

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 D		richttijd: 145 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	akg*
1	T-shirtopdruk ontwerpen	ICT-gebruik: tekstverwerkings- of opmaakprogramma	
2	advies geven	ICT-gebruik: spreadsheetprogramma Word	
3	storyboard maken		
4	film monteren	ICT-gebruik: mediaplayer, videobewerkingsprogramma	
5	minitoets maken	ICT-gebruik: Facet	

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

## 2 ICT-gebruik

Bij dit onderdeel horen de volgende bestanden:

instructie voor de kandidaat
vr_instructiefilm_DP_D_kb.mp4
vr_instructie_DP_D_kb.pdf

bestanden voor de kandidaat	opdracht
vr_logo_kb.png	1
vr_voorkant_kb.jpg	1
vr_reiskosten_kb.xlsx	2
vr_memo_kb.docx	2
map vr_media_kb	4

bestanden voor de examinerator	opdracht
vr_digitaal_correctievoorschrift_DP_kb.xlsm	1-5
vr_storyboard_kb.pdf	3

Controleer vóór aanvang van het examen of de bestanden werken.

### 3 Materialen, gereedschappen en hulpmiddelen

---

#### Opdracht 3

potlood en gum

#### Opdracht 4

een koptelefoon of oortjes

### 4 Aanwijzingen

---

#### *Volgorde opdrachten*

Er is geen verplichte volgorde van opdrachten binnen dit onderdeel.

#### Opdracht 1

De kandidaat mag zelf bepalen in welk programma hij de opdracht maakt. U mag de kandidaat wel voorbeelden geven van programma's waarin hij kan werken (bijvoorbeeld Word, Publisher).

#### Opdracht 3

Op de dvd met digitale bestanden staat het bestand vr\_storyboard\_kb.pdf. Dit storyboard staat ook in het opdrachtenboekje. Het advies is om een aantal exemplaren van dit bestand af te drukken, zodat de kandidaten de mogelijkheid hebben om het storyboard in te vullen zonder doorhalingen. U kunt de kandidaten hierover informeren.

#### Opdracht 4

U kiest zelf een geschikt videobewerkingsprogramma, dat u vooraf test op de vereiste functionaliteiten voor de opdracht en op de gebruiksvriendelijkheid voor de kandidaat. Vertel de kandidaat welk programma hij voor deze opdracht mag gebruiken.

In deze opdracht wordt gewerkt met aangeleverde foto's, film- en geluidsbestanden. Controleer of deze bestanden te importeren zijn in het videobewerkingsprogramma van uw school.

Voorbeelden van videobewerkingsprogramma's:

- iMovie
- Adobe Premiere (Elements) Pro
- MagiX Video de Luxe
- Open-Shot

#### *opmerking*

*Het ene programma vergt meer van de videokaart dan het andere programma.*

U bepaalt zelf naar welk bestandsformaat en in welke resolutie de kandidaat de film exporteert (afhankelijk van wat op uw school gebruikelijk is). Geef het bestandsformaat en de resolutie aan de kandidaat door.

## 5 Bronvermeldingen

---

Aerovista Luchtfotografie / Shutterstock.com  
Allen Carrescia / Shutterstock.com  
Amit Harel / Shutterstock.com  
Beresnev / Shutterstock.com  
crazystocker / Shutterstock.com  
Dennis van de Water / Shutterstock.com  
Frank Cornelissen / Shutterstock.com  
GLF Media / Shutterstock.com  
Harrison Amer / Shutterstock.com  
Jakapong Paoprapat / Shutterstock.com  
kavalenkava / Shutterstock.com  
Olena Z / Shutterstock.com  
Pablo Prat / Shutterstock.com  
Ruud Morijn Photographer / Shutterstock.com  
StockShots / Shutterstock.com

*Stichting Cito Instituut voor Toetsontwikkeling heeft ernaar gestreefd de auteursrechten op hier gebruikt materiaal te regelen volgens de wettelijke bepalingen. Wie desondanks meent zekere rechten te kunnen doen gelden, wordt verzocht contact op te nemen met Cito.*