

versie blauw, onderdeel **B**

profielmodule 2 – 2D- en 3D-vormgeving en -productie

profielvak-cspe MVI – KB

instructie examinator

De instructie voor de examinator van een profielvak-cspe bestaat uit:

- per onderdeel dit document met vakspecifieke informatie;
- het document met algemene richtlijnen en aanwijzingen. Dit document vindt u op de examenpagina van dit profielvak-cspe op Examenblad.nl.

Inhoud van dit onderdeel:

- 1 Overzicht opdrachten
- 2 ICT-gebruik
- 3 Materialen, gereedschappen en hulpmiddelen
- 4 Aanwijzingen
- 5 Bronvermeldingen

1 Overzicht opdrachten

onderdeel B		richttijd: 195 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	akg*
1	mascottes ontwerpen	ICT-gebruik: vectorprogramma of beeldbewerkingsprogramma	
2	een hamburgerdoosje opmaken	ICT-gebruik: opmaakprogramma	
3	een hamburgerdoosje nabewerken	ICT-gebruik: opmaakprogramma	
4	minitoetsvragen maken	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	

* akg = aantal kandidaten gelijktijdig. Toetstechnisch advies over het aantal kandidaten dat bij deze praktijkopdracht gelijktijdig beoordeeld kan worden.

Opdracht 4

Voor deze opdracht staat één toetspakket klaar dat door de afnameplanner ingepland moet worden.

De kandidaat maakt deze opdracht in Facet. De ingeschatte tijd voor de opdracht is 10 minuten. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat verschillen. De opdracht wordt automatisch nagekeken.

2 ICT-gebruik

Bij dit onderdeel horen de volgende bestanden. U ontvangt deze bestanden bij zending C.

instructie voor de kandidaat
vb_instructiefilm_MVI_B_kb.mp4
vb_instructie_MVI_B_kb.pdf

bestanden voor de kandidaat	opdracht
map onderdeel B	1 - 3

bestanden voor de examinerator
vb_digitale_correctievoorschrift_MVI_kb.xlsx
correctievoorschrift: KP-1500-b-24-1-B-c.pdf

3 Materialen, gereedschappen en hulpmiddelen

- professioneel vector- of beeldbewerkingsprogramma
- professioneel opmaakprogramma
- A3-papier 160-grams 2 vellen per leerling
- kleurenprinter
- rilbenodigdheden
- snijbenodigdheden
- ijzeren liniaal
- hoofdtelefoon of oortjes

4 Aanwijzingen

Vorbereiding

Alle opdrachten vereisen een gedegen voorbereiding van de examinerator. Het wordt aanbevolen om voorafgaand aan de afname dit examen zelf te maken. U bent dan goed op de hoogte van de inhoud van het examen. U mag de kandidaten een voorbeeld van het hamburgerdoosje zonder opmaak laten zien.

De kandidaten hebben een computer nodig voor het ontwerpen van de mascottes, voor het opmaken van het hamburgerdoosje en voor de theorievragen (minitoetsvragen) in Facet.

Productie-eisen

De productie-eisen zijn niet een-op-een gelijk aan de beoordelingsaspecten in het correctievoorschrift. De eisen die voor een professional vanzelfsprekend worden geacht, staan alleen in het correctievoorschrift.

Digitale bestanden

Controleer of de aangeleverde bestanden werken en geschikt zijn voor de programma's die u gebruikt.

Aan het begin van het examen vertelt u de kandidaten waar ze de digitale bestanden kunnen vinden en waar ze hun eigen bestanden moeten opslaan.

Controleer of de kandidaat de pdf's van de mascottes en het hamburgerdoosje heeft ingeleverd voordat hij uit de examenruimte vertrekt.

Volgorde opdrachten

Opdracht 1, 2 en 3 moeten worden uitgevoerd in de volgorde zoals ze in het onderdeel zijn opgenomen.

Start van het onderdeel

Laat de kandidaten het gehele onderdeel doorlezen. Deze tijd valt buiten de examentijd. Hierbij mogen de kandidaten vragen stellen. U bepaalt of een vraag wel of niet beantwoord kan worden zonder dat dit van invloed is op de beoordeling en geheimhouding.

Er mag een prototype van het hamburgerdoosje zonder opmaak getoond worden aan de kandidaten tijdens het examen.

Tijdens dit onderdeel

Het wordt aanbevolen om het hamburgerdoosje op 160-grams A3-papier te printen in verband met de stevigheid van het eindproduct.

Het bestand wordt in principe één keer in kleur geprint. Mocht de nabewerking niet geheel lukken volgens de eisen, dan krijgt de kandidaat een tweede en laatste poging.

Bij de beoordeling van de opmaak bekijkt u het geëxporteerde pdf-bestand om te zien of er gebruikgemaakt is van afloop. Dit kunt u namelijk niet zien aan het eindproduct.

Afname

Opdracht 4

De afname in Facet vindt plaats in één zitting die niet onderbroken mag worden.

Mocht de afname in Facet niet lukken, neem dan contact op met de helpdesk van Facet.

Deze is bereikbaar op telefoonnummer 050-599 9925.

5 Bronvermeldingen

opdracht	bronvermelding afbeeldingen en media
1-3	Mascha Tace / Shutterstock.com Sabelskaya / Shutterstock.com Anatolir / Shutterstock.com ONYXprj / Shutterstock.com Microba Grandioza / Shutterstock.com Teguh Mujiono / Shutterstock.com ZeinousGDS / Shutterstock.com Milya Shaykh / Shutterstock.com trendysense / Shutterstock.com Danilo Sanino / Shutterstock.com trendysense / Shutterstock.com haallArt / Shutterstock.com Nutkins.J / Shutterstock.com Julinzy / Shutterstock.com popcic / Shutterstock.com Gines Valera Marin / Shutterstock.com Danilo Sanino / Shutterstock.com haallArt / Shutterstock.com Drukwerkdeal - www.drukwerkdeal.nl - 17 juni 2023 Stichting Cito Instituut voor Toetsontwikkeling, 2024

Disclaimer

Dit materiaal is een product van het Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap en in beheer bij het College voor Toetsen en Examens (CvTE) te Utrecht. CvTE accepteert geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door het gebruik van dit materiaal op welke manier dan ook. CvTE heeft conform de wettelijke bepalingen en voor zover mogelijk het auteursrecht op in dit materiaal gebruikt (bronnen)materiaal geregeld. Diegene die desondanks meent zekere rechten te kunnen doen gelden, wordt verzocht contact op te nemen met het CvTE.

Dit materiaal is vrij te gebruiken voor eigen oefening, studie of privégebruik, alsmede schoolgebruik op niet-commerciële basis. Voor alle andere toepassingen geldt dat het gebruik van in dit product verwerkt (bronnen)materiaal niet is toegestaan zonder toestemming van de rechthebbenden. Op eventueel aangepast werk dient duidelijk vermeld te worden dat er sprake is van een aanpassing van een product van CvTE. Elke schijn van bemoeienis of goedkeuring van CvTE met betrekking tot het nieuwe materiaal dient te worden uitgesloten.