



Programma van **T**oetsing en **A**fsluiting

BB

Leerjaar 3 schooljaar 2024-2025

Leerjaar 4 schooljaar 2025-2026

Cohort 2024-2026

Curio scala

Voorwoord

Beste leerlingen en ouders,

Voor je zie je, digitaal of op papier, het Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA) van Curio scala. In het PTA staat beschreven welke schoolexamens er in leerjaar 3 en 4 worden afgenomen en wanneer ze plaats vinden.

Wat staat er in het PTA?

In het PTA staan de volgende zaken vermeld:

- SE/toets: SE staat voor schoolexamen. Toets staat voor voortgangs- of overgangstoets;
- Cijferperiode: de periode waarin het schoolexamen/de toets wordt afgenomen;
- Code: de eerste 2 cijfers staan voor leerjaar en periode en de laatste twee voor de volgorde van SE/toetsen in de periode. Dus 3101 staat voor leerjaar 3, 1e periode, 1ste SE/toets.
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;
- Herkansing: als hier een vinkje staat is het schoolexamen/de toets herkansbaar. Het hoogste cijfer telt;
- Type (soort schoolexamen/toets):
 - T=Toets
 - P=Praktische opdracht
 - H=Handelingsdeel;
- Vorm (vorm waarin het schoolexamen/ de toets wordt afgenomen):
 - M=Mondeling
 - PC=Practicum
 - P=Praktijk
 - PS=Praktijk en Schriftelijk
 - S=Schriftelijk
 - W=Werkstuk;
- Weging: percentage hoe vaak het schoolexamen/de toets meetelt;
- Moment: als hier SE-week staat wordt het schoolexamen tijdens de SE week afgenomen;

- Duur; aantal minuten dat het schoolexamen/de toets 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

Twee soorten toetsen

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

- Toetsen: deze toetsen tellen niet mee voor je examen, maar wel voor de voortgang/overgang. Deze toetsen staan niet in dit PTA, je ziet ze wel in jouw Magister. Deze toetsen tellen niet mee voor je examen
- Schoolexamens (SE): deze 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

Herkansen van de theorievakken

1. De herkansingen staan vermeld in het PTA.
2. De toetsen met een vinkje behoren tot de herkansingsmogelijkheid zoals bedoeld in artikel 3.6.1 van het examenbesluit.
3. Bij de herkansingen geldt het hoogste cijfer.
4. De leerling vraagt een herkansing schriftelijk aan bij de examensecretaris.
5. Afwezigheid wordt altijd doorgegeven door ouders/verzorgers.
6. Na elke toetsweek (in leerjaar 3 één toetsweek en in leerjaar 4 twee toets weken) hebben de leerlingen recht op één herkansing.

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 verklaring waarin door een deskundige vermeld wordt dat ze baat hebben bij tijdsverlening, krijgen bij het schoolexamen en het Centraal Examen een verlenging van 25% van de toetsduur. School moet dit melden aan de onderwijsinspectie.

Examenreglement

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

Schoolexamens klas 3 en 4

In klas 3 wordt het eerste deel van het schoolexamen (SE) afgenomen. In klas 4 gaan we verder met de schoolexamens. De leerlingen zonder wiskunde moeten verplicht meedoen aan het schoolexamen rekenen (2F).

Schoolexamen gemist of een onregelmatigheid?

Niet gemaakte schoolexamens moet je binnen twee weken nadat je weer op school bent ingehaald hebben. 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 meedoen aan het eind van klas 4 met de finale herkansing maatschappijleer. Deze finale herkansing omvat alle leerstof van maatschappijleer. Het behaalde cijfer vervangt, indien hoger, het eindcijfer van maatschappijleer.

Je schoolexamencijfer en examencijfer

De schoolexamens hebben een weging in procenten. Alle schoolexamens hebben samen een weging van 100%. Aan het eind van klas 4 moet je alle schoolexamens gemaakt hebben. Als je dus een schoolexamen maakt met een weging van 15 dan is het cijfer voor dat schoolexamen 15% van het eindcijfer voor het schoolexamen. Het uiteindelijke schoolexamen cijfer vormt de helft van je diplomacijfer.

B.v.: je hebt een eindcijfer schoolexamen van 6,7. Je haalt voor je Centraal Examen een 6,5.
Het eindcijfer 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.

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 (mevr. Van Haperen).

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

Namens het team van Curio scala,
Mylène van Haperen
Marco Hermans

Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: ST basis beroepsgerichte 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	SE Leestoets aan de hand van examenteksten + zakelijke e-mail of artikel schrijven	Ne/K/1/2/3/ Ne/K/3/6/7/	p p		T	S	15	Ij3	90 min
SE 4101	SE CITO kijk- en luisteroets	Ne/K/2/3/ Ne/K/3/4/	p p		T	S	15	Ij4	90 min
SE 4102	SE Schrijven sollicitatiemail	Ne/K/1/2/3/ Ne/K/3/7/	p p		T	S	15	Ij4	45 min
SE 4103	SE Sollicitatiegesprek + presentatie over een bedrijf	Ne/K/ 1/2/3/5/ Ne/K/3/	p p		T	M	15	Ij4	20 min
SE 4104	SE Onderzoek je identiteit aan de hand van fictie	Ne/1/2/3/8/ Ne/K/3/7	p p		P	W	15	Ij4	45 min
SE 4105	SE Leestoets aan de hand van examenteksten + zakelijke e-mail of artikel schrijven	Ne/K/1/2/3/ Ne/K/3/6/7/	p p		T	S	25	Ij4	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: ST basis beroepsgerichte 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	SE Leesvaardigheid	MVT/K4	T	S	15	Lj 3	90 min
SE 4101	SE Kijk- en luistervaardigheid Cito	MVT/K/5	T	S	15	Lj 4	90 min
SE 4102	SE Leesvaardigheid en woordenschat	MVT/K/2, MVT/K/3 MVT/K/3, MVT/K/4	T	S	15	Lj 4	90 min
SE 4103	SE Schrijfvaardigheid	MVT/K/7	T	S	10	Lj 4	45 min
SE 4104	SE Leesvaardigheid en woordenschat	MVT/K/2 MVT/K/4	T	S	15	Lj 4	90 min
SE 4105	SE Grammatica	MVT/K/2	T	S	15	Lj 4	45 min
SE 4106	MO Spreekvaardigheid	MVT/K/1, MVT/K/6	T	M	15	Lj 4	20 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: ST basis beroepsgerichte 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	EINDTOETS BLOK 1; (H7 t/m H11); H.7 Omtrek en oppervlakte, H.8 Werken met formules, H.9 Inhoud, H.10	WI/K/4-5-6	p	p	T	S	14	Ij.3	90 min
SE 4101	H.2 Maten omrekenen en H.6 Omtrek, oppervlakte en inhoud	WI/K/5-6	p	p	T	S	11	Ij.4	45 min
SE 4102	H.4 Hoeken en symmetrie en H.8 Meten en kijken	WI/K/5-6	p	p	T	S	11	Ij.4	45 min
SE 4103	EINDTOETS BLOK 2 (H.2, H.4, H.6, H.8); H.2 Maten omrekenen, H.4 Hoeken en symmetrie, H.6 Omtrek,	WI/K/4-5-6	p	p	T	S	19	Ij.4	90 min
SE 4104	H.3 Formules en H.7 Formules en Grafieken	WI/K/4	p	p	T	S	11	Ij.4	45 min
SE 4105	H.1 Statistiek en H.5 Rekenen	WI/K/3-7-8 WI/K/3-5	p p	p	T	S	11	Ij.4	45 min
SE 4106	EINDTOETS BLOK 3 (H1 t/m H8); H.1 Statistiek, H.2 Maten omrekenen, H.3 Formules, H.4 Hoeken en symmetrie, H.5	WI/K/4-5-6	p	p	T	S	23	Ij.4	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: ST basis beroepsgerichte 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	SE-E Schimmels en bacterieën. Houding, beweging en conditie, Mensen beïnvloeden hun omgeving	BI/K/3/5/7/8 BI/K/3/4	p	p	T	S	20	Lj3	90 min
SE 4101	SE Planten en dieren en hun samenhang: de eigen omgeving verkend. Let op PO mag niet herkanst worden.	BI/K/2 BI/K/4/6	p	p	T	PS	15	Lj4	90 min
SE 4102	SE-E: Eindtoets blok 1: Reageren op prikkels	BI/K/11	p	p	T	S	25	Lj4	90 min
SE 4103	SE Het lichaam in stand houden: voeding en genotsmiddelen, energie, transport en uitscheiding.	BI/K/9	p	p	T	S	15	Lj4	45 min
SE 4104	SE-E: Eindtoets blok 2: Het lichaam in stand houden: voeding en genotsmiddelen, energie, transport en	BI/K/1/10 BI/K/9	p	p	T	S	25	Lj4	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: ST basis beroepsgerichte 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	3B: B: "Eindtoets H.1 t/m H.8" consumptie, productie en arbeid.	3B: ECK/2/3/4B/5B/6/8 3B: ECK/3/4A/5A	p	p	T	S	15	Ij4	90 min
SE 4101	4B: A: H.1 Werken voor de winst.	4B: ECK/2/3/4B/5B 4B: ECK/3/4A/5A	p	p	T	S	10	Ij4	45 min
SE 4102	4B: A: H.2 Productie en technologie	4B: ECK/2/3/4B/5B 4B: ECK/3/4A/5A	p	p	T	S	10	Ij4	45 min
SE 4103	SE-E: 3B: H.8 4A: H.1,2,3 productie en arbeid + naslagwerk examenstof	4B: ECK/2/3/4B/5B 4B: ECK/3/4A/5A	p	p	T	PS	20	Ij4	90 min
SE 4104	4B: B: H.4 Nederland in de wereld	4B: ECK/2/3 4B: ECK/3/7	p	p	T	S	10	Ij4	45 min
SE 4105	4B: B: H.5 Samen in de wereld	4B: ECK/2/3 4B: ECK/3/7	p	p	T	S	10	Ij4	45 min
SE 4106	SE-E: 4B: A&B Eindtoets H.1 t/m H.8 3B + H.1 t/m H.5 4B consumptie, productie en arbeid, internationale handel en	4B: ECK/2/3/4B/5B 4B: ECK/3/4A/5A/7	p	p	T	PS	25	Ij4	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: ST basis beroepsgerichte 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	4101	SE Wat is maatschappijleer?	ML1/K/1/2/3/6	p ..	p	T	S	15	Lj4	45 min
SE	4102	SE Politiek	ML1/K/1/2/3/6	p ..	p	T	S	35	Lj4	45 min
SE	4103	SE Pluriforme samenleving	ML1/K/1/2/3/4/5/7	p ..	p	T	S	25	Lj4	45 min
SE	4104	SE Rechtsstaat	ML1/K/1/2/3/5/6/7	p ..	p	T	S	25	Lj4	45 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: ST basis beroepsgerichte 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	Actuele bewegingsactiviteiten	LO1/K/9	p ..	p	T	P	10	Ij 3	Variabel
SE 4101	Procesbeoordeling	LO1/K/1/2/3	p	T	P	40	Ij 4	Variabel
SE 4102	Doelspelen	LO1/K/4	p	T	P	5	Ij 4	Variabel
SE 4103	Turnen	LO1/K/5	p	T	P	5	Ij 4	Variabel
SE 4104	Fit en gezondheid	LO1/K/6/8	p	T	P	10	Ij 4	Variabel
SE 4105	Atletiek	LO1/K/7	p	T	P	15	Ij 4	Variabel
SE 4106	Sportdag	LO1/K/4/7	p	T	P	15	Ij 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: ST basis beroepsgerichte 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 3101	VMBO markt: aanwezigheid en verwerking	C1.2 C1.3 C1.4 C1.5 C2	..	p	H	W	0		variabel
SE 3102	Stage: aantal uren, verwerking en beoordeling	C1.1 C1.2 C1.3 C1.5 C2	..	p	H	W	0		variabel
SE 3103	Portfolio	C2	..	p	H	W	0		variabel
SE 4101	Portfoliio	C2	..	p	H	W	0		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: ST basis beroepsgerichte 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>> 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	Eindtoets - alle domeinen	Zie syllabus rekenen 2F 3.3 - getallen	p	p	T	S	100	Lj 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: ST basis beroepsgerichte 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	3101	CKV-dagen	KV/K/1,2,3,4	p	..	T	P	100		variabel
<hr/>										

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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: officemanagement

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	Project	K/EO/2.1, 2.2	p		P	PS	50	Lj 4	Variabel
SE 3102	Training 1 Officemanagement	K/EO/2.1	p	p	P	PS	25	Lj 4	Variabel
SE 3103	Training 2 Officemanagement	K/EO/2.2	p	p	P	PS	25	Lj 4	Variabel
SE 3104	Portfolio	A1 t/m A19, B1 t/m B6, C1, C2	p	p	H	PS	0	Lj 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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: internationale handel

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	Project Internationaal	K/EO/11.1, 11.2	p	P	PS	50	Lj 4	Variabel
SE 3102	Training 1 Internationaal	K/EO/11.1	p ..	p	P	PS	25	Lj 4	Variabel
SE 3103	Training 2 Internationaal	K/EO/11.2	p ..	p	P	PS	25	Lj 4	Variabel
SE 3104	Portfolio	A1 t/m A19, B1 t/m B6, C1, C2	p ..	p	H	PS	0	Lj 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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: 2D- en 3D-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>> 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	2D3D 1 Een concept ontwikkelen voor een 2D mediaproduct	P/MVI 2.1	p	T	P	10	Ij3/4	Variabel
SE 3102	2D3D 2 Een 2D mediaproduct realiseren en presenteren	P/MVI 2	p	T	P	20	Ij3/4	Variabel
SE 3103	2D3D 3 Een concept ontwikkelken voor een 3D product (opdracht 1)	P/MVI 2.3	p	T	P	15	Ij3/4	Variabel
SE 3104	2D3D 4 Een concept ontwikkelen voor een 3D product (opdracht 2)	P/MVI 2.3	p	T	P	15	Ij3/4	Variabel
SE 3105	2D3D 5 Een 3D product realiseren en presenteren (opdracht 1)	P/MVI 2.4	p	T	P	20	Ij3/4	Variabel
SE 3106	2D3D 6 Een 3D product realiseren en presenteren (opdracht 2)	P/MVI 2.4	p	T	P	20	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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: ICT

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	Hardware onderdelen vervangen en aansluiten	P/MVI/3.1	p	T	P	20	LJ 3 en LJ 4	Variabel
SE 3102	Systemen en applicaties installeren en configureren op basis van de wensen van de klant	P/MVI/3.2	p	T	P	20	LJ 3 en LJ 4	Variabel
SE 3103	Een eenvoudige ICT-infrastructuur installeren	P/MVI/3.3	p	T	P	20	LJ 3 en LJ 4	Variabel
SE 3104	Een eindgebruiker informeren en adviseren over ICT-producten en het gebruik ervan	P/MVI/3.4	p	T	P	40	LJ 3 en LJ 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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: idee-ontwikkeling

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	Idee 1 Een probleem analyseren	K/MV1/2.1	p	..	T	P	20	Ij3/4	Variabel
SE 3102	Idee 2 Ontwerpstrategieën toepassen	K/MV1/2.2	p	..	T	P	20	Ij3/4	Variabel
SE 3103	Idee 3 Onderzoek doen	K/MV1/2.3	p	..	T	P	20	Ij3/4	Variabel
SE 3104	Idee 4 Ontwerp visualiseren	K/MV1/2.4	p	..	T	P	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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: netwerkbeheer

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 netwerk ontwerpen	K/MVI/3.1	p	T	P	20	LJ 3 en LJ 4	Variabel
SE 3102	Een netwerk, echt of virtueel realiseren	P/MVI/3.2	p	T	P	30	LJ 3 en LJ 4	Variabel
SE 3103	Werkzaamheden voor netwerkbeheer documenteren en registreren	P/MVI/3.3	p	T	P	50	LJ 3 en LJ 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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: printmediaproductie

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	Pmp 1 Schetsontwerp voor drukwerk maken	K/MVI/4.1	p	T	P	25	Ij3/4	variabel
SE 3102	Pmp 2 Met tekstmateriaal en beeldmateriaal een pagina maken	K/MVI/4.2	p	T	P	25	Ij3/4	variabel
SE 3103	Pmp 3 Eenvoudige drukwerk printen in diverse druk techn.	K/MVI/4.3	p	T	P	25	Ij3/4	variabel
SE 3104	Pmp 4 De nabewerking van een product verzorgen	K/MVI/4.4	p	T	P	25	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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: tekenen, schilderen en illustreren

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	TSI 1 Onderzoek doen en een schetsontwerp maken	K/MVI/5.2	p	..	T	P	25	Ij3/4	variabel
SE 3102	TSI 2 Een personage tekenen in een modelsheet en walkcycle	K/MVI/5.3	p	..	T	P	25	Ij3/4	variabel
SE 3103	TSI 3 Op een 2D medium een plastische weergave maken	K/MVI/5.4, 5.5	p	..	T	P	15	Ij3/4	variabel
SE 3104	TSI 4 Mediaproduct in de stijl van een bepaalde kunststroming realiseren	K/MVI/5.6	p	..	T	P	25	Ij3/4	variabel
SE 3105	TSI 5 Mediaproduct in de stijl van een bepaalde kunststroming presenteren	K/MVI5.1	p	..	T	P	10	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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3
Vak: game-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>> 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 spel bedenken en een idee vastleggen	K/MVI/6.1	p	T	P	20	LJ 3 en LJ 4	Variabel
SE 3102	Een game ontwerpen	K/MVI/6.2	p	T	P	30	LJ 3 en LJ 4	Variabel
SE 3103	Een game maken	K/MVI/6.3	p	T	P	50	LJ 3 en LJ 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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3
Vak: applicatieontwikkeling

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	Applicaties ontwerpen	K/MVI/9.1	p	..	T	P	20	LJ 3 en LJ 4	Variabel
SE 3102	Applicaties realiseren en testen	K/MVI/9.2	p	..	T	P	80	LJ 3 en LJ 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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: sign

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	SIGN 1 Een ontwerp maken in een vector-georiënteerd opmaakprogramma [opdracht 1]	P/MVI 11	p	T	P	15	Ij3/4	variabel
SE 3102	SIGN 2 Een ontwerp maken in een vector-georiënteerd opmaakprogramma [opdracht 2]	P/MVI 11	p	T	P	35	Ij3/4	variabel
SE 3103	SIGN 3 Een ontwerp maken in een pixel-georiënteerd opmaakprogramma [opdracht 1]	P/MVI 11	p	T	P	15	Ij3/4	variabel
SE 3104	SIGN 4 Een ontwerp maken in een pixel-georiënteerd opmaakprogramma [opdracht 2]	P/MVI 11	p	T	P	35	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: ST basis beroepsgerichte 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 Eindtermen CE	Examenstof SE Examenstof CE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
SE	3101	Opdracht verbanddoos	5,11	p	..	T	PS	25	Ij4	variabel
SE	3102	EHBO (Handelingen die men moet kunnen toepassen bij een persoon die eerste hulp nodig heeft)	12,1 tot 12,5	p	p	T	M	75	Ij4	20 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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: facilitaire dienstverlening: onderhoud en receptie

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	Ontruimen BHV	10,1 / 10,5	p	..	T	P	20	Ij4	variabel
SE 3102	Opdracht Schoonmaken	10,3	p	..	T	PS	40	Ij4	variabel
SE 3103	Opdracht Facilitair	10,2 / 10,3 / 10,4	p	..	T	PS	35	Ij4	variabel
SE 3104	Oriëntatie Beveiliging	10,1 tm 10,4	p	..	T	P	5	Ij4	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: ST basis beroepsgerichte 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>> 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	Assisteren bij uitvoeren van bewegingsprogramma's	K/ZW/11.4 en 11.5	p	T	P	20	Ij 3 en Ij 4	Variabel
SE	3102	Procesbeoordeling	K/ZW/11.1 t/m 11.5	p	T	P	30	Ij 3 en Ij 4	Variabel
SE	3103	Organiseren toernooi	K/ZW/11.2	p	T	PS	20	Ij 3 en Ij 4	Variabel
SE	3104	Werkstuk sport	K/ZW/11.1	p	T	W	10	Ij 3 en Ij 4	Variabel
SE	3105	Lesgeven	K/ZW/11.3/11.5	p	T	PS	20	Ij 3 en Ij 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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: economie en ondernemen (nieuwe stijl)

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	Project Marketing & Communicatie	P/EONS/1.1, 1.2; 4.3	p		P	PS	10	Ij3	variabel
SE 3102	Training 1 M&C	P/EONS/1.1, 1.2; 4.3	p		P	PS	5	Ij3	variabel
SE 3103	Training 2 M&C	P/EONS/1.1, 1.2; 4.3	p		P	PS	5	Ij3	variabel
SE 3104	VM 1 Typografie	P/EONS/1.1, 1.2	p		P	PS	5	Ij3	variabel
SE 3105	Portfolio 1	A1 t/m A19, B1 t/m B6, C1, C2	p		H	PS	0	Ij3	variabel
SE 3201	VM 2 Display	P/EONS/1.1, 1.2	p		P	PS	5	Ij3	variabel
SE 3202	Portfolio 2	A1 t/m A19, B1 t/m B6, C1, C2	p		H	PS	0	Ij3	variabel
SE 3301	Project Retail Administratie & Logistiek	P/EONS/ 1.1, 1.2; 2.1 t/m 2.3; 4.1	p		P	PS	10	Ij3	variabel
SE 3302	Training 1 RA&L	P/EONS/ 1.1, 1.2; 2.1 t/m 2.3; 4.1	p		P	PS	5	Ij3	variabel
SE 3303	Training 2 RA&L	P/EONS/ 1.1, 1.2; 2.1 t/m 2.3; 4.1	p		P	PS	5	Ij3	variabel
SE 3304			p		P	PS	5	Ij3	variabel

Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: economie en ondernemen (nieuwe stijl)

VM 3 Verpakking

P/EONS/1.1, 1.2

b

SE	3305	Portfolio 3		..	b	H	PS	0	Ij3	variabel
			A1 t/m A19, B1 t/m B6, C1, C2	b						
SE	4101	Project Duurzaam Ondernemen		P	PS	10	Ij4	variabel
			P/EONS/ 2.4; 3.1, 3.2; 4.1 t/m 4.3	b						
SE	4102	Training 1 DO		..	b	P	PS	5	Ij4	variabel
			P/EONS/ 2.4; 3.1, 3.2; 4.1 t/m 4.3	b						
SE	4103	Training 2 DO		..	b	P	PS	5	Ij4	variabel
			P/EONS/ 2.4; 3.1, 3.2; 4.1 t/m 4.3	b						
SE	4104	VM 4		..	b	P	PS	5	Ij4	variabel
			P/EONS/1.1, 1.2	b						
SE	4105	Portfolio 4		..	b	H	PS	0	Ij4	variabel
			A1 t/m A19, B1 t/m B6, C1, C2	b						
SE	4201	VM 5		..	b	P	PS	5	Ij4	variabel
			P/EONS/1.1, 1.2	b						
SE	4202	Portfolio 5		..	b	H	PS	0	Ij4	variabel
			A1 t/m A19, B1 t/m B6, C1, C2	b						
SE	4301	VM 6		..	b	P	PS	5	Ij4	variabel
			P/EONS/1.1, 1.2	b						
SE	4302	Assessment		..	b	P	PS	10	Ij4	variabel
			A1 t/m A19, B1 t/m B6, C1, C2	b						

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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3
Vak: 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	Examenstof SE	Herkansing	Type	Vorm	Weging	Moment	Duur
		Eindtermen CE	Examenstof CE						
SE 3101	Jong ondernemen 1	K/EO/5.1	þ	þ	P	PS	30	Lj 3	Variabel
SE 3201	Jong Ondernemen 2	K/EO/5.2	þ	þ	P	PS	30	Lj 3	Variabel
SE 3301	Jong Ondernemen 3	K/EO/5.3, 5.4	þ	þ	P	PS	40	Lj 3	Variabel

Type toets:
T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

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

Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: ST basis beroepsgerichte 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	EO 1 Commercieel deel	K/EO/6.1	p	..	T	S	20	Lj 3 en Lj 4	Variabel
SE 3102	EO 2 Webshop inrichten	K/EO/6.1	p	..	T	P	20	Lj 3 en Lj 4	Variabel
SE 3103	EO 3 Eindpresentatie webshop	K/EO/6.1/.2	p	p	T	P	60	Lj 3 en Lj 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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: marketing

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	Marketingmix	K/EO/1.1	p	T	P	10	Ij3/4	variabel
SE 3102	Infographic	K/EO/1.2	p	T	P	10	Ij3/4	variabel
SE 3103	Promotie	K/EO/1.2	p	T	P	20	Ij3/4	variabel
SE 3104	Onderzoek	K/EO/1.1	p	T	P	20	Ij3/4	variabel
SE 3105	Evenement organiseren	K/EO/1.2	p	T	P	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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: financieel en administratief beheer

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	Project Day for change	K/EO/4.1, 4.2	p	P	PS	50	Lj 3	Variabel
SE 3102	Training 1 financieel	K/EO/4.1, 4.2	p ..	p	P	PS	25	Lj 3	Variabel
SE 3103	Training 2 financieel	K/EO/4.1, 4.2	p ..	p	P	PS	25	Lj 3	Variabel
SE 3104	Portfolio	A1 t/m A19, B1 t/m B6, C1, C2	p ..	p	H	PS	0	Lj 3	Variabel

Type toets:
T=Toets
P=Praktische opdracht
H=Handelingsdeel

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

Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: ST basis beroepsgerichte 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>> 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	Organiseren Koningsdag	K-HBR4,1	p	..	T	PS	40	Ij3/Ij4	variabel
SE 3102	Mini Evenement	K-HBR4,2	p	..	T	P	30	Ij3/Ij4	variabel
SE 3103	Vakantieplanner	K-HBR4,3	p	..	T	PS	30	Ij3/Ij4	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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: dvpr IMT

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	Project Website	P/DP/4.1 P/DP/4.2	p	..	P	PS	30	LJ3	variabel
SE 4101	Project 3D	P/DP/3.1	p	..	P	PS	10	LJ4	variabel
SE 4102	Project wandelroute	P/DP/1.2	p	..	P	PS	10	LJ4	variabel
SE 4103	ECDL Module 4	P/DP/1.4	p	..	T	S	3	LJ4	variabel
SE 4104	ECDL Module 6	P/DP/2.2	p	..	T	S	3	LJ4	variabel
SE 4105	Digitale vaardigheden	P/DP/3.1 P/DP/4.2	p	..	P	PS	2	LJ4	variabel
SE 4106	Werkplaats vaardigheden	P/DP/3.2	p	..	P	PS	2	LJ4	variabel
SE 4107	Digitaal portfolio	Kern A1 t/m 6, 9 t/m 11, 14	p	..	P	PS	10	LJ4	variabel
SE 4108	Eindproject	P/DP/1.1 P/DP/4.1 P/DP/4.2	p	..	P	PS	30	LJ4	variabel

Type toets:

T=Toets

P=Praktische opdracht

H=Handelingsdeel

Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3
Vak: dvpr IMT

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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: dvpr kunst en vormgeven

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	Project Hangplek	P/DP/3.1 - P/DP/3.2 - P/DP/4.1	..	p	T	PS	25	Ij3	variabel
SE 4101	Project Typografie	P/DP/4.1	T	PS	20	Ij4	variabel
SE 4102	Timeline Kunst en wetenschap 2	P/DP/2.3	T	PS	5	Ij4	variabel
SE 4103	Project Fashion	P/DP/1.4	T	PS	25	Ij4	variabel
SE 4104	Timeline Kunst en maatschappij 2	P/DP/4.2	T	PS	6	Ij4	variabel
SE 4105	Portfolio	P/DP/2.1	T	PS	15	Ij4	variabel
SE 4106	Digitale vaardigheden	P/DP/3.1 - P/DP/4.2	T	PS	2	Ij4	variabel
SE 4107	Werkplaats vaardigheden	P/DP/3.2	T	PS	2	Ij4	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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: dvpr sport, 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	Project Elisabeth.	P/DP/1,2 - 2,2 - 2,3 - 3,1 - 3,2 - 4,2	p	..	T	PS	25	Ij 3	variabel
SE 4101	Eindopdracht Excel	P/DP/1,2	p	..	T	PS	8	Ij 4	variabel
SE 4102	Opdracht VEVA	P/DP/ 2,3	p	..	T	P	3	Ij 4	variabel
SE 4103	Organisatiekunde	P/DP/2,3	p	..	T	P	15	Ij 4	variabel
SE 4104	Project Instructiefilm	P/DP/4,2	p	..	T	PS	15	Ij 4	variabel
SE 4105	Project Poppenkast	P/DP/3,1-3,2	p	..	T	PS	15	Ij 4	variabel
SE 4106	Project Organiseren van een activiteit	P/DP/1,1-1,2	p	..	T	PS	15	Ij 4	variabel
SE 4107	Digitale vaardigheden	P/DP/ 3,1-4,2	p	..	T	P	2	Ij 4	variabel
SE 4108	Werkplaats vaardigheden	P/DP/ 3,1-3,2	p	..	T	P	2	Ij 4	variabel

Type toets:

T=Toets

P=Praktische opdracht

H=Handelingsdeel

Programma van toetsing en afsluiting

Cohort 24/26 - leerjaar 3/4 Studie: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: dvpr sport, dienstverlening en veiligheid

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: ST basis beroepsgerichte 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>> 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	Oriëntatie op moderne technische toepassingen	K/D&P/2.1	p	P	P	20	LJ 3 en Lj 4	Variabel
SE 3102	Eenvoudige schakelingen bouwen	K/D&P/2.2	p	P	P	30	LJ 3 en Lj 4	Variabel
SE 3103	Een eenvoudige geprogrammeerde handeling door een robot laten uitvoeren	K/D&P/2.3	p	P	P	50	LJ 3 en Lj 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: ST basis beroepsgerichte leerweg leerjaar 3

Vak: podium

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	in groepsverband een idee voor een voorstelling met dans, muziek of drama (of een combinatie hiervan) bedenken en	K/D&P/5.1	p	T	P	25	Ij3/4	Variabel
SE 3102	in groepsverband een voorstelling met dans, muziek of drama (of een combinatie hiervan) produceren en	K/D&P/5.2	p	T	P	25	Ij3/4	Variabel
SE 3103	in groepsverband een voorstelling met dans, muziek of drama (of een combinatie hiervan) realiseren.	K/D&P/5.3	p	T	P	25	Ij3/4	Variabel
SE 3104	in groepsverband een voorstelling met dans, muziek of drama (of een combinatie hiervan) evalueren.	K/D&P/5.4	p	T	P	25	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: ST basis beroepsgerichte 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	Ufdv 1 Communiceren	K-D&P-6.2/6.3	p	T	P	25	Ij3	variabel
SE 3102	Ufdv 2 Instanties over veiligheid	K-D&P-6.4	p	T	PS	25	Ij3	variabel
SE 3103	Ufdv 3 Hindernisbaan	K-D&P-6.1- 6.1.5	p	P	P	20	Ij3	variabel
SE 3104	Ufdv 4 Observeren / rapporteren	K-D&P-6,2	p	T	PS	25	Ij3	variabel
SE 3105	Ufdv 5 Oriëntatie beveiliging	K-D&P-6.2/ K-D&P-6.3/ K-D&P 6.4/	p	P	P	5	Ij3	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