

Het correctievoorschrift van een profielvak-cspe bestaat uit:

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

Inhoud beoordelingsmodel van dit onderdeel:

- 1 Beoordelingsmodel
 - 1.1 Beoordelingsschema
 - 1.2 Toelichting bij het beoordelingsschema

1 Beoordelingsmodel

Het beoordelingsmodel bestaat uit twee delen: het beoordelingsschema (paragraaf 1.1) en de toelichting bij het beoordelingsschema (paragraaf 1.2).

- In de toelichting bij het beoordelingsschema staan zo nodig de richtlijnen voor de beoordeling van de opdrachten.
- Bij een beoordelingsaspect waarbij de kandidaat aan meerdere criteria moet voldoen om scorepunten te kunnen krijgen, alleen de te behalen punten toekennen indien de kandidaat aan ALLE criteria heeft voldaan.
- De nummers van de opdrachten die direct tijdens de afname van het examen beoordeeld moeten worden, zijn onderstreept. De overige opdrachten kunnen na de afname beoordeeld worden.
- In het beoordelingsschema zijn vakjes opgenomen, waarin aangegeven kan worden of de kandidaat wel (vinkje ✓) of niet (streepje -) aan het criterium / de criteria heeft voldaan.
- De totaalscore van de minitoets noteert u achter het bijbehorende opdracht nummer in het beoordelingsschema voor iedere kandidaat.

1.1 Beoordelingsschema

opdrachtnr.	omschrijving beoordelingsaspect	max. score	kandidaatnummer				
			naam van de kandidaat				
	onderdeel A						
	planning maken (beoordelen op scherm - zie 1.2)						
A1a	de kandidaat heeft:						
	– met een 1 aangegeven dat een vrijwilliger ingepland is		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	– alle cellen met een 1 geel gemaakt		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	de vrijwilligers alleen ingepland op de dagen en dagdelen waarop ze daadwerkelijk beschikbaar zijn		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	een vrijwilliger altijd voor zowel de middag als avond van een dag ingepland (behalve Tijs en Kate)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	vrijwilligers niet twee dagen achter elkaar ingepland		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	– voor alle dagdelen 2 vrijwilligers ingepland (behalve op zondag)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	– op zondagmiddag en zondagavond 3 vrijwilligers ingepland		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Imran, Yara, Nova en Liam op twee dagen ingepland en Simon maar één dag ingepland		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	alle aspecten juist <i>per onjuist of ontbrekend aspect</i>	3					
	transport						
		-1					

opd.	omschrijving beoordelingsaspect	max.	kandidaatnummer						
	transport								
A1b	de kandidaat heeft: <ul style="list-style-type: none"> – op de juiste plek in de week (woensdagochtend en zaterdagochtend) de kolommen met de titel ochtend toegevoegd – het aantal vrijwilligers in deze kolommen met formules laten optellen – Tijs en Kate toegevoegd aan de rijen met vrijwilligers – Tijs en Kate beide ingepland op woensdagochtend en zaterdagochtend – de opmaak van de tabel netjes gemaakt (randen, cellen samengevoegd) 	1							
	kostenberekening maken (zie 1.2)								
A2a	de kandidaat heeft: <ul style="list-style-type: none"> op werkblad kosten alle gegevens correct overgenomen: <ul style="list-style-type: none"> – materiaalkosten: datum, activiteit, winkel, omschrijving, kosten – reiskosten ov: datum, van, naar, reden, kosten (enkele reis of retour) – reiskosten eigen vervoer: datum, reisroute, reden, aantal km, vergoeding per km vergoeding vrijwilliger: vaste vergoeding per maand, vergoeding lunch per maand 							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	alle cellen met bedragen op werkblad kosten opgemaakt met € en 2 decimalen							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	beide aspecten juist	1							
	transport								

opd.	omschrijving beoordelingsaspect	max.	kandidaatnummer				
	transport						
A2b	de kandidaat heeft: op werkblad begroting materiaalkosten de correcte gegevens uit het opdrachtenboekje gebruikt: – de € 500,- te besteden door het wijkhuis – de percentages 10% (stijging materiaalkosten) en 40% (subsidie) – de subsidie van € 1000,- – de bijdrage van € 0,50 per kind per middag – 42 knutselactiviteiten per jaar en 20 kinderen per keer het resultaat van de begroting correct geïnterpreteerd: – tekort geselecteerd, als de inkomsten lager dan de uitgaven zijn – overschot geselecteerd, als de inkomsten hoger dan de uitgaven zijn beide aspecten juist <i>per onjuist of ontbrekend aspect</i>	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A2c	de kandidaat heeft voor alle berekeningen op beide werkbladen gebruikgemaakt van celverwijzingen en correcte formules alle formules juist <i>per onjuiste of ontbrekende formule of celverwijzing</i>	3					
	transport						

opd.	omschrijving beoordelingsaspect	max.	kandidaatnummer				
	transport						
A3	vergunning aanvragen (zie 1.2) het formulier vermeldt de juiste informatie alle velden correct ingevuld <i>per onjuist of niet ingevuld veld</i> -1 minitoets maken	6					
A4	totaal onderdeel A	15					
		31					

1.2 Toelichting bij het beoordelingschema

Opdracht A1

juiste uitwerking

	maandag		dinsdag		woensdag			donderdag		vrijdag		zaterdag			zondag	
	middag	avond	middag	avond	ochtend	middag	avond	middag	avond	middag	avond	ochtend	middag	avond	middag	avond
nodig	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
Finn	1															
Olivia															1	1
Imran			1	1										1		
Mees						1	1									
Yara			1	1						1	1					
Simon															1	1
Hamza							1	1								
Yasmine						1	1									
Nova								1	1					1	1	
Azra	1	1														
Liam										1	1				1	1
Tijs												1				
Kate												1				
aantal ingepland	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3

opmerking

Alle cellen met een 1 zijn geel gemaakt.

Opdracht A2

voorbeeld van een juiste uitwerking

werkblad kosten

kostenformulier					
algemene gegevens					
maand	april 2021				
registratienummer	15519				
naam	Margje den Hollander				
straatnaam en huisnummer	Poststraat 46				
postcode en woonplaats	7351 EG Burghum				
IBAN	NL 55 APSN 0011 463535				
materiaalkosten					
kassabon	datum	activiteit	winkel	omschrijving	kosten
1	21-04-2021	kidsclub	boekhandel Beekhof	knutselmaterialen	€ 51,55
2	21-04-2021	kidsclub	Van Lingen	knutselmaterialen	€ 78,10
3	22-04-2021	kidsclub	Driessen	knutselmaterialen	€ 59,45
subtotaal					€ 189,10
reiskosten ov (trein en bus)					
datum	van	naar	reden	kosten	
6-4-2021	Burghum	Sleent	kidsclub	€ 3,85	
6-4-2021	Sleent	Burghum	kidsclub	€ 3,85	
13-4-2021	Burghum	Sleent	kidsclub	€ 3,85	
13-4-2021	Sleent	Burghum	kidsclub	€ 3,85	
subtotaal					€ 15,40
reiskosten eigen vervoer (auto en fiets)					
datum	reisroute	reden	aantal km	vergoeding per km	kosten
20-4-2021	Burghum-Sleent en terug	kidsclub	24	€ 0,19	€ 4,56
21-4-2021	Burghum-Droeten en terug	inkopen	32	€ 0,19	€ 6,08
subtotaal					€ 10,64
vergoeding vrijwilliger					
					kosten
vaste vergoeding per maand					€ 50,00
vergoeding lunch per maand					€ 15,00
subtotaal					€ 65,00
totaal kosten april					€ 280,14

werkblad kosten met formules

kostenformulier					
algemene gegevens					
maand	april 2021				
registratienummer	15519				
naam	Margje den Hollander				
straatnaam en huisnummer	Poststraat 46				
postcode en woonplaats	7351 EG Burghum				
IBAN	NL 55 APSN 0011 463535				
materiaalkosten					
kassabon	datum	activiteit	winkel	omschrijving	kosten
1	44307	kidsclub	boekhandel	knutselmaterialen	51,55
2	44307	kidsclub	Van Lingen	knutselmaterialen	78,1
3	44308	kidsclub	Driessen	knutselmaterialen	59,45
subtotaal					=SOM(J18:J20)
reiskosten ov (trein en bus)					
datum	van	naar	reden	kosten	
6-4-2021	Burghum	Sleent	kidsclub	3,85	
6-4-2021	Sleent	Burghum	kidsclub	3,85	
13-4-2021	Burghum	Sleent	kidsclub	3,85	
13-4-2021	Sleent	Burghum	kidsclub	3,85	
subtotaal					=SOM(J25:J28)
reiskosten eigen vervoer (auto en fiets)					
datum	reisroute	reden	aantal km	vergoeding per km	kosten
20-4-2021	Burghum-Sleent en terug	kidsclub	24	0,19	=H33*I33
21-4-2021	Burghum-Droeten en terug	inkopen	32	0,19	=H34*I34
subtotaal					=SOM(J33:J34)
vergoeding vrijwilliger					
					kosten
vaste vergoeding per maand					50
vergoeding lunch per maand					15
subtotaal					=SOM(J39:J40)
totaal kosten april					=J21+J29+J35+J41

opmerkingen

- Er zijn meerdere correcte mogelijkheden om formules in te voeren in Excel. Hier staat een van deze mogelijkheden. Elke **correcte** formule met juiste celverwijzingen rekent u goed.
- Als de kandidaat bij reiskosten ov in plaats van enkele reis de correcte prijs van een retour heeft genoteerd, rekent u dit goed.

werkblad begroting materiaalkosten

begroting materiaalkosten				
materiaalkosten per maand				
januari	februari	maart	april	gemiddelde materiaalkosten per maand
€ 124,67	€ 34,99	€ 56,98	€ 189,10	€ 101,44
uitgaven				
verwachte materiaalkosten 2021				
aantal maanden 2021	12			
totaal verwachte materiaalkosten 2021	€ 1.217,22			
percentage meerkosten duurzame materialen	10%			
totaal materiaalkosten inclusief meerkosten duurzame materialen	€ 1.338,94			
inkomsten				
subsidie				
subsidiebedrag vanuit gemeente	€ 1.000,00			
percentage subsidie voor duurzame materialen	40%			
totaal subsidie voor gebruik duurzame materialen	€ 400,00			
inkomsten uit bijdragen kinderen				
aantal knutselactiviteiten per jaar	42			
gemiddeld aantal kinderen per activiteit	20			
eigen bijdrage per kind per middag	€ 0,50			
totaal inkomsten uit eigen bijdragen	€ 420,00			
eigen geld wijkhuis	€ 500,00			
resultaat begroting	€ -18,94			
tekort of overschot	tekort			

werkblad begroting materiaalkosten met formules

begroting materiaalkosten				
materiaalkosten per maand				
januari	februari	maart	april	gemiddelde materiaalkosten per maand
124,67	34,99	56,98	=kosten!J21	=GEMIDDELDE(C7:F7)
uitgaven				
verwachte materiaalkosten 2021				
aantal maanden 2021	12			
totaal verwachte materiaalkosten 2021	=G12*G7			
percentage meerkosten duurzame materialen	0,1			
totaal materiaalkosten inclusief meerkosten duurzame materialen	=G14*G13+G13			
inkomsten				
subsidie				
subsidiebedrag vanuit gemeente	1000			
percentage subsidie voor duurzame materialen	0,4			
totaal subsidie voor gebruik duurzame materialen	=G21*G20			
inkomsten uit bijdragen kinderen				
aantal knutselactiviteiten per jaar	42			
gemiddeld aantal kinderen per activiteit	20			
eigen bijdrage per kind per middag	0,5			
totaal inkomsten uit eigen bijdragen	=G25*G26*G27			
eigen geld wijkhuis	500			
resultaat begroting	=G22+G28+G30-G15			
tekort of overschot	tekort			

opmerkingen

- Er zijn meerdere correcte mogelijkheden om formules in te voeren in Excel. Hier staat een van deze mogelijkheden. Elke **correcte** formule met juiste celverwijzingen rekent u goed.
- Als de kandidaat in een correcte formule bij 'totaal materiaalkosten inclusief meerkosten duurzame materialen' **geen** celverwijzing naar 10% toepast, maar bijvoorbeeld 110% intypt, dan rekent u dit ook goed.
- Indien de kandidaat het resultaat berekent door de inkomsten van de kosten af te trekken, en er dus een positief getal uitkomt, rekent u dit ook goed.

Opdracht A3

voorbeeld van een juiste uitwerking

Aanvraagformulier vergunning evenement/festiviteit

Gegevens aanvrager/organisator

Naam instelling /bedrijf: WIJKHUIS De Verbinding
Straat en huisnummer: Huisstraat 28-32
Postcode en woonplaats: 2998 SE Sleent
E-mailadres: info@wijkhuis.nl
Contactpersoon : Eddy Antouhi
Telefoonnummer: 073 4564862

Gegevens evenement/festiviteit

Naam evenement /festiviteit: Sleent leeft!
Omschrijving evenement /festiviteit: buitenevenement voor alle wijkbewoners om elkaar te ontmoeten en samen te spelen / een verbindingdag voor jong en oud met muziek en spel

Locatie: park Westenhoven
Datum evenement /festiviteit: 28 augustus 2021
Start- en eindtijd evenement/festiviteit: 13:00 - 23:00 uur
Datum en tijdstip start opbouw: 28-8-2021 10:00 uur
Datum en tijdstip klaar met afbouw: 29-8-2021 01:00 uur
Verwacht aantal deelnemers: 300

Wilt u gebruik maken van een tijdelijk bouwwerk (bijvoorbeeld tent/overkapping/tribune)?

Nee

Ja 3 Hoeveel? (hier aantal invullen)

Bouwwerk 1:

Wat is de breedte? 3 m

Wat is de lengte? 4 m

Bouwwerk 2:

Wat is de breedte 5 m

Wat is de lengte? 5 m

Bouwwerk 3:

Wat is de breedte? 2,5 m

Wat is de lengte? 3 m

Evenement/festiviteit

EHBO-ers aanwezig?

Nee

✓ Ja, aantal: 2

Beveiligingsmedewerkers aanwezig?

✓ Nee

Ja, aantal:

Geluid

Live muziek (akoestisch)?

Nee ✓ Ja

Live muziek (versterkt)?

Nee ✓ Ja

Geluidsinstallatie?

Nee ✓ Ja

Bij ja op één van bovenstaande vragen:

Bent u op de hoogte van de maximaal toelaatbare decibellen? ✓ Nee Ja

Eten en drinken

Worden er alcoholische dranken geschonken?

Nee

✓ Ja

Voorzieningen

Is stroom nodig van de gemeente?

Nee ✓ Ja

Zo ja, op welke locatie?

✓ zuidkant

✓ noordkant

✓ anders, nl.: in tent bij middengebouw

Zo ja, welke spanning?

380 volt/ 64 ampère

✓ 380 volt/ 32 ampère

220 volt/ 16 ampère

Is watervoorziening nodig van de gemeente?

Nee ✓ Ja

Zo ja, op welke locatie?

✓ aan de zuidkant

✓ naast het middengebouw

aan de noordkant

opmerking

Indien de kandidaat een andere formulering gebruikt heeft dan aangegeven en dit is aantoonbaar vakinhoudelijk juist, dan rekent u dit goed.