

onderdeel A			richttijd: 110 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	theorievragen maken (minitoetsvragen)	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 10 min.	
2	aanbieder selecteren	ICT-gebruik: CSPE-app via webbrowser, werking gegarandeerd in Chrome	± 75 min.	
3	reserveren	ICT-gebruik: CSPE-app via webbrowser, werking gegarandeerd in Chrome		
4	een programma maken	ICT-gebruik: CSPE-app via webbrowser, werking gegarandeerd in Chrome		
5	artikelen bestellen	ICT-gebruik: CSPE-app via webbrowser, werking gegarandeerd in Chrome		
6	een bericht schrijven	ICT-gebruik: CSPE-app via webbrowser, werking gegarandeerd in Chrome		
7	presenteren	pdf informatieblad 2 mondelinge vragen	± 25 min.	1

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

onderdeel B			richttijd: 230 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	– theorievragen maken (minitoetsvragen) – werkvoorbereidingsopdracht	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten bijlage 1	± 25 min.	
2	twee bakkerijproducten maken	bijlage 1 en 2	± 205 min.	6

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

onderdeel C			richttijd: 230 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	– theorievragen maken (minitoetsvragen) – werkvoorbereidingsopdrachten maken	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten bijlage	± 30 min.	n.v.t.
2	gerechten bereiden en doorgeven	bijlage	± 200 min.	6
3	terugkijken	bijlage 3 mondelinge vragen		1

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

onderdeel D			richttijd: 185 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	– theorievragen maken (minitoetsvragen) – vraag over mocktail maken	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 20 min.	n.v.t.
2	mise-en-place maken in het restaurant	bijlage pdf menukaart	± 165 min	6
3	restaurantopdracht	bijlage		1
4	gasten ontvangen en menu serveren	bijlage pdf menukaart		6

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

onderdeel A			richttijd: 110 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	theorievragen maken (minitoetsvragen)	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 10 min.	
2	aanbieder selecteren	ICT-gebruik: CSPE-app via webbrowser, werking gegarandeerd in Chrome	± 75 min.	
3	reserveren	ICT-gebruik: CSPE-app via webbrowser, werking gegarandeerd in Chrome		
4	een programma maken	ICT-gebruik: CSPE-app via webbrowser, werking gegarandeerd in Chrome		
5	artikelen bestellen	ICT-gebruik: CSPE-app via webbrowser, werking gegarandeerd in Chrome		
6	een bericht schrijven	ICT-gebruik: CSPE-app via webbrowser, werking gegarandeerd in Chrome		
7	presenteren	pdf informatieblad 2 mondelinge vragen	± 25 min.	1

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

onderdeel B			richttijd: 230 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	– theorievragen maken (minitoetsvragen) – werkvoorbereidingsopdracht	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten bijlage 1	± 25 min.	
2	twee bakkerijproducten maken	bijlage 1 en 2	± 205 min.	6

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

onderdeel C			richttijd: 230 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	– theorievragen maken (minitoetsvragen) – werkvoorbereidingsopdrachten maken	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten bijlage	± 30 min.	n.v.t.
2	gerechten bereiden en doorgeven	bijlage	± 200 min.	6
3	terugkijken	bijlage 3 mondelinge vragen		1

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

onderdeel D			richttijd: 180 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	– theorievragen maken (minitoetsvragen) – opdrachten maken	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 20 min.	n.v.t.
2	mise-en-place maken in het restaurant	bijlage pdf menukaart	± 160 min	6
3	restaurantopdracht	bijlage		1
4	gasten ontvangen en menu serveren	bijlage pdf menukaart		6

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

onderdeel A			richttijd: 230 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	<ul style="list-style-type: none"> – theorievragen maken (minitoetsvragen) – werkvoorbereidingsopdrachten maken 	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten bijlage	± 30 min.	n.v.t.
2	gerechten bereiden en doorgeven	bijlage	± 200 min.	6
3	terugkijken	bijlage 5 mondelinge vragen		1

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

onderdeel B			richttijd: 190 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	<ul style="list-style-type: none"> – theorievragen maken (minitoetsvragen) – praktijksituatie beoordelen – vragen maken 	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 25 min.	n.v.t.
2	mise-en-place maken in het restaurant	bijlage pdf menukaart	± 165 min.	6
3	restaurantopdracht	bijlage		1
4	gasten ontvangen en menu serveren	bijlage pdf menukaart		6

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