



PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING

LEERJAAR 3

KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

2022 - 2023

**François Vatel
Granaathorst 20
2592 TD Den Haag**

Brin 00HI-03




PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING

MAATSCHAPPIJLEER

LEERJAAR 3

KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

2022 - 2023

		PTA	MAATSCH.LEER	COHORT	nvt		
		SCHOOLJAAR	2022 - 2023	LEERWEG	KADERBEROEPS		
Periode 1	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?		Toetsvorm, toetsduur en code	Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline
Toets nummer P1-1	<ul style="list-style-type: none"> - ML1K1 - ML1K2 - ML1K3 	Media, hoofdstuk 2, 4 en 5 <ul style="list-style-type: none"> - Internet - Waarvoor gebruik je media - Nieuws 		Schriftelijk PW 45 min. (lesuur) PTA 1-1k	nee	getal in procent 10	einde P1
Toets nummer P1-2	<ul style="list-style-type: none"> - ML1K1 - ML1K2 - ML1K3 - ML1K7 	Media, hoofdstuk 6, 7, 8 en 9 <ul style="list-style-type: none"> - Media horen bij democratie, - Invloed van media - Nadelen van digitale media 		Handelingsdeel duur: nvt PTA 1-2k	nee	getal in procent 10	einde P1
Toets nummer P1-3	<ul style="list-style-type: none"> - ML1K1 - ML1K2 - ML1K3 	Actualiteitsopdracht		Praktische Opdracht duur: nvt PTA 1-3k	nee	getal in procent 10	einde P1
Toets nummer P1-4	<ul style="list-style-type: none"> - ML1K1 - ML1K2 - ML1K3 - ML1K6 	Politiek, hoofdstuk 1, 2, 3, 4 <ul style="list-style-type: none"> - Wat is politiek? - Rechtstaat of dictatuur? - De democratie in Nederland - Wat vinden de politieke partijen? 		Schriftelijk PW 45 min. (lesuur) PTA 1-4k	ja	getal in procent 10	einde P1

Periode 1

1

PTA MAATSCH.LEER 2022 - 2023				KADERBEROEPS		
Periode 2	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?	Toetsvorm, toetsduur en code	Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline
Toets nummer P2-1	<ul style="list-style-type: none"> - ML1K1 - ML1K2 - ML1K3 - ML1K6 	Politiek, hoofdstuk 5, 6, 7, 8 <ul style="list-style-type: none"> - Politieke stromingen - De regering bestuurt het land - Het parlement beslist - De provincie en de gemeente 	Schriftelijk PW 45 min. (lesuur) PTA 2-1k	nee	getal in procent 10	einde P2
Toets nummer P2-2	<ul style="list-style-type: none"> - ML1K1 - ML1K2 - ML1K3 	Actualiteitenopdracht	Praktische Opdracht duur: nvt PTA 2-2k	nee	getal in procent 10	einde P2
Toets nummer P2-3	<ul style="list-style-type: none"> - ML1K1 - ML1K2 - ML1K3 - ML1K4 - ML1K7 	Pluriforme Samenleving, hoofdstuk 2, 9, 3, 4 <ul style="list-style-type: none"> - De pluriforme samenleving - Wat vindt de politiek? - Verhuizen naar een ander land? - Wie komen er naar Nederland? 	Schriftelijk PW 45 min. (lesuur) PTA 2-3k	nee	getal in procent 10	einde P2
Toets nummer P2-4	<ul style="list-style-type: none"> - ML1K1 - ML1K2 - ML1K3 - ML1K4 - ML1K7 	Pluriforme Samenleving, hoofdstuk 5, 6, 7 en 8 <ul style="list-style-type: none"> - Samenleven - Discriminatie - Maatschappelijke positie - Wie mogen in Nederland wonen? 	Schriftelijk PW 45 min. (lesuur) PTA 2-4k	ja	getal in procent 10	einde P2

PTA MAATSCH.LEER 2022 - 2023																	KADERBEROEPS					
Periode 3	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?				Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?										Toetsvorm, toetsduur en code		Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline			
Toets nummer P3-1	- ML1K1 - ML1K2 - ML1K3				Criminaliteit, 5,6,7,8 - De verdachte - Wat doet de politie? - De officier van justitie - Voor de rechter										Schriftelijk PW 45 min. (lesuur) PTA 3-1k		nee	getal in procent 14	einde P3			
Toets nummer P3-2	- ML1K1 - ML1K2 - ML1K3 - ML1K5				Opdracht verzorgingsstaat										Praktische Opdracht duur: nvt PTA 3-2k		nee	getal in procent 6	einde P3			
Weging toetsen SE in %	1-1	1-2	1-3	1-4	1-5	1-6	1-7	2-1	2-2	2-3	2-4	2-5	2-6	2-7	3-1	3-2	3-3	3-4	3-5	3-6	3-7	 totaal PTA (%)
	10	10	10	10				10	10	10	10				14	6						100

periode 3

1

Code eindterm / deeltaak	Omschrijving eindterm / deeltaak
ML1/K/1	Oriëntatie op leren en werken De kandidaat kan zich oriënteren op de eigen loopbaan en het belang van maatschappijleer in de maatschappij.
ML1/K/2	Basisvaardigheden De kandidaat kan basisvaardigheden toepassen die betrekking hebben op communiceren, samenwerken en informatie verwerven en verwerken
ML1/K/3	Leervaardigheden in het vak maatschappijleer De kandidaat kan met betrekking tot een maatschappelijk vraagstuk: - principes en procedures van de benaderingswijze van het vak maatschappijleer toepassen. - een standpunt innemen en hier argumenten voor geven.
ML1/K/4	Cultuur en socialisatie De kandidaat kan: - beschrijven hoe een mens zich ontwikkelt tot lid van de samenleving. - uitleggen dat mensen bij een subcultuur (willen) horen en dat elke subcultuur invloed heeft op het gedrag. - de rol van onderwijs beschrijven in de ontwikkeling van een mens als lid van de samenleving.
ML1/K/6	Macht en zeggenschap De kandidaat kan: - vormen van macht herkennen. - beschrijven hoe regels het samenleven van mensen mogelijk maken. - beschrijven welke mogelijkheden burgers hebben om invloed uit te oefenen op de politiek, en kenmerken van een parlementaire democratie noemen.
ML1/K/5	Sociale verschillen De kandidaat kan: - met voorbeelden beschrijven wat sociale verschillen zijn en hoe die veroorzaakt worden, en beschrijven hoe de plaats van een mens op de maatschappelijke ladder kan veranderen. - voorbeelden geven van belangen van mensen in een bepaalde maatschappelijke positie en van conflicten die daarmee samenhangen. - van de overheid ten aanzien van sociale ongelijkheid noemen.
ML1/K/7	Beeldvorming en stereotypering De kandidaat kan: - beschrijven hoe mensen bij het vormen van hun meningen beïnvloed worden door selectie van informatie. - uitingen van vooroordelen en beeldvorming ten aanzien van mannen en vrouwen in de samenleving herkennen en benoemen. - voorbeelden noemen van vooroordelen en discriminatie, beschrijven hoe deze ontstaan en aangeven wat er tegen te doen is. - van een bepaald sociaal probleem beschrijven hoe de beeldvorming erover tot stand komt/gekomen is.




PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING

CKV

LEERJAAR 3

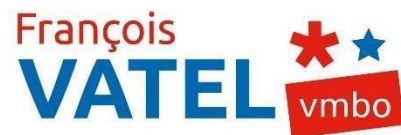
KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

2022 - 2023

		PTA CKV	COHORT 2022-2024			
		SCHOOLJAAR 2022 - 2023	LEERWEG KADERBEROEPS			
Periode 1	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?	Toetsvorm, toetsduur en code	Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline
Toets nummer P1-1	CKV/K1 CKV/K2 CKV/K3 CKV/K4	<p>De leerling bezoekt culturele activiteit en hiervan wordt een kijkwijzer ingevuld.</p> <p>De leerling leert te kijken naar beeldende kunst, te luisteren naar muziek en te kijken en luisteren naar theater-, dans- of filmvoorstellingen.</p> <p>De leerling verdiept zich in kunstzinnige en culturele uitingen als toeschouwer en als deelnemer.</p>	Praktische Opdracht (O-V-G) 1 dagdeel PTA 1-1k	ja	getal in procent 35%	Op de activiteiten dag zelf
Periode 2	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?	Toetsvorm, toetsduur en code	Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline
Toets nummer P2-1	CKV/K1 CKV/K2 CKV/K3 CKV/K4	<p>Leerling bezoekt culturele activiteit en hiervan wordt een kijkwijzer ingevuld.</p> <p>De leerling leert te kijken naar beeldende kunst, te luisteren naar muziek en te kijken en luisteren naar theater-, dans- of filmvoorstellingen.</p> <p>Leerling verdiept zich in kunstzinnige en culturele uitingen als toeschouwer en als deelnemer.</p>	Praktische Opdracht (O-V-G) 1 dagdeel PTA 2-1k	ja	getal in procent 35%	Op de activiteiten dag zelf

PTA CKV													KADERBEROEPS					
Periode 3	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?		Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?										Toetsvorm, toetsduur en code		Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline	
Toets nummer P3-1	CKV/K1 CKV/K2 CKV/K3 CKV/K4		<p>Leerling bezoekt culturele activiteit en hiervan wordt een kijkwijzer ingevuld.</p> <p>De leerling leert te kijken naar beeldende kunst, te luisteren naar muziek en te kijken en luisteren naar theater-, dans- of filmvoorstellingen.</p> <p>Leerling verdiept zich in kunstzinnige en culturele uitingen als toeschouwer en als deelnemer.</p>										Praktische Opdracht (O-V-G) 1 dagdeel PTA 3-1k		ja	getal in procent 30%	Op de activiteiten dag zelf	
Weging toetsen schoolexamen (SE) in %			P1-1	P1-2	P1-3	P1-4	P1-5	P2-1	P2-2	P2-3	P2-4	P2-5	P3-1	P3-2	P3-3	P3-4	P3-5	totaal PTA (%)
			35					35					30					100

Code eindterm / deeltaak	Omschrijving eindterm / deeltaak
ALGEMEEN	<p>CKV (Culturele en Kunstzinnige Vorming) Voor het vak CKV ga je oriënteren op kunst en cultuur. Je leert oog te krijgen voor kunstzinnige en culturele diversiteit in de Nederlandse samenleving en de diverse culturen in de wereld. Dit doe je doormiddel van de 3 activiteitendagen die voor het vak CKV in het schooljaar worden georganiseerd. Deze kunnen plaatsvinden op school en/of op locatie zoals een museum, theater of Bioscoop.</p> <p>Op deze dagen ga je leren kijken naar beeldende kunst, te luisteren naar muziek en te kijken en luisteren naar theater-, dans- of filmvoorstellingen.</p> <p>De planning is 1 activiteiten dag per periode. Per activiteiten dag wordt je beoordeeld op het actief deelnemen aan de activiteiten/kunstzinnige disciplines, eigen gemaakt werk en/of verslag te doen doormiddel van een kijkwijzer.</p> <p>CKV wordt aan het eind van leerjaar 3 afgerond. Aan het einde van het schooljaar is de eindbeoordeling als volgt: alle activiteitendagen moeten zijn gedaan en met een voldoende zijn afgerond om over te kunnen naar leerjaar 4.</p>
CKV/K1	De kandidaat kan zich oriënteren op de eigen loopbaan en het belang van kunst en cultuur in de maatschappij
CKV/K2	De kandidaat kan basisvaardigheden toepassen die betrekking hebben op communiceren, samenwerking en informatie verwerven en verwerken.
CKV/K3	<p>De kandidaat kan zich een beeld vormen van het culturele en kunstzinnige veld door te kiezen voor en actief deel te nemen aan ten minste 3 culturele en kunstzinnige activiteiten die gerelateerd zijn aan verschillende kunstvakken (zoals bijvoorbeeld beeldende vorming, muziek, dans en drama).</p> <p>Ten minste een kunstzinnige activiteit resulteert in de productie en presentatie van eigen werk.</p>
CKV/K4	De kandidaat kan zijn culturele en kunstzinnige ontwikkeling inzichtelijk maken in een kunstdossier, waarvan de vorm door de school en de leerling tezamen bepaald wordt. Hij kan daarmee verslag doen van alle activiteiten die zijn ondernomen en hierop reflecteren.



PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING

DE KEUKEN

LEERJAAR 3

KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

2022 - 2023

Periode 1	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?	Toetsvorm, toetsduur en code	Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline
Toets nummer P1-1	P/HBR/3.1-3.2 keuken	Recepturen hanteren voor het vervaardigen van horeca producten.	Praktische Opdracht duur: nvt PTA 1-1g	ja	getal in procent 10	einde P1
Toets nummer P1-2	P/HBR/3.1-3.2	Grondstoffen, ingrediënten en tussenproducten schoonmaken en (voor)bewerken	Praktische Opdracht duur: nvt PTA 1-2g	ja	getal in procent 10	einde P1
Toets nummer P1-3	P/HBR/3.1-3.2	Schoonmaken, HACCP en professionele werkhouding	Praktische Opdracht duur: nvt PTA 1-3g	ja	getal in procent 10	einde P1
Toets nummer P1-4	P/HBR/3.1	Schoonmaken, HACCP en professionele werkhouding	Schriftelijk TT 45 min. (lesuur) PTA 1-4g	ja	getal in procent 20	einde P1

PTA		HBR Profielvak								Keuken				2022 - 2023				KADERBEROEPS		
Periode 2	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?								Toetsvorm, toetsduur en code				Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline				
Toets nummer P2-1	P/HBR/3.1-3.2	Recepturen hanteren voor het vervaardigen van horeca producten								Praktische Opdracht duur: nvt PTA 2-1g				ja	getal in procent 10	einde P2				
Toets nummer P2-2	P/HBR/3.1-3.2	Schoonmaken, HACCP en professionele werkhouding								Praktische Opdracht duur: nvt PTA 2-2g				ja	getal in procent 10	einde P2				
Toets nummer P2-3	P/HBR/3.1-3.2	Gerechten doorgeven, afwerken en garneren/presenteren								Praktische Opdracht duur: nvt PTA 2-3g				ja	getal in procent 10	einde P2				
Toets nummer P2-4	P/HBR/3.2	Recepturen hanteren voor het vervaardigen van horeca producten								Schriftelijk TT 45 min. (lesuur) PTA 2-4g				ja	getal in procent 20	einde P2				
PERIODE 3	Examentrainingen CSPE STAGE leerjaar 3	(niet opgenomen in het PTA) (behoort niet tot het PTA) (niet opgenomen in het PTA)								nvt				nvt	nvt	nvt				
Weging toetsen schoolexamen (SE) in %		P1-1	P1-2	P1-3	P1-4	P1-5	P1-6	P1-7	P1-8	P2-1	P2-2	P2-3	P2-4					totaal PTA (%)		
		10	10	10	20					10	10	10	20					100		

periode 2

1

Code eindterm / deeltaak	Omschrijving eindterm / deeltaak
P1.1 – 1.4	https://www.examenblad.nl/examenstof/syllabus-2021-horeca-bakkerijen/2021/f=/21_Syllabus_HBR_versie_2_1_2021_met_wijzigingen_zichtbaar_def.pdf
P2.1 – 2.4	https://www.examenblad.nl/examenstof/syllabus-2021-horeca-bakkerijen/2021/f=/21_Syllabus_HBR_versie_2_1_2021_met_wijzigingen_zichtbaar_def.pdf



PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING

GASTHEERSCHAP

LEERJAAR 3

KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

2022 - 2023

Periode 1	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?	Toetsvorm, toetsduur en code	Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline
Toets nummer P1-1	P/HBR/1.1 Gastheerschap	Een bijdrage leveren aan de bedrijfsvoering binnen een Horeca	Praktische Opdracht nvt PTA 1-1k	ja	getal in procent 14	einde P1
Toets nummer P1-2	P/HBR/1.1/2 Gastheerschap	Een bijdrage leveren aan een aangenaam verblijf en de verzorging van de gasten	Praktische Opdracht nvt PTA 1-2k	ja	getal in procent 14	einde P1
Toets nummer P1-3	P/HBR/1.1/2/3/4 Gastheerschap	Een bijdrage leveren aan het uitvoeren van dagelijkse facilitaire werkzaamheden en het serveren van kleine gerechten en dranken	Praktische Opdracht nvt PTA 1-3k	ja	getal in procent 14	einde P1
Toets nummer P1-4	P/HBR/1.1/2/3/4 Gastheerschap	Verblijf in de horeca en gasten verwelkomen	Schriftelijk TT 45 min. (lesuur) PTA 1-4k	ja	getal in procent 8	einde P1

periode 1

PTA		HBR Profielvak				Keuken				2022 - 2023				KADERBEROEPS			
Periode 2	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?				Toetsvorm, toetsduur en code				Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline					
Toets nummer P2-1	P/HBR/1.1 Gastheerschap	Een bijdrage leveren aan de bedrijfsvoering binnen een Horeca				Praktische Opdracht nvt PTA 2-1k				ja	getal in procent 14	einde P2					
Toets nummer P2-2	P/HBR/1.1/2 Gastheerschap	Een bijdrage leveren aan een aangenaam verblijf en de verzorging van de gasten				Praktische Opdracht nvt PTA 2-2k				ja	getal in procent 14	einde P2					
Toets nummer P2-3	P/HBR/1.1/2/3/4 Gastheerschap	Een bijdrage leveren aan het uitvoeren van dagelijkse facilitaire werkzaamheden en het serveren van kleine gerechten en dranken				Praktische Opdracht nvt PTA 2-3k				ja	getal in procent 14	einde P2					
Toets nummer P2-4	P/HBR/1.1/2/3/4 Gastheerschap	Achter de bar: drankenkennis en glaswerk herkenning				Schriftelijk TT 45 min. (lesuur) PTA 2-4k				ja	getal in procent 8	einde P2					
PERIODE 3	P3.1 Examentrainingen (niet opgenomen in PTA) P3.2 CSPE (behoort niet tot PTA) P3.3 STAGE leerjaar 3 (niet opgenomen in PTA)																
	<u>Opmerkingen:</u>																
Weging toetsen schoolexamen (SE) in %		P1-1	P1-2	P1-3	P1-4					P2-1	P2-2	P2-3	P2-4				totaal PTA (%)
		14	14	14	8					14	14	14	8				100

periode 3

Code eindterm / deeltaak	Omschrijving eindterm / deeltaak
P/HBR/1.1/2/3/4	https://www.examenblad.nl/examenstof/syllabus-2021-horeca-bakkerijen/2021/f=/21_Syllabus_HBR_versie_2_1_2021_met_wijzigingen_zichtbaar_def.pdf

(* evt. verwijzing naar volledige omschrijving eindtermen / hyperlink invoegen naar wens)




PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING

BAKKERIJ

LEERJAAR 3

KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

2022 - 2023

		PTA HBR Profielvak Bakkerij			COHORT 2022-2024	
SCHOOLJAAR 2022 - 2023			LEER WEG KADERBEROEPS			
Periode 1	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?	Toetsvorm, toetsduur en code	Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline
Toets nummer P1-1	Bakkerij P/HBR/2.1	Vakkennis & professionele werkhouding - <i>Theorietoets over hygiëne en grondstoffenkennis</i>	Theoretische Opdracht PTA 1-1b	ja	getal in procent 10	einde P1
Toets nummer P1-2	Bakkerij P/HBR/2.2	Vervaardigen van bakkerijproducten - <i>Uitvoeren van technieken, behorend tot het verwerken van zanddegen, korstdegen, beslagen en brooddegen.</i>	Praktische Opdracht PTA 1-2b	ja	getal in procent 20	einde P1
Toets nummer P1-3	Bakkerij	Schoonmaken & HACCP	Praktische Opdracht PTA 1-3b	ja	getal in procent 20	einde P1

PERIODE 1

1

PTA		HBR Profielvak							Bakkerij			2022 - 2023			BASISBEROEPS			
Periode 2	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?							Toetsvorm, toetsduur en code			Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline				
Toets nummer P2-1	Bakkerij P/HBR/2.1	Vakkennis & professionele werkhouding - <i>Theorietoets over vaktermen.</i>							Theoretische Opdracht PTA 2-1b			ja	getal in procent 10	einde P2				
Toets nummer P2-2	Bakkerij P/HBR/2.2	Vervaardigen van bakkerijproducten - <i>Uitvoeren van technieken, behorend tot het verwerken van zanddegen, korstdegen, beslagen en brooddegen.</i>							Praktische Opdracht PTA 2-2b			ja	getal in procent 20	einde P2				
Toets nummer P2-3	Bakkerij	Schoonmaken & HACCP							Praktische Opdracht PTA 2-3b			ja	getal in procent 20	einde P2				
PERIODE 3	Examentrainingen CSPE STAGE leerjaar 3	(niet opgenomen in het PTA) (behoort niet tot het PTA) (niet opgenomen in het PTA)							NVT			NVT	NVT	NVT				
Weging toetsen schoolexamen (SE) in %		P1-1	P1-2	P1-3						P2-1	P2-2	P2-3						totaal PTA (%)
		10	20	20						10	20	20						

PERIODE 2

1

Code eindterm / deeltaak	Omschrijving eindterm / deeltaak
<p>Bakkerij P/HBR/1 P/HBR/2</p>	<p>P/HBR/2.1 een bijdrage leveren aan het beheer van bakkerijproducten</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. trends en ontwikkelingen volgen en toepassen 2. assortiment beheren 3. productie van bakkerijproducten plannen en organiseren 4. grondstoffen, ingrediënten en tussenproducten¹ beheren <p>P/HBR/2.2 een bijdrage leveren aan het vervaardigen van bakkerijproducten</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. receptuur hanteren voor het vervaardigen van bakkerijproducten 2. apparatuur, gereedschappen en machines gebruiken en onderhouden, volgens de voorgeschreven procedure 3. grondstoffen, ingrediënten en tussenproducten schoonmaken en (voor)bewerken 4. bakkerij tussenproducten en bakkerijeindproducten vervaardigen en verwerken 5. bakkerijproducten afwerken, decoreren en presenteren 6. economisch en duurzaam omgaan met grondstoffen, gas, water en elektra
<p>https://www.examenblad.nl/examenstof/syllabus-2021-horeca-bakkerij-en/2021/f=/21_Syllabus_HBR_versie_2_1_2021_met_wijzigingen_zichtbaar_def.pdf</p>	



PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING

RECREATIE

LEERJAAR 3

KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

2022 - 2023

Periode 1	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?	Toetsvorm, toetsduur en code	Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline
Toets nummer P1-1	Recreatie P/HBR/4.1	Werken in de recreatiesector- en bedrijven. Een themapark voor gezinnen ontwerpen en de functiemogelijkheden in de recreatiesector noteren. Themapark onderdeel A, B, C en D	Schriftelijk PW nvt PTA 1-1k	ja	getal in procent 15	einde P1
Toets nummer P1-2	Recreatie P/HBR/4.1	Een draaiboek maken voor een conferentie, vergadering, evenement.	Schriftelijk PW nvt PTA 1-2k	ja	getal in procent 20	einde P1
Toets nummer P1-3	Recreatie P/HBR/4.1	Werken met office in de recreatiesector. Noteren en verklaren van begrippen in de recreatiesector.	Schriftelijk PW nvt PTA 1-3k	ja	getal in procent 15	einde P1

PTA		HBR Profielvak				Recreatie				2022 - 2023				KADERBEROEPS		
Periode 2	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?				Toetsvorm, toetsduur en code				Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline				
Toets nummer P2-1	Recreatie P/HBR/4.1	Werken in de recreatiesector- en bedrijven. Functiemogelijkheden bedrijfsrichtlijnen, teamwerk, veiligheidseisen en sociale hygiëne, in een recreatiepark in de beschrijven. Promotiewerkzaamheden: flyers, social media, posters, etc. Symbolen herkennen en toepassen. Servicegerichte communicatie. Themapark onderdeel E, F en G.				Schriftelijk PW nvt PTA 2-1k				ja	getal in procent 20	einde P2				
Toets nummer P2-2	Recreatie P/HBR/4.1	Werken in de recreatiesector- en bedrijven. Een offerte en definitieve kostprijberekening en winstberekeningen maken.				Schriftelijk PW nvt PTA 2-2k				ja	getal in procent 15	einde P2				
Toets nummer P2-3	Recreatie P/HBR/4.1	Werken met office in de recreatiesector. Noteren en verklaren van begrippen in de recreatiesector. Het schrijven van een zakelijke en niet zakelijke mail.				Schriftelijk PW nvt PTA 2-3k				ja	getal in procent 15	einde P2				
PERIODE 3	P3.1 Examentrainingen P3.2 CSPE P3.3 STAGE leerjaar 3 (behoort niet tot / niet opgenomen in PTA)															
	<u>Opmerkingen:</u>															
Weging toetsen schoolexamen (SE) in %		P1-1	P1-2	P1-3		P2-1	P2-2	P2-3							totaal PTA (%)	
		15	20	15		20	15	15							100	

periode 2

1

Code eindterm / deeltaak	Omschrijving eindterm / deeltaak
Recreatie P/HBR/4.1	zie syllabus (link hieronder).
https://www.examenblad.nl/examenstof/syllabus-2021-horeca-bakkerij-en/2021/f=/21 Syllabus HBR versie 2 1 2021 met wijzigingen zichtbaar def.pdf	




PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING

2D/3D VORMGEVING en PRODUCTIE

LEERJAAR 3

KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

2022 - 2023

		PTA MVI Profielvak 2D3D VORMGEVING / PRODUCTIE		COHORT 2022-2024		
SCHOOLJAAR 2022 - 2023		LEERWEG KADERBEROEPS				
Periode 1	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?	Toetsvorm, toetsduur en code	Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline
Toets nummer P1-1	P/MVI/2.1 P/MVI/2.2	2D mediaproduct <ul style="list-style-type: none"> Een concept ontwikkelen voor een 2D mediaproduct. Een 2D mediaproduct realiseren en presenteren. 	Praktische Opdracht duur: nvt PTA 1-1k	nee	getal in procent	einde P1
					25	
Toets nummer P1-2	P/MVI/2.3 P/MVI/2.4	3D product <ul style="list-style-type: none"> Een concept ontwikkelen voor een 3D mediaproduct. Een 3D product realiseren en presenteren. 	Praktische Opdracht nvt PTA 1-2k	nee	getal in procent	einde P1
			Kies een item. Kies een item.		25	

PTA MVI Profielvak 2D3D 2022 - 2023													KADERBEROEPS						
Periode 2	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?		Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?										Toetsvorm, toetsduur en code	Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline			
Toets nummer P2-1	P/MVI/2.1 P/MVI/2.2		2D mediaproduct <ul style="list-style-type: none"> Een concept ontwikkelen voor een 2D mediaproduct. Een 2D mediaproduct realiseren en presenteren. 										Praktische Opdracht duur: nvt PTA 2-1k	nee	getal in procent 25	einde P2			
Toets nummer P2-2	P/MVI/2.3 P/MVI/2.4		3D product <ul style="list-style-type: none"> Een concept ontwikkelen voor een 3D mediaproduct. Een 3D product realiseren en presenteren. 										Praktische Opdracht duur: nvt PTA 2-2k	nee	getal in procent 25	einde P2			
PERIODE 3	examentrainingen CSPE STAGE leerjaar 3		(niet opgenomen in PTA) (behoort niet tot PTA) (niet opgenomen in PTA)										nvt						
<p><u>Opmerkingen:</u> 2D3D(Vormgeving en productie) is één van de vier modules van het profiel Media, Vormgeving en ICT (MVI). Het vak wordt in de derde klas gegeven en afgesloten. Elke periode krijgt de leerling opdrachten voor het profielvak. De opdrachten worden ingeleverd in Google Classroom.</p> <p>Het cijfer voor 2D3D telt mee voor 25 % voor het eindcijfer van het profielvak MVI.</p>																			
Weging toetsen schoolexamen (SE) in %			P1-1	P1-2	P1-3	P1-4	P1-5	P1-6	P1-7	P1-8	P2-1	P2-2	P2-3	P2-4	P2-5	P2-6	P2-7	P2-8	totaal PTA (%)
			25	25							25	25							100

Code eindterm / deeltaak	Omschrijving eindterm / deeltaak
P/MVI/2.1	<p>Een concept ontwikkelen voor een 2D mediaproduct In eigen woorden de verkregen opdracht uitleggen Een idee ontwikkelen voor een 2D product Het werk voorbereiden en plannen Onderzoek doen naar de vormgeving van een 2D product Een schetsontwerp en model maken van een 2D product Een concept presenteren</p>
P/MVI/2.2	<p>De realisatie voorbereiden Het product maken volgens opdrachteisen en concept met de juiste materialen en technieken De nabewerking uitvoeren Een bij het product passende presentatie geven over het product en het proces Keuzes bij het proces en product beargumenteren</p>
P/MVI/2.3	<p>Een concept ontwikkelen voor een 3D product In eigen woorden de verkregen opdracht uitleggen Een idee ontwikkelen voor een 3D product Het werk voorbereiden en plannen Onderzoek doen naar de vormgeving van een 3D product Een schetsontwerp en model maken van een 3D product Een concept presenteren</p>
P/MVI/2.4	<p>De realisatie voorbereiden Het product met de juiste materialen en technieken maken volgens opdrachteisen en ontwikkelde concept Onderdelen op de juiste wijze monteren Een bij het product passende presentatie geven over het product en het proces Keuzes bij het proces en product beargumenteren</p>
P/MVI/2.1	<p>Een concept ontwikkelen voor een 2D mediaproduct In eigen woorden de verkregen opdracht uitleggen Een idee ontwikkelen voor een 2D product Het werk voorbereiden en plannen Onderzoek doen naar de vormgeving van een 2D product Een schetsontwerp en model maken van een 2D product Een concept presenteren</p>
<p>Zie syllabus MVI versie 3 2022 vanuit het CVTE. Link: https://www.examenblad.nl/examenstof/syllabus-2022-media-vormgeving/en/2022/f=/syllabus_mvi_versie_3_2022_def.pdf</p>	




PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING

AUDIOVISUELE VORMGEVING en PRODUCTIE

LEERJAAR 3

KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

2022 - 2023

		PTA	MVI Profielvak AVP	COHORT nvt			
		SCHOOLJAAR 2022 - 2023		LEERWEG	KADERBEROEPS		
Periode 1	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?		Toetsvorm, toetsduur en code	Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline
Toets nummer P1-1	P/MVI/1.7 P/MVI/1.8	Foto serie		Praktische Opdracht	nee	getal in procent	einde P1
				nvt		25	
Toets nummer P1-2	P/MVI/1.1 P/MVI/1.2 P/MVI/1.3	Audiovisueel product 1		Praktische Opdracht	nee	getal in procent	einde P1
				nvt		25	
				PTA 1-1k			
				PTA 1-2k			

PTA		MVI Profielvak AVP										2022 - 2023					KADERBEROEPS		
Periode 2	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?										Toetsvorm, toetsduur en code		Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline			
Toets nummer P2-1	P/MVI/1.4 P/MVI/1.5	Animatie										Praktische Opdracht nvt PTA 2-3k		nee	getal in procent 25	einde P2			
Toets nummer P2-2	P/MVI/1.1 P/MVI/1.2 P/MVI/1.3	Audiovisueel product 2										Praktische Opdracht nvt PTA 2-4k		nee	getal in procent 25	einde P2			
PERIODE 3	examentrainingen CSPE STAGE leerjaar 3 (niet opgenomen in PTA)																		
<u>Opmerkingen:</u> AVP (audiovisuele productie) is één van de vier modules van het profiel Media, Vormgeving en ICT (MVI). Het vak wordt in de derde klas gegeven en afgesloten. Elke periode krijgt de leerling opdrachten voor het profielvak. De opdrachten worden ingeleverd in Google Classroom. Het cijfer voor AVP telt mee voor 25 % voor het cijfer van het profielvak MVI.																			
Weging toetsen schoolexamen (SE) in %		P1-1	P1-2							P2-1	P2-2							totaal PTA (%)	
		25	25							25	25							100	

periode 2

Code eindterm / deeltaak	Omschrijving eindterm / deeltaak
P/MVI/4.1	Een ontwerp maken voor een digitaal interactief product
P/MVI/4.2	Een ontwerp omzetten in een digitaal interactief product
P/MVI/4.3	Een ontwerp maken voor een website
P/MVI/4.4	Ontwerp omzetten in een werkende website

Zie syllabus MVI versie 3 2022 vanuit het CVTE. Link: https://www.examenblad.nl/examenstof/syllabus-2022-media-vormgeving-en/2022/f=/syllabus_mvi_versie_3_2022_def.pdf



PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING

INTERACTIEVE VORMGEVING en PRODUCTIE

LEERJAAR 3

KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

2022 - 2023

		PTA MVI Profielvak IVP (Interactief)	COHORT 2022-2024			
SCHOOLJAAR 2022 - 2023		LEERWEG KADERBEROEPS				
Periode 1	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?	Toetsvorm, toetsduur en code	Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline
Toets nummer P1-1	P/MVI/4.1 P/MVI/4.2	Interactief product 1 Aan de hand van een thema een digitaal interactief product ontwerpen en maken voor verschillende soorten apparaten	Praktische Opdracht nvt PTA 1-1k	nee	getal in procent	einde P1
					25	
Toets nummer P1-2	P/MVI/4.3 P/MVI/4.4	Website 1 Een website ontwerpen en maken voor verschillende soorten apparaten	Praktische Opdracht nvt PTA 1-2k	nee	getal in procent	einde P1
					25	

PTA MVI Profielvak IVP 2022 - 2023													KADERBEROEPS					
Periode 2	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?								Toetsvorm, toetsduur en code			Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline			
Toets nummer P2-1	P/MVI/4.1 P/MVI/4.2	Interactief product 2 Aan de hand van een thema een digitaal interactief product ontwerpen en maken voor verschillende soorten apparaten								Praktische Opdracht nvt PTA 2-1k			nee	getal in procent 25	einde P2			
Toets nummer P2-2	P/MVI/4.3 P/MVI/4.4	Website 2 Een website ontwerpen en maken voor verschillende soorten apparaten								Praktische Opdracht nvt PTA 2-2k			nee	getal in procent 25	einde P2			
PERIODE 3	examentrainingen CSPE STAGE leerjaar 3																	
<p><u>Opmerkingen:</u> IVP (Interactief) is één van de vier modules van het profiel Media, Vormgeving en ICT (MVI). Het vak wordt in de derde klas gegeven en afgesloten. Elke periode krijgt de leerling opdrachten voor het profielvak. De opdrachten worden ingeleverd in Google Classroom. Het cijfer voor IVP telt mee voor 25 % voor het eindcijfer van het profielvak MVI.</p>																		
Weging toetsen schoolexamen (SE) in %		P1-1	P1-2	P1-3	P1-4	P1-5	P1-6	P1-7	P1-8	P2-1	P2-2	P2-3	P2-4	P2-5	P2-6	P2-7	P2-8	totaal PTA (%)
		25	25							25	25							100

periode 2

2

Code eindterm / deeltaak	Omschrijving eindterm / deeltaak
P/MVI/4.1	Een ontwerp maken voor een digitaal interactief product
P/MVI/4.2	Een ontwerp omzetten in een digitaal interactief product
P/MVI/4.3	Een ontwerp maken voor een website
P/MVI/4.4	Ontwerp omzetten in een werkende website

Zie syllabus MVI versie 3 2022 vanuit het CVTE. Link: https://www.examenblad.nl/examenstof/syllabus-2022-media-vormgeving-en/2022/f=/syllabus_mvi_versie_3_2022_def.pdf



PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING

ICT

LEERJAAR 3

KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

2022 - 2023

		PTA	MVI Profielvak ICT	COHORT 2022-2024			
		SCHOOLJAAR 2022 - 2023		LEERWEG	KADERBEROEPS		
Periode 1	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?		Toetsvorm, toetsduur en code	Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline
Toets nummer P1-1	P/MVI/3.1 P/MVI/3.3	Gebruikers van devices ondersteunen <ul style="list-style-type: none"> - Een gebruiker advies geven bij het kiezen van een geschikte device voor een specifiek doel - gebruikers adviseren en instrueren bij het in gebruik nemen van een device 		Praktische Opdracht nvt PTA 1-1k	nee	getal in procent	einde P1
						20	
Toets nummer P1-2	P/MVI/3.2	Devices programmeren een serie geordende stappen omzetten in een codering (programmeren)		Praktische Opdracht nvt PTA 1-2k	nee	getal in procent	einde P1
						30	

PTA MVI Profielvak ICT 2022 - 2023																Kies een item.				
Periode 2	Eindtermen / deeltaken * wat moet je kennen en kunnen?		Inhoud programma * wat ga je hiervoor doen?								Toetsvorm, toetsduur en code		Herkansing ja / nee	Weging (%)	Deadline					
Toets nummer P2-1	P/MVI/3.3 P/MVI/3.4		Gebruikers van devices ondersteunen <ul style="list-style-type: none"> - gebruikers adviseren en instrueren bij het in gebruik nemen van een device - een ICT-helpdesksysteem om klachten en vragen te melden en beantwoorden 								Praktische Opdracht nvt PTA 2-3k		nee	getal in procent 25	einde P2					
Toets nummer P2-2	P/MVI/3.2		Een Raspberry Pi instellen, verbinden en programmeren Software installeren en configureren Apparatuur aansluiten en instellen Een Raspberry Pi verbinden met het netwerk en het internet Code schrijven en invoeren om apparatuur aan te sturen								Praktische Opdracht nvt PTA 2-4k		nee	getal in procent 25	einde P2					
PERIODE 3	examentrainingen CSPE STAGE leerjaar 3 (behoort niet tot / niet opgenomen in PTA)																			
<p><u>Opmerkingen:</u> ICT is één van de vier modules van het profiel Media, Vormgeving en ICT (MVI). Het vak wordt in de derde klas gegeven en afgesloten. Elke periode krijgt de leerling opdrachten voor het profielvak. De opdrachten worden ingeleverd in Google Classroom. Het cijfer voor IVP telt mee voor 25 % voor het cijfer van het profielvak MVI.</p>																				
Weging toetsen schoolexamen (SE) in %		P1-1	P1-2	P1-3	P1-4	P1-5	P1-6	P1-7	P1-8	P2-1	P2-2	P2-3	P2-4	P2-5	P2-6	P2-7	P2-8	totaal PTA (%)		
		20	30							20	30							100		

Code eindterm / deeltaak	Omschrijving eindterm / deeltaak
P/MVI/3.1	Devices inzetten voor een specifiek doel
P/MVI/3.2	devices instellen, verbinden en programmeren
P/MVI/3.3	gebruikers van devices ondersteunen
P/MVI/3.4	meldingen en gebruikersvragen verwerken
Zie syllabus MVI versie 2 2023 van het CVTE. Link: https://www.examenblad.nl/examenstof/syllabus-2023-media-vormgeving-en/2023/f=/syllabus_media_vormgeving_en_ict_2023_versie_2.pdf	