communiceren met zorgvrager, ondersteuning bij persoonlijke verzorging E.H.B.O	P/ZW/4.1, 4.3, 4,4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	Ij4	90
SE 4105			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	10	Ij4	40

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak:    zora en welzijn

Praktijkopdracht:Ondersteunen bij een beweeg- en verplaatsactiviteit

P/ZW/4.2



SE    4106    Portfolio met opdrachten over ondersteunende handelingen en zorg verlenen aan de klant

P/ZW/4



T

PS

5

Ij4

300

## 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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: haarverzorging

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over haar- en hoofdhuidbehandeling en haaromvormen	K/ZW/2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	90
SE 3102	Praktijktoets over wasbehandeling en/of haaromvormen bij een klant.	K/ZW/2.1	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht portfolio met opdrachten rondom haar- en hoofdhuidbehandeling en haaromvormen.	K/ZW/2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	300

#### 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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: huidverzorging

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over huid en gezichtsbehandelingen.	K/ZW/3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	90
SE 3102	Praktijktoets gezichtsbehandeling uitvoeren bij een klant.	K/ZW/3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht portfolio met opdrachten rondom gezichts- en lichaamsbehandeling.	K/ZW/3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	300

#### 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



# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: wonen en huishouden

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets zelfredzaamheid, schone, veilige en sfeervolle omgeving, textiel verzorgen en koken.	K/ZW/6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	90
SE 3102	Praktijktoets over schoonmaak- en onderhoudswerkzaamheden uitvoeren.	K/ZW/6.3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht portfolio waarin verschillende opdrachten zijn verwerkt rondom wonen en huishouden.	K/ZW/6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	300

#### 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

# Programma van toetsing en afsluiting

**Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3**

**Vak:    voorkomen van ongevallen en EHBO**

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over functies van belangrijke ziektes en handelingen rondom EHBO	K/ZW/12	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	90
SE 3102	Praktijktoets over een E.H.B.O-handeling uitvoeren	K/ZW/12.3	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht in de vorm van een portfolio met verschillende opdrachten	K/ZW/12	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	300

#### 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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: welzijn kind en jongere

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over ontwikkelingsfases, opvoeding, persoonlijke verzorging, voeding en beweging	K/ZW/2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	90
SE 3102	Praktijktoets over (re)creatieve activiteit voor kinderen of jongeren organiseren en hen stimuleren en begeleiden	K/ZW/2.1	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht portfolio met opdrachten waarin de theorie wordt toegepast in uitwerkopdrachten.	K/ZW/2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	300

#### 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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak:    assisteren in de gezondheidszorg

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorie over Frontoffice, werkomgeving, ziektebeelden, zorgtechnologie, mondverzorging en thuiszorg.	K/ZW/7	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	90
SE 3102	Praktijktoets over ondersteunende handelingen verrichten in de gezondheidszorg	K/ZW/7	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht portfolio over over toepassen theorie.	K/ZW/7	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	300

#### 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

# Programma van toetsing en afsluiting

**Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3**  
**Vak:    ondersteuning bij sport- en bewegingsactiviteiten**

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets ondersteuning bij sport en bewegingsactiviteiten	K/ZW/11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	40
SE 3102	Praktijktoets een sportevenement veilig organiseren en uitvoeren	K/ZW/11.2, 11.4	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	40	Ij3/4	variabel
SE 3103	Eindopdracht sport en bewegingsactiviteiten, rekening houdend met voorkomen blessures.	K/ZW/11.3, 11.4, 11.5	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak:    mode en design

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over werkzaamheden binnen mode en design te aanzien ontwerpen en productietechnieken.	K/EO/8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	90
SE 3102	Praktijktoets over ontwerpen van een eigen gekozen kledingstuk of woonaccessoire.	K/EO/8.2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht met opdrachten over mode en design waarin ontwerpen en productietechnieken zijn verwerkt.	K/EO/8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	300

#### 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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: presentatie en styling

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over werkzaamheden binnen mode en designe te aanzien ontwerpen en productietechnieken.	K/EO/7	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	90
SE 3102	Praktijktoets over decoratief inpakken van een cadeau met het ontwerpen van een cadeaulabel	K/EO/7.1	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht in de vorm van een portfolio waarin opdrachten rondom presentatie en styling	K/EO/7.1	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	300

#### 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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak:    brood- en banketspecialiteiten

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over een bijdrage leveren aan het beheren en vervaardigen van brood- en banketspecialiteiten	K/HBR/2.1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	50
SE 3102	Praktijktoets over een bijdrage leveren aan het vervaardigen van brood- en banketspecialiteiten	K/HBR/2.2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht over een bijdrage leveren aan het vervaardigen van brood- en banketspecialiteiten	K/HBR/2.2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	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



# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: evenementen

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over het mede organiseren vane en assisteren bij een evenementen	K/HBR/4	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	40
SE 3102	Praktijktoets over het assisteren bij een evenement	K/HBR/4.2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	40	Ij3/4	variabel
SE 3103	Eindopdracht in de vorm van een portfolio met verschillende opdrachten over evenementen	K/HBR/4.1	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	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

# Programma van toetsing en afsluiting

**Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3**

**Vak:    dienstverlening en producten**

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Module 3. Theorietoets Een product maken van hout, metaal en kunststof	P/D&P/3.1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	5	leerjaar 3	40
SE 3102	Module 3. Een product maken van hout, metaal en kunststof	P/D&P/3.2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	S	5	leerjaar 3	40
SE 3103	Module 3. Een product hergebruiken en recyclen tot een ander product	P/D&P/3.1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	5	leerjaar 3	var
SE 3201	Module 3. Theorietoets 3D printen	P/D&P/3.1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	P	5	leerjaar 3	var
SE 3202	Module 3. Aan de hand van ontwerpstappen een 3D product maken en vastleggen in MS WORD verslag.	P/D&P/3.2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	5	leerjaar 3	var
SE 3301	Module 2. Theorietoets presenteren, promoten en verkopen	P/D&P/2.1, 2.2, 2.3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	7	leerjaar 3	40
SE 3302	"Module 2. Communicatie en communicatiemiddelen (her)kennen, benoemen en	P/D&P/2.1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	6	leerjaar 3	var
SE 3303	Module 2. Een promotieplan omschrijven, benoemen en uitleggen	P/D&P/2.2, 2.3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	6	leerjaar 3	var
SE 3304	Module 2. Een product presenteren	P/D&P/2.2, 2.3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	6	leerjaar 3	var
SE 4101	Module 1. Theorietoets organiseren van een activiteit	P/D&P/1.1, 1.2, 1.3, 1.4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	7	leerjaar 4	40
SE 4102			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	9	leerjaar 4	var

# Programma van toetsing en afsluiting

**Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3**

**Vak:    dienstverlening en producten**

Module 1. Praktijktoets organiseren van een activiteit    P/D&P/1.1, 1.2   

SE    4103    Module 1. Praktijktoets hospitality (gastheerschap) en  
facilitaire werkzaamheden            T    P    9    leerjaar 4    var

P/D&P/1.3, 1.4   

SE    4104    Module 4. Praktijktoets    Digitaal ontwerp            T    PS    6    leerjaar 4    var

P/D&P/4.1   

SE    4105    Module 4. Theorietoets    multimediale producten (film,  
website)            T    S    7    leerjaar 4    40

P/D&P/4.1, 4.2, 4.3   

SE    4106    Module 4. Praktijktoets    website ontwerpen en maken            T    PS    6    leerjaar 4    var

P/D&P/4.3   

SE    4107    Module 4. Praktijktoets    Film maken en bewerken            T    PS    6    leerjaar 4    var

P/D&P/4.2   

**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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: robotica

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets. Oriëntatie op moderne technische toepassingen	K/D&P/2.1	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	40
SE 3102	Praktijktoets eenvoudige schakeling bouwen	K/D&P/2.2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	P	PS	40	Ij3/4	variabel
SE 3103	Eindopdracht over Bouwen en programmeren van verschillende soorten robots	K/D&P/ 2.3	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	P	PS	30	Ij3/4	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

# Programma van toetsing en afsluiting

**Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3**  
**Vak:    geüniformeerde dienstverlening en veiligheid**

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3301	Theorietoets over geüniformeerde dienstverlening	K/D&P/6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	40
SE 3302	Praktijktoets over geüniformeerde dienstverlening	K/D&P/ 6.1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	variabel
SE 3303	Eindopdracht over geüniformeerde dienstverlening	K/D&P/ 6.2, 6.4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: voeding en beweging

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over voeding en bewegen	K/D&P/4.1 en 4.2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	90
SE 3102	Praktijktoets over organiseren van een bewegingsactiviteit in de open lucht en uitvoeren.	K/D&P/4.3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht portfolio met verschillende opdrachten over voeding en beweging.	K/D&P/4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	300

#### 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

# Programma van toetsing en afsluiting

**Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3**

**Vak:    groen**

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over Groene vormgeving en verkoop (winkelbeheer en verkoop).	P/GR/4.1 P/GR/4.2 P/GR/4.3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 3	50
SE 3102	Praktijkopdracht Groene vormgeving en verkoop (verkoop van producten en bloem(werk)).	P/GR/4.2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	10	leerjaar 3	100
SE 3103	Eindopdracht Groene vormgeving en verkoop (ontwerpen, promoten, inrichten en presenteren winkelformule).	P/GR/4.3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	5	leerjaar 3	variabel
SE 3104	Theorietoets Groene productie (duurzaam ondernemen, productie dieren en zaaïen en oogsten).	P/GR/1.1 P/GR/1.2 P/GR/1.3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 3	50
SE 3105	Praktijktoets Groene productie (planten vermeerderen, telen en oogsten).	P/GR/1.2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	10	leerjaar 3	100
SE 3106	Eindopdracht Groene productie (dierhouderij).	P/GR/1.3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	5	leerjaar 3	variabel
SE 4101	Theorietoets Tussen productie en verkoop (verwerken voedingsmiddelen en voorraadsysteembeheer).	P/GR/2.1 P/GR/2.2 P/GR/2.3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 4	50
SE 4102	Praktijktoets Tussen productie en verkoop (voedingsmiddelen verwerken, bereiden en bewaren).	P/GR/2.1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	10	leerjaar 4	100
SE 4103	Eindopdracht Tussen productie en verkoop (voedsel bereiden, presentatie, reflectie en beoordelen).	P/GR/2.1 P/GR/2.2 P/GR/2.3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	5	leerjaar 4	variabel
SE 4104	Theorietoets Vergroening stedelijke omgeving (inrichten van een openbare ruimte).	P/GR/3.1 P/GR/3.2 P/GR/3.3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	10	leerjaar 4	50
SE 4105			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	10	leerjaar 4	100

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak:    **groen**

Praktijkopdracht Vergroening stedelijke omgeving  
(ontwerpen en onderhouden van een groene ruimte).    P/GR/3.2 P/GR/3.3



SE    4106    Eindopdracht Vergroening stedelijke omgeving (belang van  
planten, dieren en natuurlijke producten).

P/GR/3.4



T

PS

5

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



# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: bloemwerk

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Eindopdracht over bloemwerk maken en winkelproducten.	K/GR/4.1 K/GR/4.2 K/GR/4.3	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	50
SE 3102	Theorietoets over bloemwerk maken en winkelproducten.	K/GR/4.1 K/GR/4.2 K/GR/4.3	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	30	Ij3/4	100
SE 3103	Praktijktoets over bloemwerk maken en winkelproducten.	K/GR/4.4	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	40	Ij3/4	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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak:    groene vormgeving en styling

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over groene vormgeving	K/GR/5.1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	50
SE 3102	Praktijktoets over technieken gebruiken en combineren bij de vormgeving van een plantaardig product	K/GR/5.2 K/GR/5.3 K/GR/5.4	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht over een stijlkamer ontwerpen en sfeer geven aan een interieur	K/GR/5.5	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: het houden van dieren

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over diersoorten en rassen herkennen en benoemen	K/GR/8.1	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	50
SE 3102	Praktijktoets over dagelijkse en periodieke verzorgingswerkzaamheden	K/GR/8.3	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht over huisvesting van dieren met betrekking tot dierenwelzijn beoordelen	K/GR/8.2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: gezonde dieren

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorie over de voedingsbehoefte van dieren, de samenstelling van het voer, voeradvies opstellen.	K/GR/9.1 K/GR/9.2 K/GR/9.3	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	50
SE 3102	Praktijktoets over gezondheidscontrole uitvoeren en hygienisch werken	K/GR/9.2 K/GR/9.3	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht over de voedingsbehoefte van dieren, de samenstelling van het voer, voeradvies opstellen.	K/GR/9.1 K/GR/9.3	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: natuurlijk groen

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorie natuurlijk groen.	K/GR/13.1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	50
SE 3102	Praktijkopdracht natuurlijk groen.	K/GR/13.2 K/GR/13.3	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht natuurlijk groen.	K/GR/13.4 K/GR/13.5	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: voeding: hoe maak je het?

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over de ontwikkelingen in de levensmiddelenbranche en de voedingsmiddelenindustrie	K/GR/11.1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	50
SE 3102	Praktijktoets over grondstoffen verwerken en bereiden tot een kwalitatief goed halffabricaat of eindproduct	K/GR/11.2 K/GR/11.4	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht over een voedingsadvies geven	K/GR/11.3	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4    Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak:    actief in de natuur

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE 3101	Theorietoets over kennis en ervaring met de natuur	K/GR/16.1/16.2/16.3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	30	Ij3/4	50
SE 3102	Praktische opdracht over kennis en ervaring met de natuur	K/GR/16.3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	P	40	Ij3/4	100
SE 3103	Eindopdracht over kennis en ervaring met de natuur	K/GR/16.1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T	PS	30	Ij3/4	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

# Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PC basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: loopbaan oriëntatie en begeleiding

## Omschrijving van de inhoud

### Specificatie van de eindtermen

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) <<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. 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 altijd apart bij ieder vak vermeld. In de syllabus kun je ook precies terugvinden welke exameneenheden er in het schoolexamen afgetoetst moeten en/of mogen worden en welke exameneenheden er in het centraal examen afgetoetst worden. De kernen en deeltaken van de beroepsgerichte profielen en -keuzevakken zijn terug te vinden op : [www.platformsvmbo.nl](http://www.platformsvmbo.nl)

SE/toets	Code	Omschrijving	Eindtermen SE Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	Opdrachten maken voor je loopbaandossier.	K1,2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	H	PS	0	Ij3/4	variabel
SE	3102	Je oriënteert je tijdens stage op eventuele toekomstmogelijkheden.	K1,2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	H	PS	0	Ij3/4	variabel
SE	4101	Opdrachten maken voor je loopbaandossier.	K1,2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	H	PS	0	Ij3/4	variabel
SE	4102	Je oriënteert je tijdens stage op eventuele toekomstmogelijkheden.	K1,2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	H	PS	0	Ij3/4	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