

Programma van toetsing en afsluiting

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg - Leerjaar 3

Cohort 2023-2025

VOORWOORD

Geachte heer, mevrouw, beste leerling,

Vanaf de bovenbouw (bk3, gm3, havo 4, vwo4) heeft een leerling de status van eindexamenkandidaat. Immers, in dat leerjaar worden al onderdelen van vakken afgenomen waarvan de behaalde cijfers uiteindelijk meetellen voor het definitieve schoolexamencijfer waarmee de leerlingen naar het Centraal Examen gaan.

Alle cijfers worden opgeslagen en bewaard in het zogenaamde examendossier. Aan het eind van het examenjaar, voordat het Centraal Examen van start gaat, wordt een overzicht van het examendossier aan de leerling overhandigd.

Er wordt een aantal eisen gesteld aan zaken die met het eindexamen te maken hebben.

In hoofdzaak gaat het om eisen met betrekking tot het maken van toetsen, praktische opdrachten, handelingsopdrachten, het begaan van onrechtmatigheden en de gevolgen daarvan en het ongeoorloofd afwezig zijn op het moment dat er toetsen en/of praktische opdrachten en/of handelingsdelen gemaakt worden ingeleverd moeten worden. Deze eisen zijn opgenomen in het examenreglement.

Voor elk examenvak bestaat er een Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA). Daarin staat beschreven welke toetsen en opdrachten voor dat vak gemaakt moeten worden. Tevens valt daarin te lezen in welke periode de toetsen en opdrachten afgelegd c.q. ingeleverd moeten worden en welke leerstof het betreft. Nadere informatie over de eindtermen is te vinden in de bijlage Eindtermen.

Het examenreglement en het PTA hebben een wettelijke geldigheidsduur van één schooljaar.

De verdere leerjaren die benoemd worden in het PTA geven een indicatie van hetgeen de leerlingen bij het betreffende vak bij benadering kunnen verwachten in het schooljaar/de schooljaren die volgen.

Wijzigingen in het examenreglement of in het PTA, al dan niet n.a.v. overheidsvoorschriften, zijn mogelijk. Deze worden zo spoedig mogelijk via de mail bekend gemaakt.

Het examenreglement en het PTA worden door de rector toegezonden aan de inspectie.

Mevrouw C.E.M. Gabriels-Smulders
Afdelingsleider havo/vwo
Examensecretaris

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Biologie

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.1	bi8311	Organen en Cellen	BI/K/2 BI/K/3 BI/K/4 BI/K/12 BI/K/13	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.1	bi8312	Basisvaardigheden	BI/K/2 BI/K/3	Praktijktoets	90	Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.2	bi8313	Voortplanting en seksualiteit	BI/K/2 BI/K/3 BI/K/10 BI/K/11 BI/K/12 BI/K/13	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.2	bi8314	Voorbehoedsmiddelen	BI/K/12	Verslag	45	Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.3	bi8315	Erfelijkheid en evolutie	BI/K/3 BI/K/5 BI/K/6 BI/K/7 BI/K/12 BI/K/1	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.3	bi8316	Ordering	BI/K/3 BI/K/4 BI/K/5 BI/K/6	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.4	bi8317	Stevigheid en beweging	BI/K/1 BI/K/2 BI/K/3 BI/K/4 BI/K/8 BI/K/12	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.4	bi8318	Ecologie	BI/K/2 BI/K/3 BI/K/4 BI/K/6	Schriftelijk	45	Ja	1	<input type="checkbox"/>
3.4	bi8319	Duurzaam leven	BI/K/6 BI/K/7	Schriftelijk	45	Ja	1	<input type="checkbox"/>
4.1	bi8411	Planten	BI/K/3 BI/K/4 BI/K/ 6 BI/K/9 BI/K/12	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Biologie

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1	bi8412	Regeling	BI/K/2 BI/K/9 BI/K/1	Schriftelijk	45	Ja	3	<input type="checkbox"/>
4,2	bi8413	Zintuigen	BI/K/11	Schriftelijk	45	Ja	3	<input type="checkbox"/>
4.2	bi8414	Voeding en vertering	BI/K/3 BI/K/5 BI/K/6 BI/K/9	Schriftelijk	45	Ja	3	<input type="checkbox"/>
4.3	bi8415	Transport en afweer	BI/K/5 BI/K/9 BI/K/10	Schriftelijk	45	Ja	3	<input type="checkbox"/>
4.3	bi8416	Gaswisseling en uitscheiding	BI/K/3 BI/K/4 BI/K/6 BI/K/9 BI/K/10 BI/K/1	Schriftelijk	45	Ja	3	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Economie

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.1	ec8311	H1 deel A	EC/K/4A-B	Schriftelijk	45	Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.1	ec8312	H2 deel A	EC/K/4A-B	Schriftelijk	45	Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.2	ec8313	H3 deel A	EC/K/4A-B	Schriftelijk	45	Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.2	ec8314	H4 deel A	EC/K/4A-B	Schriftelijk	45	Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.3	ec8315	Portfolio H 5,6 deel B	EC/K/6	Verslag	45	Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.4	ec8316	H7 deel B	EC/K/8	Schriftelijk	45	Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.4	ec8317	H8 deel B	EC/K/5A-B	Schriftelijk	45	Nee	1	<input type="checkbox"/>
4.1	ec8411	H1 deel A	EC/K/5A-B	Schriftelijk	45	Nee	3	<input type="checkbox"/>
4.1	ec8412	H2 deel A	EC/K/5A-B	Schriftelijk	45	Nee	3	<input type="checkbox"/>
4.2	ec8413	H3 deel A	EC/K/5A-B	Schriftelijk	45	Nee	3	<input type="checkbox"/>

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Economie

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.2	ec8414	H4 deel B	EC/K/7	Schriftelijk	45	Nee	3	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.3	ec8415	Portfolio H5 deel B	EC/K/7	Verslag		Nee	3	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.3	ec8416	H6 deel B	EC/K/4: EC/K/5: EC/K/7	Schriftelijk	45	Ja	4	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Engelse taal

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1	en8411	Proefwerk unit 1	A en D	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
4.1	en8412	Leestoets	A	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
4.1	en8413	Proefwerk unit 2	A en D	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
4.2	en8414	Cito kijk- en luistertoets leerjaar 4	B	Luistervaardigheid	90	Nee	2	<input type="checkbox"/>
4.2	en8415	Proefwerk Unit 3	A en D	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
4.2	en8416	Proefwerk unit 4	A en D	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
4.3	en8417	Mondeling	C	Mondeling	15	Nee	2	<input type="checkbox"/>
4.3	en8418	Luistertoets	B	Luistervaardigheid	45	Nee	2	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: kunstvakken inclusief ckv

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.1	kckv8312	Cult act 1 Film	KV/K2-3	Handelingsdeel		Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.2	kckv8314	Cult act 2 Interview	KV/K2-3	Digitaal		Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.3	kckv8316	Cult act 3 Workshop	KV/K2-3	Handelingsdeel		Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.4	kckv8317	Cult act 4 Museum collage	KV/K2-3	Handelingsdeel		Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.4	kckv8319	Kunstdossier/cultureel zelfportret (verslag)	KV/K6-7	Digitaal		Nee	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Lichamelijke opvoeding

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.1	lo8311	Spel, veld	LO1/K/4	Praktijktoets	90	Ja	1	<input type="checkbox"/>
3.1	lo8312	Fitheidstest	LO1/K/7	Praktijktoets	90	Ja	1	<input type="checkbox"/>
3.2	lo8313	Vrijlopen spel	LO1/K/4	Praktijktoets	90	Ja	1	<input type="checkbox"/>
3.2	lo8314	Over en weer inplaatsen (volleybal of badminton)	LO1/K/4	Praktijktoets	90	Ja	1	<input type="checkbox"/>
3.3	lo8316	Rotatiesprong	LO1/K/5	Praktijktoets	90	Ja	1	<input type="checkbox"/>
3.3	lo8317	Trendsport	LO1/K/9	Praktijktoets	145	Ja	1	<input type="checkbox"/>
3.3	lo8411	Atletiek werpen	LO1/K/7	Praktijktoets	90	Ja	1	<input type="checkbox"/>
4.1	lo8412	Bewegen op muziek	LO1/K/6	Praktijktoets	90	Ja	1	<input type="checkbox"/>
4.1	lo8413	Zwaai en steunsprong	LO1/K/5	Praktijktoets	90	Ja	1	<input type="checkbox"/>
4.2	lo8414	Bewegen en regelen	LO1/K/3	Praktijktoets	90	Ja	1	<input type="checkbox"/>

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Lichamelijke opvoeding

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.3	lo8415	Spel mikken en doelen	LO1/K/4	Praktijktoets	90	Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: loopbaanbegeleiding

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.3	lob8301	Invullen LOB-Blog in Intergrid	K, M, W, L	Digitaal	45	Ja		<input type="checkbox"/>
3.3	lob8302	Bezoeken van voorlichting/open dag MBO	K, M, L	Praktijktoets	120-240	Ja		<input type="checkbox"/>
3.4	lob8303	Beroepenstage vanuit praktijkafdeling	M, W, N	Praktijktoets	5400	Ja		<input type="checkbox"/>
3.4	lob8304	Coachgesprek over de loopbaan	K, M, W, L, N	Mondeling	15-30	Ja		<input type="checkbox"/>
4.2	lob8401	Aanvullen LOB-Blog in Intergrid	K, M, W, L	Digitaal	45	Ja		<input type="checkbox"/>
4.3	lob8403	Bezoeken van voorlichting/open dag MBO	M, W, L	Praktijktoets	120-240	Ja		<input type="checkbox"/>
4.3	lob8404	Coachgesprek over de loopbaan	K, M, W, L, N	Mondeling	15-30	Nee		<input type="checkbox"/>
4.3	lob8405	Aanmelden vervolgopleiding	K, M, W, L	Digitaal	45	Ja		<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Maatschappijleer

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.1	ma8311	H1 en H2	K1-5, 7	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.2	ma8312	H3 Politiek + actualiteiten	K1-3, 5-7	Schriftelijk	45	Nee	2	<input type="checkbox"/>
3.3	ma8313	H4 Pluriforme samenleving	K1-5, 7	Schriftelijk	45	Nee	2	<input type="checkbox"/>
3.4	ma8314	Actualiteitentoets	K1-3	Schriftelijk	30	Nee	1	<input type="checkbox"/>
4.1	ma8411	H5 Media + actualiteiten	K1-5, 7	Schriftelijk	45	Nee	2	<input type="checkbox"/>
4.2	ma8412	H8 Relaties	K1-5, 7	Schriftelijk	45	Nee	2	<input type="checkbox"/>
4.3	ma8413	Actualiteiten	K1-3	Schriftelijk	30	Nee	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Nederlandse taal

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.1	ne8301	Boekverslag 1	K2, K6, K7, K8, V1, V2, V3	Schriftelijk		Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.2	ne8302	Boekverslag 2	K2, K6, K7, K8, V1, V2, V3	Schriftelijk		Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.3	ne8303	Boekverslag 3	K2, K6, K7, K8, V1, V2, V3	Schriftelijk		Nee	1	<input type="checkbox"/>
4.1	ne8411	Boekverslag 1	K2, K6, K7, K8, V1, V2, V3	Schriftelijk		Nee	1	<input type="checkbox"/>
4.1	ne8412	LOB	K2, K6, K7, K8, V1, V2, V3	Schriftelijk	45	Nee	2	<input type="checkbox"/>
4.2	ne8413	Mail	K2, K6, K7, V1, V2, V3	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
4.2	ne8414	Presentatie mondeling	K2, K5, K6, K8, V1, V3	Mondeling	20	Nee	3	<input type="checkbox"/>
4.2	ne8415	Kijk- en luistertoets	K2, K4, V1	Digitaal	90	Nee	2	<input type="checkbox"/>
4.3	ne8416	Boekverslag 2	K2, K6, K7, K8, V1, V2, V3	Schriftelijk		Nee	1	<input type="checkbox"/>
4.3	ne8417	Leesvaardigheid	K2, K6, V1, V2	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Nederlandse taal

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.3	ne8418	Werkwoordspelling	K2, K7	Digitaal	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.3	ne8419	Boekverslag 3	K2, K6, K7, K8, V1, V2, V3	Schriftelijk		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.3	ne8420	Woordenschat	K2, K3	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Natuur- en scheikunde 1

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.1	nsk18311	H2 Geluid	Nask1/k/8	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.1	nsk18312	H5 Afbeelden	Nask1/k/7	Schriftelijk	45	Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.1	nsk18313	H4 Schakelingen + H6 Huisinstallaties	Nask1/k/5	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.2	nsk18314	H7 Energie en stoffen	Nask1/k/4	Schriftelijk	45	Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.2	nsk18315	H8 Veilig verkeer + H14 Hefbomen	Nask1/k/9	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.3	nsk18316	H9 El.energie	Nask1/k/5	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.3	nsk18317	H1 Deeltjes + H10 Ioniserende straling	Nask1/k/11	Schriftelijk	45	Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.3	nsk18318	H12 Het weer	Nask1/k/12	Schriftelijk	45	Nee	1	<input type="checkbox"/>
4.1	nsk18411	H1 Stoffen en materialen	Nask1/k/4	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
4.1	nsk18412	H2 Verbranden en verwarmen	Nask1/k/6	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Natuur- en scheikunde 1

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.2	nsk18413	H3 Krachten	Nask1/k/9	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.2	nsk18414	H6 Bewegen + H7 Verkeer	Nask1/k/9	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.3	nsk18415	H9 El. stroom + H10 El. energie	Nask1/k/5	Schriftelijk	45	Ja	2	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Wiskunde

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.2	wi8301	H 1 t/m 5 Procenten	K3,4,5,6,7	Schriftelijk	90	Ja	1	<input type="checkbox"/>
3.3	wi8302	H 6 t/m 10 Verschillende verbanden, Opp en inhoud,	K1,2,3,4,5,6,8	Schriftelijk	90	Ja	1	<input type="checkbox"/>
4.1	wi8401	H1 Statistiek en kans	K7	Schriftelijk	45	Ja	4	<input type="checkbox"/>
4.1	wi8402	Hoofdstuk 2 Verbanden	K4	Schriftelijk	45	Nee	4	<input type="checkbox"/>
4.2	wi8403	Hoofdstuk 3 Drie dimensies afstanden en hoeken	K3,6	Schriftelijk	45	Nee	4	<input type="checkbox"/>
4.2	wi8404	Hoofdstuk 4 Grafieken en vergelijkingen	K2,3,4	Schriftelijk	45	Nee	4	<input type="checkbox"/>
4.3	wi8405	Hoofdstuk 5 t/m 8 Rekenen, meten en schatten, Vlakke	K1,2,3,4,5,6,7,8	Schriftelijk	90	Ja	8	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Bouwen, wonen en interieur

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	BWI8301	Praktijktoets bouwproces en bouwvoorbereiding	BWI 1201 M01	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
4.1/4.2/4.3	BWI8302	Theorietoets bouwproces en bouwvoorbereiding	BWI 1201 M01	Digitaal		Nee	1	<input type="checkbox"/>
4.1/4.2/4.3	BWI8303	Praktijktoets bouwen vanaf de fundering	BWI 1202 M02	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
4.1/4.2/4.3	BWI8304	Theorietoets bouwen vanaf de fundering	BWI 1202 M02	Digitaal		Nee	1	<input type="checkbox"/>
4.1/4.2/4.3	BWI8305	Praktijktoets hout- en meubelverbindingen	BWI 1203 M03	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
4.1/4.2/4.3	BWI8306	Theorietoets hout- en meubelverbindingen	BWI 1203 M03	Digitaal		Nee	1	<input type="checkbox"/>
4.1/4.2/4.3	BWI8307	Praktijktoets design en decoratie	BWI 1204 M04	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
4.1/4.2/4.3	BWI8308	Theorietoets design en decoratie	BWI 1204 M04	Digitaal		Nee	1	<input type="checkbox"/>
4.1/4.2/4.3	BWI8310	Stage	Vakspecifiek	Handelingsdeel		Nee	1	<input type="checkbox"/>

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Bouwen, wonen en interieur

Cohort 2023-2025

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Bouwmethoden en bouwstijlen

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	bmet8401	Praktijktoets	BWI 1213 KV09	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	bmet8402	Theorietoets	BWI 1213 KV09	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Bouwkundig onderhoud, renovatie en transformatie

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	bort8401	Bouwkundig onderrhoud, renovatie en transformatie	BWI 1224 KV05	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	bort8402	Bouwkundig onderrhoud, renovatie en transformatie	BWI 1224 KV05	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Constructieve aansluitingen en afwerking

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	caa8401	Praktijktoets	BWI 1205 KV01	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	caa8402	Theorietoets	BWI 1205 KV01	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Gevelopeningen

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	geve8401	Praktijktoets	BWI 1210 KV06	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	geve8402	Theorietoets	BWI 1210 KV06	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Interieurontwerp en design

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	intd8401	Praktijktoets	BWI 1223 KV19	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	intd8402	Theorietoets	BWI 1223 KV19	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Interieurbouw, stands en betimmeringen

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	isb8401	Praktijktoets	BWI 1208 KV04	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	isb8402	Theorietoets	BWI 1208 KV04	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Meubelmaken

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	meub8401	Praktijktoets	BWI 1220 KV16	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	meub8402	Theorietoets	BWI 1220 KV16	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Schoonmetselwerk

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	schm8401	Praktijktoets	BWI 1206 KV02	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	schm8402	Theorietoets	BWI 1206 KV02	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Scheidingswanden

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	schw8401	Praktijktoets	BWI 1215 KV11	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	schw8402	Theorietoets	BWI 1215 KV11	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Tegelzetten

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	tglz8401	Praktijktoets	BWI 1230 KV20	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
4.1/4.2/4.3	tglz8402	Theorietoets	BWI 1230 KV20	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: horeca,bakk,recr

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.1	HBR8301	Digitaal toets 1 Werken in het restaurant	P/HBR/1.1(.1.2.3.4) - 1.4.3	Digitaal		Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.2	HBR8302	Digitaal toets 2 Serveren van drank/gerechten/menuleer	P/HBR/1.1(.5.6.7) - 1.4 (.1.2.4.5.6.7.8)	Digitaal		Ja	2	<input type="checkbox"/>
	HBR8303	Materialen en warenkennis	P/HBR/1.3.1	Praktijktoets		Ja	2	<input type="checkbox"/>
	HBR8304	Koffie- en drankbereidingen	P/HBR/1.2(.4.5.6.)	Praktijktoets		Ja	2	<input type="checkbox"/>
	HBR8305	Advies aan tafel, upselling, promotie en gastbeleving	P/HBR/1.1(.9.10) - 1.2 (1.2.3)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
	HBR8306	Praktijkcijfer: uitserveren, mastiek, mise-en place,	P/HBR/1.1.8 - 1.2 (.7.8.9) -1.3.2	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
3.1	HBR8307	Digitaaltoets 1: brood, degen, graan, water en gist, boter	P/HBR/2.1(.1.2.3.4) - 2.2.6	Digitaal		Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.2	HBR8308	Digitaaltoets 2: korstdeeg, beslag, suiker, zout, eieren	P/HBR/2.2(.1.2)	Digitaal		Ja	2	<input type="checkbox"/>
	HBR8309	Materialen en warenkennis	P/HBR/2.1(.4) - 2.2(.3)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
	HBR8310	Omgaan met machines en gereedschap, onderhoud en	P/HBR/2.2(.2)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: horeca,bakk,recr

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weefactor	Resultaat
	HBR8311	Praktijkcijfer: brood, kruimeldeggen-zet/zand degen,	P/HBR/2.1(.3) - 2.2(.1.5)	Praktijktoets		Ja	2	<input type="checkbox"/>
	HBR8312	Praktijkcijfer: korstdeggen en beslagen	P/HBR/2.2(.4.6)	Praktijktoets		Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.1	HBR8313	Digitaaltoets 1: werken in de keuken, HACCP, voedingsleer,	P/HBR/3.1(.1.2.3.4) - 3.2.6	Digitaal		Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.2	HBR8314	Digitaaltoets 2: mise-en place, soepen en sauzen,	P/HBR/3.2(.1.2.)	Digitaal		Ja	2	<input type="checkbox"/>
	HBR8315	Materialen en warenkennis	P/HBR/3.1(.4)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
	HBR8316	Omgaan met machines en gereedschap, onderhoud en	P/HBR/3.2(.2)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
	HBR8317	Praktijkcijfer, participeren in een authentieke leersituatie	P/HBR/3.1(.3) - 3.2(.3.4.5)	Praktijktoets		Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.1	HBR8318	Digitaletoets 1: werken in de recreatiebranche	P/HBR/4.1(.1.4.9.10.11.)	Digitaal		Ja	2	<input type="checkbox"/>
3.2	HBR8319	Digitaletoets 2: promoten, organiseren	P/HBR/4.1(2.5.6.7.8)	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>
	HBR8320	Promoten van een evenement	P/HBR/4.1(.2.3.9)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: horeca,bakk,recr

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	HBR8321	Offerte opstellen voor een recreatie gerelateerde activiteit	P4/HBR/4.1(.8.10)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	HBR8322	Vakgerelateerde economie en examenleesvaardigheid	P4/HBR/4.1.7	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.3	HBR8323	Stage, verslag en presentatie	KERN-HBR/A.16,3	Verslag		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.3	HBR8324	Houding gastlessen en externe activiteiten	KERN-HBR/A.15	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.4	HBR8325	Samenwerken	KERN-HBR/A.8,11 B.2	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.4	HBR8326	Representativiteit	KERN-HBR/A.2	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.4	HBR8327	Afspraken maken en nakomen	KERN-HBR/A.1,9,12 B.10	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.4	HBR8328	Eigen initiatief en eigenaarschap over eigen	KERN-HBR/A.4,13 B.4	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.4	HBR8329	Plannen en reflecteren	KERN-HBR/A.1,5,6,7,10	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: horeca,bakk,recr

Cohort 2023-2025

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: brood- en banketspecialisatie

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	bbsp8401	Digitaal toets bbsp	K/HBR/2.1(.1,2,3)	Digitaal		Ja	2	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	bbsp8402	Materialen en warenkennis	K/HBR/2.1.4 en 5 2.2(.3)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	bbsp8403	Boter, korst en getoerd gerezen deeg	K/HBR/2.2(.1,2,5)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	bbsp8404	Assortiment etc.	K/HBR/2.1(.1,2,3,4,5)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	bbsp8405	Taarten en gebak, brooddegen	K/HBR/2.2(.2,4,5)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: gastheerspecialisatie

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	ghsp8401	Digitaal toets ghsp	K/HBR/1.1(.1,2,3,4,5,6)	Digitaal		Ja	2	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	ghsp8402	Materialen en warenkennis	K/HBR/1.1(.5,6)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	ghsp8403	Couvert, aanpas indekken etc.	K/HBR/1.1(.1,3)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	ghsp8404	Up selling - promotie	K/HBR/1.1(.2,4,5)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: keukenspecialisatie

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	kksp8401	Digitaal toets kksp	K/HBR/3.1(.1.4.5) (3.1.3) (3.2.2)	Digitaal		Ja	2	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	kksp8402	Materialen en warenkennis	K/HBR/3.2(.2,4)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	kksp8403	Kook- en vaktechnieken	K/HBR/3.2(.1)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	kksp8404	Grondstoffen + ontvangst goederen	K/HBR/3.1(.2,4,5) 3.2.3	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: patisserie

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	pati8401	Digitaal toets patisserie	K/HBR/5.1(.1,2) 5.2(.1,2,3,4,5)	Digitaal		Ja	2	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	pati8402	Praktijk thematische patisserie, trends en ontwikkeling	K/HBR/5.2(.1,2,5)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	pati8403	Duurzaamheid + grondstoffenbeheer	K/HBR/5.1(.3,4)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	pati8404	Stukswerk gebak	K/HBR/5.1(.5)	Praktijktoets		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Produceren, installeren en energie

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
3.1	PIE8301	Ontwerpen en maken	P/ PIE /1.1 en 1.2	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.1	PIE8302	Ontwerpen en maken	P /PIE /1.1 en 1.2	Digitaal		Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.2	PIE8303	PO Bewerken en verbinden van materialen	P /PIE /2.1 en 2.2	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.2	PIE8304	Digitale toets Bewerken en verbinden van materialen	P /PIE /2.1 en 2.2	Digitaal		Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.3	PIE8305	Besturing en automatiseren	P /PIE / 3.1 t/m 3.3	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.3	PIE8306	Besturing en automatiseren	P /PIE / 3.1 t/m 3.3	Digitaal		Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.4	PIE8307	Installeren en monteren	P /PIE /4.1 en 4.2	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
3.4	PIE8308	Digitale toets installeren en monteren	P /PIE /4.1 en 4.2	Digitaal		Nee	1	<input type="checkbox"/>
	PIE8309	Stage/LOB	Vakspecifiek	Verslag		Nee		<input type="checkbox"/>
	PIE8418	LOB	Vakspecifiek	Verslag		Nee		<input type="checkbox"/>

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Producersen, installeren en energie

Cohort 2023-2025

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Booglasprocessen

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	bglp8401	Praktijktoets	K /PIE /2,1 t/m 2.5	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	bglp8402	Digitale toets	K /PIE /2,1 t/m 2.5	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Domotica en automatisering

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	dmat8401	Praktijktoets	K /PIE /14.1 t/m 14.3	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	dmat8402	Digitale toets	K /PIE /14.1 t/m 14.4	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Drinkwater en sanitair

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	drws8401	Praktijktoets	K /PIE /10.1 t/m 10.5	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	drws8402	Digitale toets	K /PIE /10.1 t/m 10.5	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Duurzame energie

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	dze8401	Praktijktoets	K/PIE/5.1 t/m 5.6	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	dze8402	Digitale toets	K/PIE/5.1 t/m 5.6	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Koudetechniek

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	kdt8401	Praktijktoets	K/PIE/16.1 t/m 16.5	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	kdt8402	Digitale toets	K/PIE/16.1 t/m 16.5	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Plaat en constructiewerk

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	plcw8401	Praktijktoets	K /PIE /1,1 t/m 1.5	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	plcw8402	Digitale toets	K /PIE /1,1 t/m 1.5	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Praktisch booglassen

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	prbl8401	Praktijktoets	K /PIE / 8.1 t/m 8.4	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	prbl8402	Digitale toets	K /PIE / 8.1 t/m 8.4	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Utiliteitsinstallaties

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	utii8401	Praktijktoets	K /PIE /7,1 t/m 7.3	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	utii8402	Digitale toets	K /PIE /7,1 t/m 7.3	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Verspaningstechnieken

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	vspt8401	Praktijktoets	K /PIE /12.1en 12.2	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	vspt8402	Digitale toets	K /PIE /12.1en 12.2	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Woon- en kantoortechnologie

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	wkt8401	Praktijktoets	K /PIE /13.1 t/m 13.4	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
Leerjaar 4	wkt8402	Digitale toets	K /PIE /13.1 t/m 13.5	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Zorg en welzijn

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weefactor	Resultaat
	ZW8301	Mens en gezondheid	P/ZW/1.1(.1.2.3.4) P/ZW/1.2 (.1) P/ZW/1.3(.1.2.3.4)	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>
	ZW8302	Mens en gezondheid	P/ZW/1.2(.2.3.4.5.6.7.8)	Digitaal		Nee	1	<input type="checkbox"/>
	ZW8303	Mens en omgeving	P/ZW/2.1(.1.2.3) P/ZW/2.2(.1.3) P/ZW/2.3(.1.5.6.7)	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>
	ZW8304	Mens en omgeving	P/ZW/2.1(.4.5) P/ZW/2.2(.2.4) P/ZW/2.3(.2.3.4.8)	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
	ZW8305	Mens en activiteit	P/ZW/3.1(.1.2.3)	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>
	ZW8306	Mens en activiteit	P/ZW/3.1(.3.5) P/ZW/3.2(.1.2.3.4.5) P/ZW/3.3(.1.2.	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
	ZW8307	Mens en zorg	P/ZW/4.1(.1.2) P/ZW/4.4(.1.2.3.4) P/ZW/4.5(.1.2)	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>
	ZW8308	Mens en zorg	P/ZW/4.1(.3.4) P/ZW/4/2(.1.2.3.4) P/ZW/4.3(.1.2)	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>
	ZW8309	Stage/LOB	ZW/PPZ	Handelingsdeel		Ja		<input type="checkbox"/>

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Zorg en welzijn

Cohort 2023-2025

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: ongevallenehbo

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	ehbo8403	Voorkomen van ongevallen en EHBO	K/ZW/12.1 K/ZW/12.2 K/ZW/12.3	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	ehbo8404	Voorkomen van ongevallen en EHBO	K/ZW/12.4 K/ZW/12.5	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: kennismaking met uiterlijke verzorging

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	kmuv8401	Kennismaking met uiterlijke verzorging	K/ZW/1	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	kmuv8402	Kennismaking met uiterlijke verzorging	K/ZW/1.1K/ZW/1.2 K/ZW/1.3 K/ZW/1.4	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: ondersteuning bij sport- en bewegingsactiviteiten

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	osba8401	Ondersteuning bij sport- en bewegingsactiviteiten	K/ZW/11.1 K/ZW/11.4	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	osba8402	Ondersteuning bij sport- en bewegingsactiviteiten	K/ZW/11.2 K/ZW/11.3 K/ZW/11.5	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Technologie binnen zorg en welzijn

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	tbzw8401	Technologie binnen zorg en welzijn	K/ZW/13.1 K/ZW/13.2 K/ZW/13.5	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	tbzw8402	Technologie binnen zorg en welzijn	K/ZW/13.3 K/ZW/13.4	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: Welzijn kind en jongere

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	wzkj8401	Welzijn kind en jongere	K/ZW/5.1 K/ZW/5.4 K/ZW/5.5	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	wzkj8402	Welzijn kind en jongere	K/ZW/5.2 K/ZW/5.3	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: Kaderberoepsgerichte leerweg
Vak: welzijn volwassenen en ouderen

Cohort 2023-2025

Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	wzvo8401	Welzijn volwassen en ouderen	K/ZW/8.1 K/ZW/8.2 K/ZW/8.4	Digitaal		Ja	1	<input type="checkbox"/>
Periode	Toetscode	Toetsnaam	Eindtermen	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing	Weegfactor	Resultaat
	wzvo8402	Welzijn volwassen ene ouderen	K/ZW/8.1.5 K/ZW/8.3	Praktijktoets		Nee	1	<input type="checkbox"/>

***Voor de herkansing gelden dezelfde afspraken qua organisatie, weging en tijdvak als voor de toets waarvoor de herkansing wordt ingezet*

Berekening schoolexamencijfer: gewogen gemiddelde van alle hierboven genoemde PTA-werken.

Indien een leerling op een hoger niveau examen heeft gedaan en gebruik wil maken van de terugvaloptie (alsnog examen doen op het niveau waarop de leerling staat ingeschreven) blijft het schoolexamencijfer staan.