

Curio Pomona

Programma van Toetsing en Afsluiting

Kaderberoepsgerichte leerweg

Leerjaar 3 schooljaar 2024-2025

Cohort 2024-2026

Curio Pomona

Voorwoord

Beste examenleerlingen,

Examen

Voor je zie je, digitaal of op papier het Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA) van Curio Pomona. 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 toets/schoolexamen

Let op: Voor de beroepsgerichte programma's staan de codes op 3101 ongeacht het jaar waarin ze afgenomen worden.

Dit omdat de afnamemomenten verschillend zijn binnen de Curio vmbo scholen. In het PTA onder de kolom moment zie je wanneer onze school de beroepsgerichte programma's afneemt.

- **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**

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. Bij een herkansing telt altijd het hoogste punt.

- **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. Dit zijn schoolexamens, SE's, ze 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 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:

Je krijgt elke periode de mogelijkheid om één schoolexamen van een algemeen vak te herkansen. De vakdocent en mentor kunnen je helpen bij het maken van de juiste keuze voor een herkansing. Mocht je geen gebruik maken van je herkansingsmogelijkheid dan kun je deze niet meenemen naar een andere periode.

De aanvraag tot herkansing moet je aangeven bij de examensecretaris en de herkansing zal plaatsvinden op een daarvoor aangewezen tijdstip.

Herkansen LO en CKV

Dit gaat in overleg met de vakdocent. Deze herkansingen staan los van het herkansen van de andere vakken.

Indien herkansingen door ziekte of andere calamiteiten niet plaats kunnen vinden in de aangegeven periode of op de manier zoals hierboven beschreven, dan kan de vakdocent in overleg met de examensecretaris kiezen voor een ander/ of extra herkansingsmoment.

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 deskundige(dyslexie)verklaring hebben 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:

Alle summatieve toetsen noemen we ook wel **schoolexamens** (afgekort: SE).
In klas 3 wordt er al begonnen met het afnemen van schoolexamens.

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.

Finale herkansing maatschappijleer

Je mag aan het eind van klas 3 maatschappijleer herkansen. Deze finale herkansing omvat alle leerstof van maatschappijleer. Het behaalde cijfer vervangt, indien hoger, het eincijfer van maatschappijleer.

Voorbeeld:

Eincijfer maatschappijleer: 6,3

Cijfer finale herkansing: 6,7

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

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. Indien van toepassing aangeven hoe dat op jouw school georganiseerd is.

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 Peter Hems

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

Namens het team van Curio Pomona

Naam directeur: Elles Kahlé
Directeur Curio VMBO

Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PZ kader beroepsgericht 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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|----------|
| SE 3101 | Toets taalverzorging : werkwoordspelling en woordsoorten benoemen (perron 1 en 2) | K2 | p .. | p | T | S | 7,5 | 3.1 | 60 |
| SE 3102 | Toets informele schrijfvaardigheid (review en e-mail) | K1 K7 | p p | p | T | S | 10 | 3.1 | 90 |
| SE 3201 | Toets taalverzorging: formuleren en zinsontleding (perron 3 en 4) | K2 | p .. | p | T | S | 7,5 | 3.2 | 60 |
| SE 3301 | Mondelinge taalvaardigheid: een betoog presenteren | K5 | p .. | .. | P | M | 10 | 3.3 | 10 |
| SE 3302 | Toets leesvaardigheid: tekstverbanden, signaalwoorden, tekstdoelen en verschillende tekstsoorten (perron 1 t/m 4) | K6 | p .. | p | T | S | 15 | 3.3 | 60 |
| SE 4101 | Formele schrijfvaardigheid (e-mail en zakelijke brief) | K1 K7 | p p | p | T | S | 12,5 | 4.1 | 90 |
| SE 4102 | Toets taalverzorging: stijlfouten, meervoudsvormen en samenstellingen (perron 3, 4) | K2 | p .. | p | T | S | 7,5 | 4.1 | 45 |
| SE 4103 | Mondelinge taalvaardigheid: sollicitatiegesprek voeren en jezelf presenteren | K3 + K1 (K5) K3 | p p | .. | P | M | 10 | 4.1 | 15 |
| SE 4201 | Kijk en Luistertoets CITO | K4 | p .. | .. | T | S | 10 | 4.2 | 120 |
| SE 4202 | Fictie: leesdossier en filmverslag: in klas drie lezen ze twee boeken en in klas vier een boek en kijken ze een | K8 | p .. | .. | P | W | 10 | 4.2 | variabel |

Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3
Vak: Nederlands

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: PZ kader beroepsgericht 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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|--------------------------|---------------------------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|----------|
| SE 3101 | Filetoets Make it Work 1 | MVT/K/7 MVT/K3 MVT/K/3 MVT/K/4 | p | p | T | S | 10 | 3.1 | 45 |
| SE 3201 | Reading | MVT/K3 MVT/K/3 MVT/K/4 | p | p | T | S | 10 | 3.2 | 90 |
| SE 3301 | Fiction | MVT/K/2 MVT/K3 MVT/K/3 MVT/K/4 | p | .. | P | W | 15 | 3.3 | variabel |
| SE 3302 | Writing: Informal | MVT/K/2 MVT/K/7 MVT/K3 MVT/K/3 | p | p | T | S | 15 | 3.3 | 45 |
| SE 4101 | Filetoets Make it Work 2 | MVT/K/6 MVT/K/7 MVT/K3 MVT/K/3 MVT/K/4 MVT/K/5 | p | p | T | S | 10 | 4.1 | 45 |
| SE 4102 | Writing: Formal | MVT/K/2 MVT/K/7 MVT/K3 MVT/K/3 | p | p | T | S | 15 | 4.1 | 45 |
| SE 4201 | Speaking | MVT/K/1 MVT/K/2/ MVT/K3/ MVT/K/3 | p | p | T | M | 15 | 4.2 | 20 |
| SE 4202 | Listening | MVT/K3 MVT/K/3 MVT/K/5 | p | .. | T | S | 10 | 4.2 | 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: PZ kader beroepsgericht 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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|-------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|----------|
| SE 3101 | Statistiek | WI/K/7 | p | p | T | S | 15 | 3.1 | 60 |
| SE 3301 | Oppervlakte, inhoud en gewicht | WI/K/5 | p | p | T | S | 15 | 3.3 | 80 |
| SE 3302 | Geïntegreerde Wiskundige Activiteit | WI/K/1/2/3/8 WI/K/3 | p p | p | P | P | 15 | 3.3 | variabel |
| SE 4101 | Meetkunde in ruimtefiguren | WI/K/6 | p | p | T | S | 20 | 4.1 | 60 |
| SE 4201 | Informatieverwerking en statistiek | WI/K/7 | p | p | T | S | 15 | 4.2 | 60 |
| SE 4202 | Verbanden | WI/K/4 | p | p | T | S | 20 | 4.2 | 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: PZ kader beroepsgericht 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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|---------------------------------|----------------------------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|------|
| SE 3101 | Theorietoets Stoffen | nsk1/K.1, 2, 3 nsk1/K.3, 4.1, 4.3, 4.4, 4.8 | p p | p | T | S | 7 | 3.1 | 60 |
| SE 3102 | Theorietoets Elektriciteit | nsk1/2, 3 nsk1/K.5, 3, 5.2, 5.3, 5.6, 5.9 | p p | p | T | S | 7 | 3.1 | 60 |
| SE 3201 | Theorietoets Licht | nsk1/K.1, 2, 3, 7 nsk1/K.3 | p p | p | T | S | 7 | 3.2 | 60 |
| SE 3202 | Theorietoets Krachten | nsk1/K.1, 2, 3 nsk1/K.3, 9.1, 9.2 | p p | p | T | S | 7 | 3.2 | 60 |
| SE 3203 | Theorietoets Kracht en beweging | nsk1/K.1, 2, 3 nsk1/K.3, 9.4 - 9.9 | p p | p | T | S | 7 | 3.2 | 60 |
| SE 3301 | Theorietoets Warmte | nsk1/K.1, 2, 3, 6.1, 6.2, 6.4, 10 nsk1/K.3 | p p | p | T | S | 7 | 3.3 | 60 |
| SE 3302 | Theorietoets Materialen | nsk1/K.1, 2, 3, 10 nsk1/K.3,4.2, 4.5, 4.6, 4.7 | p p | p | T | S | 8 | 3.3 | 60 |
| SE 3303 | Theorietoets het weer | nsk1/K.12 | p | p | T | S | 7 | 3.3 | 60 |
| SE 4101 | Theorietoets Werktuigen | nsk1/K.1, 2, 3 nsk1/K.3, 9.3, 9.10 | p p | p | T | S | 7 | 4.1 | 60 |
| SE 4102 | Theorietoets Elektriciteit | nsk1/K.1, 2, 3 nsk1/K.3, 5.6 - 5.8, 5.10 - 5.13 | p p | p | T | S | 7 | 4.1 | 60 |
| SE 4103 | | nsk1/K.1, 2, 3 | p | p | T | S | 7 | 4.1 | 60 |

Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3

Vak: natuur- en scheikunde I

Theorietoets Geluid

nsk1/K.3, 8.1 - 8.7

þ

| | | | | | | | | | | |
|----|------|---------------------------------|-------------------------|---|---|---|---|---|-----|----|
| SE | 4201 | Theorietoets Schakelingen | nsk1/K.1, 2, 3 | þ | þ | T | S | 7 | 4.2 | 60 |
| | | | nsk1/K.3, 5.1, 5.4, 5.5 | þ | | | | | | |
| SE | 4202 | Theorietoets Energie | nsk1/K.1, 2, 3 | þ | þ | T | S | 7 | 4.2 | 60 |
| | | | nsk1/K.3, 6.3, 6.5, 6.6 | þ | | | | | | |
| SE | 4203 | Theorietoets Atomen en straling | nsk1/K.1, 2, 3, 11 | þ | þ | T | S | 8 | 4.2 | 60 |
| | | | nsk1/K.3 | þ | | | | | | |

Type toets:

T=Toets

P=Praktische opdracht

H=Handelingsdeel

Vorm toets:

M=Modeling

PC=Practicum

P=Praktijk

PS=Praktijk en Schriftelijk

S=Schriftelijk

W=Werkstuk

Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PZ kader beroepsgericht 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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|-----------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|----------|
| SE 3101 | Organen en cellen | BI/K/3 BI/k/3, 4 | p p | p | T | S | 7 | 3.1 | 45 |
| SE 3102 | Ordening | BI/K/3, 5 BI/K/3, 4, 6 | p p | .. | T | S | 7 | 3.1 | 45 |
| SE 3201 | Voortplanting | BI/k/12 | p | p | T | S | 7 | 3.2 | 45 |
| SE 3202 | Ecologie en Duurzaamheid | BI/k/4, 6 | p | .. | T | S | 12 | 3.2 | 90 |
| SE 3301 | Erfelijkheid en evolutie | BI/K/13 | p .. | .. | T | S | 6 | 3.3 | 45 |
| SE 3302 | Stevigheid en beweging | BI/K/8 | p .. | p | T | S | 7 | 3.3 | 45 |
| SE 4101 | Planten | BI/K/6 | p | .. | T | S | 7 | 4.1 | 45 |
| SE 4102 | Regeling en Zintuigen | BI/K/7 BI/K/11 | p p | .. | T | S | 12 | 4.1 | 90 |
| SE 4201 | Voeding, vertering, transport en afweer | BI/K/10 BI/K/9 | p p | p | T | S | 11 | 4.2 | 90 |
| SE 4202 | Natuurwetenschappelijk onderzoek | BI/K/1, 2, 3 BI/k/3 | p p | .. | T | S | 12 | 4.2 | variabel |
| SE 4203 | | | p | p | T | S | 12 | 4.2 | 90 |

Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3
Vak: biologie

Gaswisseling en uitscheiding

BI/K/9

p

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: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3

Vak: economie

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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|------|
| SE 3101 | Consumptie en Consumentenorganisaties | EC/K4/B + EC/K8 + EC/K3 + EC/K1 EC/K3 | p p | p | T | S | 25 | 3.1 | 45 |
| SE 3201 | Arbeid en bedrijfsleven + Natuur en milieu | EC/K/5B + EC/K/8 + EC/K3 + EC/K1 EC/K3 | p p | p | T | S | 20 | 3.2 | 45 |
| SE 3301 | Overheid en bestuur | EC/K/6 + EC/K3 + EC/K1 + EC/K2 EC/K3 | p p | p | T | S | 10 | 3.3 | 45 |
| SE 4101 | Consumptie | EC/K3 EC/K/4A + EC/K3 | p p | p | T | S | 15 | 4.1 | 45 |
| SE 4201 | Arbeid en productie | EC/K3 EC/K/5A + EC/K3 | p p | p | T | S | 15 | 4.2 | 45 |
| SE 4202 | Internationale ontwikkelingen | EC/K3 EC/K/7 + EC/K3 | p p | p | T | S | 15 | 4.2 | 45 |

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: PZ kader beroepsgericht 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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|------|
| SE 3101 | Wat is Maatschappijleer? | K2,3 | p .. | p | T | S | 12,5 | 3.1 | 45 |
| SE 3102 | Jongeren | K4,7 | p .. | p | T | S | 12,5 | 3.1 | 45 |
| SE 3201 | Politiek. | K6 | p .. | p | T | S | 12,5 | 3.2 | 45 |
| SE 3301 | Pluriforme samenleveng. | K4,5 | p .. | p | T | S | 12,5 | 3.3 | 45 |
| SE 3302 | Media. Inzicht in communicatie | K7 | p .. | p | T | S | 12,5 | 3.3 | 45 |
| SE 4101 | Werk | K1 | p .. | p | T | S | 12,5 | 4.1 | 45 |
| SE 4201 | Criminaliteit. | K6 | p .. | p | T | S | 12,5 | 4.2 | 45 |
| SE 4202 | Relaties | K5 | p .. | p | T | S | 12,5 | 4.2 | 45 |

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: PZ kader beroepsgericht 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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|------|
| SE 3101 | Doelspelen techniek en organisatie | LO1/K/1/3 | p .. | p | P | P | 7 | 3.1 | 90 |
| SE 3102 | Tikrugby - spel - omgang met elkaar - tik en loopspelen | LO1/K/2/4 | p .. | p | P | P | 7 | 3.1 | 90 |
| SE 3201 | Badminton - spel | LO1/K/3/4 | p .. | p | P | P | 7 | 3.2 | 90 |
| SE 3202 | Atletiek (kogel, hoog- en verspringen) | LO1/K/3/7 | p .. | p | P | P | 7 | 3.2 | 90 |
| SE 3203 | Zelfverdediging - techniek + respect | LO1/K/2/8 | p .. | p | P | P | 7 | 3.2 | 90 |
| SE 3301 | Turnen - demo acrogym/ trampoline springen | LO1/K/2/5 | p .. | p | P | P | 7 | 3.3 | 90 |
| SE 3302 | slag en loopspelen | LO1/K/3/4 | p .. | p | P | P | 8 | 3.3 | 90 |
| SE 4101 | Doelspelen - spel | LO1/K/3/4 | p .. | p | P | P | 7 | 4.1 | 90 |
| SE 4102 | Netspelen - spel | LO1/K/3/4 | p .. | p | P | P | 7 | 4.1 | 90 |
| SE 4103 | Oriëntatie op bewegingsactiviteit | LO1/K/1/3/9 | p .. | p | P | P | 7 | 4.1 | 90 |
| SE 4201 | | LO1/K/2/5 | p | p | P | P | 7 | 4.2 | 90 |

Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3

Vak: lichamelijke opvoeding

Turnen - springen

| | | | | | | | | | | |
|----|------|---------------------------------------|-----------|---|---|---|---|---|-----|----|
| SE | 4202 | Freerunnen/ SRT | LO1/K/2/5 | b | b | P | P | 7 | 4.2 | 90 |
| SE | 4203 | Atletiek- kogel, ver- of hoogspringen | LO1/K3//7 | b | b | P | P | 7 | 4.2 | 90 |
| SE | 4204 | Bewegen op muziek | LO1/K/6 | b | b | P | P | 8 | 4.2 | 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: PZ kader beroepsgericht 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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|----------|
| SE 3301 | Stage jaar 3: iedere schoolweek 1 dag gedurende het hele schooljaar | C1/K1/k2/k3 | p .. | p | H | PS | 0 | 3.3 | variabel |
| SE 3302 | De leerling heeft de LOB opdrachten binnen de vakgroepen afgerond en de opdrachten behorende bij het | C1/K1/K2/K3 | p .. | p | H | PS | 0 | 3.3 | variabel |
| SE 4201 | Stage jaar 4: de leerling heeft iedere schoolweek 1 dag in de week gedurende het hele schooljaar t/m maart stage | C2/K1/k2/k3 | p .. | p | H | PS | 0 | 4.2 | variabel |
| SE 4202 | De leerling heeft de LOB opdrachten binnen de vakgroepen afgerond en de opdrachten behorende bij het | C2/K1/K2/K3 | p .. | p | H | PS | 0 | 4.2 | 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: PZ kader beroepsgericht 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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE | Examenstof SE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|------------------------------------|---------------|---------------|------------|------|------|--------|-----------------|----------|
| | | Eindtermen CE | Examenstof CE | | | | | | |
| SE 3301 | week ter afronding van het vak CKV | kv/k/1 t/m 4 | p | p | P | P | 100 | leerjaar 1 tm : | 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: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3

Vak: produceren, installeren en energie

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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|----------|
| SE 3101 | Ontwerpen en maken | P/PIE/1.1/1.2/1.3/1.4 | p | .. | P | P | 15 | 3.1 | variabel |
| SE 3102 | Ontwerpen en maken | P/PIE/1.1/1.2/1.3/1.4 | p | .. | T | S | 10 | 3.1 | 50 |
| SE 3103 | Bewerken en verbinden materialen | P/PIE/2.1/2.2 | p | .. | P | P | 15 | 3.1 | variabel |
| SE 3104 | Bewerken en verbinden materialen | P/PIE/2.1/2.2 | p | .. | T | S | 10 | 3.1 | 50 |
| SE 3105 | Besturen en automatiseren | P/PIE/3.1/3.2/3.3 | p | .. | P | P | 15 | 3.1 | variabel |
| SE 4101 | Besturen en automatiseren | P/PIE/3.1/3.2/3.3 | p | .. | T | S | 10 | 4.1 | 50 |
| SE 4102 | Installeren en monteren | P/PIE/4.1/4.2 | p | .. | P | P | 15 | 4.1 | variabel |
| SE 4103 | Installeren en monteren | P/PIE/4.1/4.2 | p | .. | T | S | 10 | 4.1 | 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: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3

Vak: plaat en constructiewerk

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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|----------|
| SE 3101 | Werkzaamheden voorbereiden, machines en gereedschappen in- en afstellen ,materialen bewerken en | K/PIE/1.1/1.2/1.3/1.4/1.5 | p .. | .. | P | P | 60 | 3.1 | variabel |
| SE 3102 | Theorietoetsplaat en constructiewerk | K/PIE/1.1/1.2/1.3/1.4/1.5 | p .. | p | T | S | 40 | 3.1 | 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: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3

Vak: werktuigkundig en elektrotechnisch onderhoud

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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|----------|
| SE 3101 | Werktuigkundig en elektrotechnische onderhoud uitvoeren aan machines en apparaten, onderhoud uitvoeren aan een | K/PIE/6.1/6.2/6.3/6.4/6.5/6.6/6.7 | p .. | .. | P | P | 60 | 4.1 | variabel |
| SE 3102 | Theorietoets werktuigkundig en elektrotechnisch onderhoud | K/PIE/6.1/6.2/6.3/6.4/6.5/6.6/6.7 | p .. | p | T | S | 40 | 4.1 | 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: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3

Vak: drinkwater en sanitair

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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|----------|
| SE 3101 | Een drinkwater-en sanitaire installatie ontwerpen, tekenen en calculeren, tekeningen en schema's van deze leze leren | K/PIE/10.1/10.2/10.3/10.4/10.5 | p .. | .. | P | P | 60 | 3.1 | variabel |
| SE 3102 | Theorietoets drinkwater en sanitair | K/PIE/10.1/10.2/10.3/10.4/10.5 | p .. | p | T | S | 40 | 3.1 | 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: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3

Vak: booglasprocessen

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>> 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

| SE/toets | Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|----------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|----------|
| SE | 4101 | Werkzaamheden voorbereiden, machines en gereedschappen in- en afstellen, materiaal voorbereiden | K/PIE/2.1/2.3/2.3/2.4/2.5 | p .. | .. | P | P | 60 | 4.1 | variabel |
| SE | 4102 | Theorietoets booglasprocessen | K/PIE/2.1/2.3/2.3/2.4/2.5 | p .. | p | T | S | 40 | 4.1 | 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: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3

Vak: domotica en automatisering

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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE | Examenstof SE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|---------------|------------|------|------|--------|--------|----------|
| | | Eindtermen CE | Examenstof CE | | | | | | |
| SE 3101 | In een practicum een domotica opbouwen aan de hand van een schema en tekening, dmv domotica een | K/PIE/14.1/14.2/14.3 | p | | P | P | 60 | 4.1 | variabel |
| SE 3102 | Theorietoets domotica en automatisering | K/PIE/14.1/14.2/14.3 | p | p | T | S | 40 | 4.1 | 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: PZ kader beroepsgericht 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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|---------|
| SE 3101 | Theorietoets mens en gezondheid. | P/ZW/1.1 en P/ZW/1.3 | .. | p | T | S | 12,5 | 3.1 | 45 min |
| SE 3102 | Praktijktoets: het samenstellen, bereiden en opdienen van een maaltijd. | P/ZW1.2 | .. | p | P | P | 12,5 | 3.1 | 135 min |
| SE 3201 | Theorietoets mens en zorg. | P/ZW/4.1,P/ZW/4.3 P/ZW/4.4 | .. | p | T | S | 12,5 | 3.2 | 45 min |
| SE 3202 | Praktijktoets: ondersteunen bij bewegen en verplaatsen | P/ZW/4.2 | .. | p | P | P | 12,5 | 3.2 | 90 min |
| SE 3301 | Theorietoets mens en omgeving. | P/ZW/2.1, P/ZW/ 2.3 en P/ZW/2.4 | .. | p | T | S | 12,5 | 3.3 | 45 min |
| SE 3302 | Praktijktoets: textiel verzorgen. | P/ZW/2.2 | .. | p | P | P | 12,5 | 3.3 | 90 min |
| SE 4101 | Theorietoets mens en activiteit. | P/ZW/3.1, P/ZW/3.3 | .. | p | T | S | 12,5 | 4.1 | 45 min |
| SE 4102 | Praktijktoets: activiteit voor een groep uitvoeren. | P/ZW/3.2 | .. | p | P | P | 12,5 | 4.2 | 90 min |

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: PZ kader beroepsgericht 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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE | Examenstof SE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|-----------------------------------------------|---------------------------|---------------|------------|------|------|--------|--------|------|
| | | Eindtermen CE | Examenstof CE | | | | | | |
| SE 3101 | Theorietoets voorkomen van ongevallen en EHBO | K/ZW/12, 12.1, 12.2, 12.4 | p | p | T | S | 50 | 4.1 | 45 |
| | | | .. | .. | | | | | |
| SE 3102 | Praktijktoets: EHBO onderdeel uitvoeren | K/ZW/12, 12.3, 12.5 | p | .. | P | P | 50 | 4.1 | 135 |
| | | | .. | .. | | | | | |

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: PZ kader beroepsgericht 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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|------|
| SE 3101 | Theorietoets welzijn kind en jongeren. De kandidaat kan begrippen van het boek welzijn kind en jongeren | K/ZW 5.2 K/ZW/5.3 K/ZW/5.4 | p .. | p | T | S | 50 | 3.1 | 45 |
| SE 3102 | Praktijktoets: Project, het organiseren van een activiteit voor kinderen | K/ZW/5.3 | p .. | .. | P | P | 50 | 3.1 | 135 |

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: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3

Vak: welzijn volwassenen en ouderen

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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|------|
| SE 3101 | Theorietoets welzijn volwassenen en ouderen. De kandidaat kan begrippen van het boek welzijn | K/ZW 8.1 K/ZW 8.2 K/ZW/8.3 K/ZW/ | p .. | p | T | S | 50 | 3.3 | 45 |
| SE 3102 | Praktijktoets: project, het organiseren van een activiteit voor ouderen. | K/ZW/8.3 | p .. | .. | P | P | 50 | 3.3 | 135 |

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: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3

Vak: economie en ondernemen

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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|------|
| SE 3101 | Theorietoets Retail en styling | eo/1.1-1.2.4 | p | p | T | S | 15 | 3.1 | 45 |
| SE 3102 | Praktijktoets Retail en styling | eo/1.1-1.2.4 | p | p | P | P | 10 | 3.1 | 60 |
| SE 3201 | Theorietoets Stock en Suplies | eo/3.1-3.2.2 | p | p | T | S | 15 | 3.2 | 45 |
| SE 3202 | Praktijktoets Stock en suplies | eo/3.1-3.2.2 | p | p | P | P | 10 | 3.2 | 60 |
| SE 4101 | Theorietoets Office support | eo/4.1-4.3.3 | p | p | T | S | 15 | 4.1 | 45 |
| SE 4102 | Praktijktoets Office support | eo/4.1-4.3.3 | p | p | P | P | 10 | 4.1 | 60 |
| SE 4201 | Theorietoets Service en sales | eo/2.1-2.4.4 | p | p | T | S | 15 | 4.2 | 45 |
| SE 4202 | Praktijktoets Service en sales | eo/2.1-2.4.4 | p | p | P | P | 10 | 4.2 | 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: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3

Vak: webshop

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>> 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

| SE/toets | Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|----------|------|--------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|----------|
| SE | 3101 | Theorietoets over de webshop | P/EO/6.1/6.2 | p .. | p | T | S | 50 | 3.1 | 45 |
| SE | 3102 | Praktijk: Het bouwen van een webshop | P/EO/6.1/6.2 | p .. | .. | P | P | 50 | 3.1 | 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: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3
Vak: distributie

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>> 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

| SE/toets | Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|----------|------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|----------|
| SE | 3101 | Toets Distributie. | P/EO/3.1.1-3.14 | p .. | p | T | S | 50 | 4.1 | 45 |
| SE | 3102 | Praktijk: Distributie | P/EO/3.1.1-3.14 | p .. | .. | P | P | 50 | 4.1 | 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: PZ kader beroepsgericht leerweg leerjaar 3
Vak: de bijzondere keuken

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>> 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

| SE/toets | Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|----------|------|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|------|
| SE | 3101 | Theorietoets over verschillende culturen en smaken over de wereld. | P/HBR/3.1 t/m 3.1.4 | p .. | p | T | S | 50 | 4.1 | 45 |
| SE | 3102 | Praktijktoets bijzondere keuken | P/HBR/3.1 t/m 3.1.4 | p .. | .. | P | P | 50 | 4.1 | 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: PZ kader beroepsgericht 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>> 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

| SE/toets | Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|----------|------|------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|----------|
| SE | 3101 | Toets werken in de veiligheidsbranche. | K/D&P/6.1 tot6.5 | p .. | p | T | S | 50 | 3.1 | 45 |
| SE | 3102 | Praktijk geüniformeerde beroepen en veiligheid | K/D&P/6.1 tot6.5 | p .. | .. | P | P | 50 | 3.1 | 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: PZ kader beroepsgericht 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>> 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

| SE/toets Code | Omschrijving | Eindtermen SE Eindtermen CE | Examenstof SE Examenstof CE | Herkansing | Type | Vorm | Weging | Moment | Duur |
|---------------|----------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------|------|--------|--------|------|
| SE 3101 | Theorietoets voeding en beweging. | K/D&P/4.1 - K/D&P/4.2 | p .. | p | T | S | 50 | 4.2 | 45 |
| SE 3102 | Praktijktoets: Project een maaltijd en activiteit. | K/D&P/4.2.8 - K/D&P/4.3 | p .. | .. | P | P | 50 | 4.2 | 135 |

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