

onderdeel A			richttijd: 140 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	– plattegrond indelen – theorievragen maken (minitoetsvragen)	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 20 min.	n.v.t.
2	bestellijst invullen	ICT-gebruik: spreadsheetprogramma	± 30 min.	n.v.t.
3	gerecht bereiden	bijlage	± 90 min.	6

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel B			richttijd: 110 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg**
1	presentatie maken	ICT-gebruik: presentatieprogramma, tekstverwerkingsprogramma	± 80 min.	n.v.t.
2	flyer maken	ICT-gebruik: tekstverwerkings- of opmaakprogramma		
3	productpresentatie maken	bijlage	± 30 min.	1

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel C			richttijd: 190 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg**
1	prototype maken	bijlage	± 140 min.	6
2	3D-tekening maken	ICT-gebruik: 3D-tekenprogramma	± 40 min.	n.v.t.
3	theorievragen maken (minitoetsvragen)	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 10 min.	n.v.t.

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel D			richttijd: 120 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	– sitemap maken – theorievragen maken (minitoetsvragen)	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 15 min.	n.v.t.
2	filmpje monteren	ICT-gebruik: videobewerkingsprogramma	± 105 min.	n.v.t.
3	website maken	ICT-gebruik: offline of online programma om website te maken**, tekstverwerkingsprogramma		

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

\*\* De kandidaten mogen gebruikmaken van een online programma. Let er dan wel op dat u de regels rondom geheimhouding in acht neemt (zie examenblad.nl). Zorg ervoor dat de kandidaten de website niet online publiceren.

Voorbeelden van offline programma's:

- Adobe Dreamweaver
- Bootstrap
- WP Instant (WordPress)

Voorbeelden van online programma's:

- Wix
- WordPress

onderdeel A			richttijd: 140 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	– plattegrond indelen – theorievragen maken (minitoetsvragen)	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 20 min.	n.v.t.
2	bestellijst invullen	ICT-gebruik: spreadsheetprogramma	± 30 min.	n.v.t.
3	gerecht bereiden	bijlage	± 90 min.	6

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel B			richttijd: 110 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	presentatie maken	ICT-gebruik: presentatieprogramma, tekstverwerkingsprogramma	± 80 min.	n.v.t.
2	flyer maken	ICT-gebruik: tekstverwerkings- of opmaakprogramma		
3	productpresentatie maken	bijlage	± 30 min.	1

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel C			richttijd: 190 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	prototype maken	bijlage	± 140 min.	6
2	3D-tekening maken	ICT-gebruik: 3D-tekenprogramma	± 40 min.	n.v.t.
3	theorievragen maken (minitoetsvragen)	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 10 min.	n.v.t.

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel D			richttijd: 120 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– sitemap maken</li> <li>– theorievragen maken (minitoetsvragen)</li> </ul>	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 15 min.	n.v.t.
2	filmpje monteren	ICT-gebruik: videobewerkingsprogramma	± 105 min.	n.v.t.
3	website maken	ICT-gebruik: offline of online programma om website te maken**, tekstverwerkingsprogramma		

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

\*\* De kandidaten mogen gebruikmaken van een online programma. Let er dan wel op dat u de regels rondom geheimhouding in acht neemt (zie examenblad.nl). Zorg ervoor dat de kandidaten de website niet online publiceren.

Voorbeelden van offline programma's:

- Adobe Dreamweaver
- Bootstrap
- WP Instant (WordPress)

Voorbeelden van online programma's:

- Wix
- WordPress

onderdeel A			richttijd: 175 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	gerecht bereiden	bijlage	± 90 min.	6
2	bestellijst invullen en verkoopprijs bepalen	ICT-gebruik: spreadsheetprogramma	± 65 min.	n.v.t.
3	grafieken maken	ICT-gebruik: spreadsheetprogramma		
4	rooster maken	ICT-gebruik: spreadsheetprogramma		
5	– plattegrond indelen – theorievragen maken (minitoets)	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 20 min.	n.v.t.

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel B			richttijd: 165 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	theorievragen maken (minitoetsvragen)	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 10 min.	n.v.t.
2	poster maken	ICT-gebruik: tekstverwerkings- of opmaakprogramma	± 155 min.	n.v.t.
3	advies geven	ICT-gebruik: spreadsheetprogramma, Word		
4	filmpje monteren	ICT-gebruik: videobewerkingsprogramma		
5	website maken	ICT-gebruik: offline of online programma om website te maken**, tekstverwerkingsprogramma		

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

\*\* De kandidaten mogen gebruikmaken van een online programma. Let er dan wel op dat u de regels rondom geheimhouding in acht neemt (zie examenblad.nl). Zorg ervoor dat de kandidaten de website niet online publiceren.

Voorbeelden van offline programma's:

- Adobe Dreamweaver
- Bootstrap
- WP Instant (WordPress)

Voorbeelden van online programma's:

- Wix
- WordPress