

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak:	Nederlands									
voor klas:	gt-3/4									
uit cohort:	2022-2024									
methode:	Nieuw Nederlands									
uitgever:	Noordhoff									
jaar:	2022-2023 gt-3									

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	101	S	50	3%	Classroom/Magister	Toets woordenschat	Ne K2	J	J	
	102			2%	Classroom/Magister	Schrijfpdracht interview houden	Ne K1, V1 en V2	N	N	Leerlingen krijgen drie weken om er aan te werken.
Periode 2	103	S	50	4%	Classroom/Magister	Basisvaardigheden (grammatica/formulieren/spelling)	Ne K2	N	N	
	104	S	50	4%	Classroom/Magister	Leesvaardigheid begrijpend lezen	Ne K6	J	J	
Periode 3	105	S	50	4%	Classroom/Magister	Toets schrijfpdracht	Ne K7, V2 en 3	N	J	
Periode 4	106	M	50	4%	Classroom/Magister	Leesvaardigheid	Ne K6	J	J	
	107	P	Vanaf het begin van het schooljaar tot en met de laatste SE week.	2%		Boeken lezen	Ne K6, K8	N	N	Gelezen boeken worden afgevraagd door docent
	108		10	2%	Classroom/Magister	Boekpresentatie	Ne K2, K5, K8	N	N	

jaar: 2023-2024 gt-4

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	109	S	80	15%	classroom/magister	kijk- en luistertoets	Ne K4	J	N	
	110	S	100	15%	classroom/magister	Toets schrijfvaardigheid en taalverzorging	Ne K2, K7, V1, 2 en 3	N	J	
Periode 2	111	S	100	20%	classroom/magister	Leesvaardigheid examenvoorbereiding	Ne K6, K7, V3	J	J	
Periode 3	112	M	10	5%	classroom/magister	Interview schrijver, plus vlog/ fictie/stijlfiguren, beeldspraak	Ne K5,6,7,8 en V 2	N	N	schriftelijk en mondeling
	113	S	50	15%	classroom/magister	Leesvaardigheid	Ne K6, K7, V3	J	J	
	114	S	vanaf het begin van het schooljaar tot de laatste toetsweek	5%	classroom/magister	boeken lezen	Ne K6 en K7	N	N	Gelezen boeken worden afgevraagd door docent
Totalen				100%						

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak: Engels
voor klas: gt-3/4
uit cohort: 2022-2024
methode: All Right!
uitgever: Malmberg

jaar: 2023-2024 gt-4

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	101	S	50	8%	Unit Reading	Woordenschat/Grammatica/ Expressions - Unit Writing	K1 t/m K3	nee	ja	
Periode 2	102	S	50	8%	Unit Writing	Woordenschat/Grammatica/ Expressions - Unit Listening	K1 t/m K3	nee	nee	
	103	S	50	20%	De door de docent aangereikte opdracht. MAX All Right!, vmbo-tl, leerjaar 4, uitgeverij Malmberg, kopjes writing	Schrijfvaardigheid [1]	K7 en V4	ja	ja	
Periode 3	104	S	50	8%	Unit Speaking	Woordenschat/Grammatica/ Expressions - Unit Speaking	K1 t/m K3	nee	nee	
	105	S	50	20%	Kijk- en luistertoetsen VMBO theoretisch (worden in de les geoefend), All Right!, uitgeverij Malmberg, kopjes listening, woots.nl	Kijk- en Luistervaardigheid	K5	ja	nee	
	106	S	Afronding voor stille week SE3	16%	De door de docent aangereikte opdracht. Drie inlevermomenten: periode 1/2/3. Opbouw beoordeling - leesboeken 2x 5% en short stories 6%	Leesdossier - Leesboeken en short stories [2]	K4	nee	nee	
	107	M + P	10	20%	De door de docent aangereikte opdracht. Inlevermoment spreekvaardigheid voor stille week SE3. Opbouw beoordeling - spreekvaardigheid 5%, gespreksvaardigheid 15%. MAX All Right!, vmbo-tl, leerjaar 4, uitgeverij Malmberg, kopjes speaking.	Spreek- en gespreksvaardigheid - Pitch (filmpje) en gesprek met docent	K6 en V4	nee	ja	
Totalen				100%						

Opmerkingen: In 2022-2023 gt-3 geen PTA. PTA start pas in klas 4. Klas 3 heeft een PTO

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak:	KCKV									
voor klas:	gt-3/4									
uit cohort:	2022-2024									
jaar:	2022-2023 gt-3									

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	101 (O/V/G)	(P) (S)		n.v.t.	Classroom	Culturele activiteit 1	CKV/K/3	ja	nee	
		(P)		n.v.t.	Classroom	Kunstautobiografie	KV1/K/1	nee	nee	
Periode 2		(P) (S)		n.v.t.	Classroom	Culturele activiteit 2	CKV/K/3	ja	nee	
		(P)		n.v.t.	Classroom	Praktische opdracht	KV1/K/2	nee	nee	
Periode 3		(P) (S)		n.v.t.	Classroom	Culturele activiteit 3	CKV/K/3	ja	nee	
		(P)		n.v.t.	Classroom	Praktische opdracht	KV1/K/2	nee	nee	
Periode 4		(P) (S) (M)		n.v.t.	Classroom	Culturele activiteit 4	CKV/K/3	ja	nee	
		(P)		n.v.t.	Classroom	Praktische opdracht	KV1/K/2	nee	nee	
		(P)		n.v.t.	Classroom	Reflectie kunstdossier	CKV/K/4	nee	nee	

Opmerkingen: *In 2023-2024 gt-4 geen PTA, vak wordt in derde jaar afgesloten met een V of G*

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak: Maatschappijleer

voor klas: gt-3/4

uit cohort: 2022-2024

methode: Thema's

uitgever: Essener

jaar: 2022-2023 gt-3

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	101	Toets S	25 min.	13%	Thema 1 + thema 2	Wat is maatschappijleer?	ML1/K1,2,3,4,5,6,7	Ja	Ja	
Periode 2	102	Toets S	25 min.	13%	Thema 8	Criminaliteit	ML/K 1,2,3,6	Ja	Ja	
Periode 3	103	Toets S	25 min.	13%	Thema 7	Werk	ML/K 1,2,3,5	Ja	Ja	
	104	P	100 min.	7%	Thema 5	Ned. en de wereld	ML/K 1,2,3,4,5,6	Nee	Nee	Mag in groepjes worden gedaan.
Periode 4	105	Toets S	25 min.	13%	Thema 6	Media	ML K 1,2,3,7	Ja	Ja	

jaar: 2023-2024 gt-4

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1+2+3	106	P	100 min.	8%	Omschrijving opdracht	Actualiteiten	ML1/K1,2,3,7	Nee	Nee	Mag in groepjes worden gedaan.
Periode 2	107	Toets S	25 min.	13%	Thema 4	Pluriforme samenleving	ML1/K1,2,3,4,7	Ja	Ja	
Periode 3	108	P	75 min.	7%	omschrijving opdracht	Mijn politieke partij	ML1/K 1,2,3,6	Nee	Nee	Mag in groepjes worden gedaan.
	109	Toets S	25 min.	13%	Thema 3	Politiek	ML1/K 1,2,3,6	Ja	Ja	
Totalen				100%						

Opmerkingen: Voor maatschappijleer geldt dat het eindcijfer schoolexamen afgekappt wordt op een heel cijfer, wat meetelt voor de bepaling van de uitslag zakken of slagen. Voor bepaling uitslag zie artikel 49.

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak:	LO									
voor klas:	gt-3/4									
uit cohort:	2022-2024									

jaar: 2022-2023 gt-3

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	101 (O/V/G)	Handelingsdeel		n.v.t.		Keuze Atletiek	LO1/K/7	nee	nee	sprint - hordeloop kogelstoten - speerwerpen
		Handelingsdeel		n.v.t.		Keuze Spel Spel	LO1/K/4	nee	nee	lacrosse - hockey
Periode 2		Handelingsdeel		n.v.t.		Keuze Spel Spel	LO1/K/4	nee	nee	smashbal - volleybal
		Handelingsdeel		n.v.t.		Keuze Zelfverdediging	LO1/K/8	nee	nee	boksen - kickboksen - judo
		Handelingsdeel		n.v.t.		Keuze Turnen Turnen	LO1/K/5	nee	nee	tumblingbaan - trampoline
Periode 3		Handelingsdeel		n.v.t.		Keuze Spel Spel	LO1/K/4	nee	nee	minitennis - badminton - tafeltennis
		Handelingsdeel		n.v.t.		Keuze Bewegen op muziek	LO1/K/6	nee	nee	steps/streetdance - conditionele vormen op muziek
		Handelingsdeel		n.v.t.		Atletiek	LO1/K/7	nee	nee	hoogspringen
Periode 4		Handelingsdeel		n.v.t.		Keuze Atletiek	LO1/K/7	nee	nee	kogelstoten - speerwerpen
		Handelingsdeel		n.v.t.		Keuze Spel	LO1/K/4	nee	nee	rugby - voetbal

jaar: 2023-2024 gt-4

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	102 (O/V/G)	Handelingsdeel		n.v.t.		Atletiek	LO1/K/7	nee	nee	verspringen
		Handelingsdeel		n.v.t.		Spel	LO1/K/4	nee	nee	softbal - cricket
Periode 2		Handelingsdeel		n.v.t.		Vorbereiden, uitvoeren en evalueren van les	LO1/K/2 - LO1/K/3	nee	nee	De leerling bereidt alleen of in tweetalen een sportonderdeel voor, voert deze uit en evalueert de activiteit.
		Handelingsdeel		n.v.t.		Spel	LO1/K/4	nee	nee	basketbal - handbal
Periode 3		Handelingsdeel		n.v.t.		Sportkeuze/orientatie	LO1/K/9 - LO1/K/1- LO1/K/3	nee	nee	Je neemt deel aan de keuzesporten die aangeboden worden.

Opmerkingen: Voor het vak LO dient tenminste de beoordeling V of G behaald te worden om deel te nemen aan het CE. Bij een beoordeling O dient de leerling een vervangende opdracht te maken.

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak: Wiskunde

voor klas: gt-3/4

uit cohort: 2022-2024

methode: Getal & Ruimte

uitgever: Noordhoff

jaar: 2023-2024 gt-4

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	101	S	50 min	20%	H2 + H3	<i>Algebraïsche verbanden, rekenen, meten en schatten en meetkunde: Verbanden + Afstanden en hoeken</i>	WI/K/1,2,3,4,5,6,7 V/1,2,3,4	ja	ja	
Periode 2	102	S	100 min	30%	H4 + H5 + H6(deel 1)	<i>Algebraïsche verbanden, reken, meten en schatten en meetkunde: Grafieken en vergelijkingen + Reken, meten en schatten + Vlakke figuren (thema's: hoeken meten, tekenen, koers en schaal)</i>	WI/K/1,2,3,4,5,6,7 V/1,2,3,4	ja	ja	
Periode 3	103	S	100 min	30%	H6(deel 2) + H7 + H8	<i>Algebraïsche verbanden en meetkunde: Vlakke figuren (thema's hoeken berekenen, eigenschappen vlakke figuren en goniometrie) + Verbanden + Ruimte meetkunde</i>	WI/K/1,2,3,4,6 V/1,2,3,4	ja	ja	
Periode 1-2	104	P	300 min	20%	H1	<i>Informatieverwerking, statistiek: Statistiek</i>	WI/K/1,2,3,7,8 V/1,2,3,4	nee	nee	Afhankelijk van de jaarplanning zal dit PO ergens in de loop van periode 1/2 plaatsvinden. Mogelijkheid bestaat echter ook dat dit verplaatst kan worden naar periode 3. Dit alles is afhankelijk van de belastbaarheid in bepaalde periodes.
Totalen				100%						

Opmerkingen:

In 2022-2023 gt-3 geen PTA. PTA start pas in klas 4. Klas 3 heeft een PTO
Mogelijke verandering PTA einde schooljaar '23-'24 i.v.m. start nieuwe methode '23-'24.

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak:	Aardrijkskunde								
voor klas:	gt-3/4								
uit cohort:	2022-2024								
methode:	De Geo								
uitgever:	ThiemeMeulenhoff								
jaar:	2022-2023 gtl-3								

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)
Periode 1	101	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H1 Arm en rijk in Nigeria par. 1.1 t/m 1.4	ak/k/7 (13 t/m 15) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	nee
	102	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H2 Arm en rijk in de Verenigde Staten, par 2.1 t/m 2.3	ak/k/7 (13 t/m 15) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	ja
Periode 2	103	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H3 Arm en rijk in Nederland, par 3.1 t/m 3.4	ak/k/7 (13 t/m 15) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	nee
	104	p + m	300	14%	Leerboek AK De Geo	Alle hoofdstukken van jl. 3 (incl. Casussen)	ak/k/1+2+3 (1 t/m 3) ak/v/2+4+6+7+8 (23+25+27+28+29)	nee	nee
	105	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H4 Bronnen van Energie Nederland, par. 4.1 t/m 4.4	ak/k/5 (7 t/m 9) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	ja
Periode 3	106	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H5 Bronnen van Energie Frankrijk, par. 5.1 t/m 5.4	ak/k/5 (7 t/m 9) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	nee
	107	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H6 Bronnen van Energie Brazilië, par. 6.1 t/m 6.3	ak/k/5 (7 t/m 9) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	ja
Periode 4	108	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H7 Grenzen en Identiteit Nederland, par. 7.1 t/m 7.4	ak/k/9 (19 t/m 21) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	nee
	109	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H8 Grenzen en Identiteit EU, par. 8.1 t/m 8.4	ak/k/9 (19 t/m 21) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	nee
	110	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H9 Grenzen en Identiteit Rusland, par. 9.1 t/m 9.4	ak/k/9 (19 t/m 21) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	ja

jaar: 2023-2024 gtl-4

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)
Periode 1	111	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H1 Weer en Klimaat Nederland, par. 1.1 t/m 1.3	ak/k/4 (4 t/m 6) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	nee
	112	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H2 Weer en Klimaat Spanje, par. 2.1 t/m 2.4	ak/k/4 (4 t/m 6) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	ja
Periode 2	113	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H3 Weer en Klimaat VS, par. 3.1 t/m 3.4	ak/k/4 (4 t/m 6) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	nee
	114	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H4 Bevolking en Ruimte Nederland, par. 4.1 t/m 4.5	ak/k/8 (16 t/m 18) ak/k/1	ja	nee
	115	p + m	300	14%	Leerboek AK De Geo	Alle hoofdstukken van jl. 4	ak/k/1+2+3 (1 t/m 3) ak/v/1+3+5+7+8 (22+24+26+28+29)	nee	nee
	116	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H5 Bevolking en Ruimte Duitsland, par. 5.1 t/m 5.4	ak/k/8 (16 t/m 18) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	ja
	117	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H6 Bevolking en Ruimte China, par. 6.1 t/m 6.4	ak/k/8 (16 t/m 18) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	nee
Periode 3	118	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H7 Water in Nederland, par. 7.1 t/m 7.5	ak/k/6 (10 t/m 12) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	nee
	119	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H8 Water in China, par. 8.1 t/m 8.5	ak/k/6 (10 t/m 12) ak/k/1	ja	nee
	120	s	50	4%	Leerboek AK De Geo	H9 Water in het Midden-Oosten, par. 9.1 t/m 9.5	ak/k/6 (10 t/m 12) ak/k/1+2+3 (1 t/m 3)	ja	ja
Totalen				100%					

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak:	Biologie									
voor klas:	gt-3/4									
uit cohort:	2022-2024									
methode:	Nectar									
uitgever:	Noordhoff Uitgevers									
jaar:	2022-2023 gt-3									

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	101	S	50	6%	Leerboek H1	Cellen a/d basis "Samenhang planten en dieren"	K3/1 t/m 12, K4/1 t/m 5 K6/1,5 V4 LOB: C.1.2	ja	ja	
Periode 2	102	S	100	6%	Leerboek H2 en H3	Skelet, bouw en functie Samenhang planten en dieren	K3/1 t/m 12, V4 K4/2, K6/2 t/m 6, K11/6, V4	ja	ja	
Periode 3	103	S	50	6%	Leerboek H4	Werking diverse orgaan- stelsels Reageren op prikkels	K3/1 t/m 12, K11/1 t/m 9, V4	ja	ja	
Periode 4	104	S	50	6%	Leerboek H5	Reactie op in- en uitwendige prikkels	K3/1 t/m 12, K11/1, V21 t/m 5, V4	ja	ja	
	105	P	50	4%	Leerboek H6	Effect gedrag mens op om- geving	K3/1 t/m 12, V4	nee	nee	

jaar:	2023-2024 gt-4						Zie examenblad.nl			
Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	106	S	50	24%	Leerboek H7 en H8	Ademen en eten Bloed	K 1 t/m 4, K9, K10 LOB C.1.2	ja	ja	
Periode 2	107	S	50	24%	Leerboek H9 en H10	Afweer en Bescherming Voortplanting	K 1 t/m 4, K9, K10, K13	ja	ja	
Periode 3	108	S	50	24%	Leerboek H11 en H12	Erfelijkheid/Evolutie	V1 en V2, K13	ja	ja	
Totalen				100%						

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak:	Economie									
voor klas:	gt-3/4									
uit cohort:	2022-2024									
methode:	Economisch Bekeken MAX									
uitgever:	Malmberg									
jaar:	2022-2023 gt-3									

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers in %	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	101	S	50	3%	H1 + rekenvaardigheden in Classroom	Algemene rekenvaardigheden + rekenvaardigheden H1	EC/K/4A-B, EC/K/2, EC/K/3	ja	ja	
Periode 2	102	S	100	5%	H1 t/m 3	Moduletoets H1 t/m H3 Module Consumptie	EC/K/4A-B, EC/K/2, EC/K/3	ja	ja	
Periode 3	103	S	50	3%	H5 + H6	Moduletoets H5 + H6 Module Overheid en bestuur en module Natuur en milieu	EC/K/6, EC/K/8, EC/K/2, EC/K/3	ja	ja	
	104	P	300	3%	H6	Praktische Opdracht Natuur en Milieu	EC/K/6, EC/K/2, EC/N/2, EC/K/3	nee	nee	
Periode 4	105	S	50	3%	H7 + H8	Moduletoets H7 + H8 Module Arbeid en productie	EC/K/5A-B, EC/K/1, EC/K/2, EC/K/3	ja	ja	
	106	P	300	3%	H4	Wonen	EC/K/4A-B, EC/K/2, EC/K/3	nee	nee	

jaar: 2023-2024 gt-4

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	107	S	100	25%	VT3 H7 + H8 VT4 H1 + H2	Moduletoets H7 + H8 (VT3) + H1 + H2 (VT4) Module Arbeid en productie	EC/K/5A-B, EC/K/2, EC/K/3	ja	ja	
Periode 2	108	S	50	20%	H5 + H6	Moduletoets H5 + H6 Module Internationale ontwikkelingen	EC/K/7, EC/K/2, EC/K/3	ja	ja	
Periode 3	109	S	50	20%	H3 + H4	Moduletoets H3 + H4 Module Verrijksingsdeel	EC/N/1, EC/K/6, EC/N/3, EC/K/2, EC/K/3	ja	ja	
Periode 2 + 3	110	P	300	15%	H5 + H6	Praktische Opdracht Internationale ontwikkelingen	EC/K/7, EC/K/2, EC/K/3, EC/N/2	nee	nee	
Totalen				100%						

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak:	Duits									
voor klas:	gt-3/4									
uit cohort:	2022-2024									
methode:	Neue Kontakte 7e editie									
uitgever:	Noordhoff									
jaar:	2023-2024 gt-4									

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	101	P		8%	classroom opdracht	lees/schrijfvaardigheid	K4 V1 V4	nee	nee	
	102	S	100	15%	schrijfdossier	schrijfpdracht zakelijke email	K7 V2	ja	ja	
	103	P		8%	classroom opdracht Kurzgeschichte	lees/schrijfvaardigheid	K4 V1 V4	nee	nee	
Periode 2	104	M		10%	classroom opdracht	spreekvaardigheid/pitch	K6 Lob C1.1 C1.2	ja	ja	
	105	M	15	10%	classroom opdracht	gespreksvaardigheid	K6 Lob C1.1 C1.2	nee	ja	
	106	S	50	13%	Methode	Kapitel toets	K2 K3 K4 V4	ja	nee	
	107	S	70	15%		Kijk/luistervaardigheid	K3 K5 V3	ja	nee	
Periode 3	108	S	50	13%	Methode	Grammatica/idioom	K2 K3 K4 V4	ja	ja	
	109	P		8%	classroom opdracht	lees/schrijfvaardigheid	K4 V1 V4	nee	nee	
Totalen				100%						

Opmerkingen: In 2022-2023 gt-3 geen PTA. PTA start pas in klas 4. Klas 3 heeft een PTO

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak:	Geschiedenis								
voor klas:	gt-3/4								
uit cohort:	2022-2024								
methode:	Feniks								
uitgever:	Thiememeulenhof								
jaar:	2023-2024 gt-4								

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 10)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	101	S	50	25%	Tekstboek Feniks hst 1,2	- Nederland van 1848 tot 1914 - Eerste wereldoorlog	GS/K/1,2,3,5,10 GS/V/5	Ja	Ja	
Periode 2	102	S	50	25%	Tekstboek Feniks hst 3,4	- Het interbellum - Tweede Wereldoorlog	GS/K/1,2,3,5,10	Ja	Ja	
	104	P	10 uur	25%	Classroom	Opdracht beschreven in classroom	GS/K/1,2,3,5,10,11	Nee	Nee	
Periode 3	103	S	50	25%	Tekstboek Feniks hst 5,6 Aant. in classroom	- De koude oorlog - Naar een nieuwe eeuw - Israel en de arabische wereld	GS/V/2,5,6,7,8,9	Ja	Ja	
Totalen				100%						

Opmerkingen: In 2022-2023 gt-3 geen PTA. PTA start pas in klas 4. Klas 3 heeft een PTO

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak: Natuurkunde (Nsk1)

voor klas: gt-3/4

uit cohort: 2022-2024

methode: Nova

uitgever: Malmberg

jaar: 2022-2023 gt-3

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	101	S	50	2%	Hfst 6 Warmte	Brandstoffen verbranden, warmte transport, isoleren, energie- omzetten, transport, rendement, rekenen.	K6	J	N	
	102	M/S/P	400 min	2%	Hfst 4 Het Weer en in classroom	Oorzaak en gevolg van weersverandering en broeikas effect.	K2/3/12, V3/4, C1.1 tm 1.5	J	J	Groepsopdracht, cijfer is opgebouwd uit presentatie, practicum en proefwerk met individuele beoordeling. Cijfers in sub kolommen magister.
Periode 2	103	S	25 min	2%	Hfst 3 krachten	Krachten	K 9	J	N	
	104	S	50 min	3%	Hfst 8 Atomen en straling	Deeltjesmodel, atomen als bouwstenen, radioactiviteit en bescherming.	K10/11	J	J	
Periode 3	105	S/P	200 min	2%		Energie in huis	K5, 1-2-3-4-6	N	N	Werkstuk
	106	M/S/P	100 min	2%	Hfst 4 Stoffen en hfst 7 Materialen	Stofeigenschappen, fasen, veiligheid, chemische reacties, materialen kiezen en toepassen, afvalverwerking	K4 V3/4 C1.1 tm 1.5	J	J	
Periode 4	107	S	100 min	2%	Hfst 1 Elektriciteit	Elektriciteit in huis, veiligheid, weerstand, vermogen.	K5	J	J	
	108	S	400 min	3%	Hfst 5 licht	Licht, schouw, spiegels, infrarood, uv, lenzen, oog.	K7	J	N	Groepsopdracht, cijfer is opgebouwd uit presentatie, practicum en proefwerk met individuele beoordeling. Cijfers in sub kolommen magister.
	109	P/H	200 min		classroom	Diverse practicumopdrachten uitvoeren en verslag maken.	K1/2/3 C1.2/.3/.4/C2	J	N	Handelingsdeel, moet voldoende zijn.

jaar: 2023-2024 gt-4

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	110	S	25 min	7%	Hfst 10 Krachten	Soorten krachten, constructies, samenstellen en ontbinden.	K9/ V2	J	N	
	111	S	100 min	17%	Hfst 9 Schakelingen Hfst 12 Elektriciteit	Elektriciteit opwek en opslag, transformator, parallelschakeling, weerstand, vermogen, LDR, NTC, relais en transistor.	K5	J	J	
Periode 2	112	S	50 min	17%	Hfst 11 Energie	Energie en energiebronnen	K6	J	N	
	113	M/S/P	400 min	17%	Hfst 13 Geluid	Toonhoogte, geluidssterkte, versterken en geluidshinder.	K2/3/8 V3/4 C1.1 t/m 1.5	J	J	Groepsopdracht, cijfer is opgebouwd uit presentatie, practicum en proefwerk met individuele beoordeling. Cijfers in sub kolommen magister.
Periode 3	114	S	25 min	7%	Hfst 14 werktuigen	Hefbomen, takels, zwaartekracht, katrollen en druk	K9	J	N	
	115	S	100 min	17%	Hfst 15 Bewegingen Hfst 16 Kracht en beweging.	Hefbomen, takels, zwaartekracht, katrollen en druk, versnelling, vertraging, kracht, arbeid, energie en veiligheid.	K9/ V1	J	J	
	116	P	100 min		Classroom	Practicumopdrachten uitvoeren en verslag maken.	K1/2/3 C1.2/.3/.4/C2	Ja, tot V	N	Handelingsdeel, moet voldoende zijn. Verdeeld over periode 1 t/m 3
Totalen				100%						

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak:	Scheikunde (Nsk2)								
voor klas:	gt-3/4								
uit cohort:	2022-2024								
methode:	Nova								
uitgever:	Malmberg								
jaar:	2022-2023 gt-3								

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	101	Praktische opdracht (P)	90	1,25%	Practicumvaardigheden	Veilig werken	K1 en K2	nee	nee	
	102	Toets (S)	50	3,00%	Hoofdstuk 1	Stoffen en mengsels	K4, K8 en K10	nee	ja	
Periode 2	103	Toets (S)	40	3,25%	Hoofdstuk 2	Water	K7, K8, K10 en V2	nee	nee	
	104	Praktische opdracht (P)	150	2,5%	Praktische opdracht	PO Leijgraaf	K1, K2, K4, V1 en V3	nee	ja	
Periode 3	105	Toets (S)	50	6,25%	Hoofdstuk 3 en 4	Mengsels scheiden Nieuwe stoffen maken	K10, K11, V1 en V2	ja	ja	
Periode 4	106	Toets (S)	40	6,25%	Hoofdstuk 5 en 6	Chemische reacties Metalen	K4, K5, K9 en K10	nee	nee	
	107	Praktische opdracht (P)	150	2,5%	Praktische opdracht	Onderzoek doen en verslag schrijven	K1, K2, V1, V2, V3 en V4	nee	ja	

jaar: 2023-2024 gt-4

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	108	Toets (S)	50	20%	Hoofdstuk 7 en 8	Stoffen en deeltjes Verbindingen	K3, K4, K5, K9, K10, K11 en V1	ja	ja	
Periode 2	109	Toets (S)	40	20%	Hoofdstuk 9 en 10	Zouten Zuren en basen	K3, K4, K7, K9, K10, V1 en V2	ja	nee	
	110	Praktische opdracht (P)	150	6%	Praktische opdracht	Onderzoek doen en verslag schrijven	K1, K2, V1, V2, V3 en V4	nee	ja	
Periode 3	111	Toets (S)	40	20%	Hoofdstuk 11 en examentraining	Koolstofchemie Alle examenstof	K3, K4, K5, K9, K10 en K11	ja	nee	
	112	Praktische opdracht (P)	300	9%	Praktische opdracht	Onderzoek doen en verslag schrijven	K1, K2, V1, V2, V3 en V4	nee	ja	
Totalen				100%						

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak:	Handvaardigheid (Bha)								
voor klas:	gt-3/4								
uit cohort:	2022-2024								
methode:	Beeldend begrippen + eigen lesmateriaal en eigen methode								
uitgever:	Lambo en Kim Wintermans/Lotte Kersten								

jaar: 2023-2024 gt-4

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1 en 2	101	P	900	30%	Eigen lesmateriaal gepubliceerd in lesbrieven	Thema: Identiteit	BV/K/1,2,3,4,5	J*	N	
	102	S	100	20%	Eigen lesmateriaal gepubliceerd in lesbrieven + Kunst Actief + Beeldende begrippen + eigen methode	Kunstbeschouwing: Verschijningsvormen, vormgeving, voorstelling, zeggingskracht, functie, proces	BV/K/6,7,8	J	J	
Periode 2 en 3	103	P	800	30%	Eigen lesmateriaal gepubliceerd in lesbrieven	Thema-onderzoek: De stad	BV/K/1,2,3,4,5	N	N	
	104	S	100	20%	Eigen lesmateriaal gepubliceerd in lesbrieven + Kunst Actief + Beeldende begrippen + eigen methode	Kunstbeschouwing: Verschijningsvormen, vormgeving, voorstelling, zeggingskracht, functie, proces, materialen, technieken, algemene kennis	BV/K/6,7,8	J	J	
Totalen				100%						

Opmerkingen:	<p><i>In 2022-2023 gt-3 geen PTA. PTA start pas in klas 4. Klas 3 heeft een PTO</i></p> <p><i>* Dit werk is deels herkansbaar. Onderdeel A t/m C en onderdeel E en F is herkansbaar. Onderdeel D niet.</i></p> <p>De(grotere) projecten kunnen niet gebonden worden aan één periode, maar zijn doorlopend over meerdere periodes. Vandaar dat er doorlopende periodes zijn bij het vak handvaardigheid.</p>
---------------------	---

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak: Teken en (Bte)
voor klas: gt-3/4
uit cohort: 2022-2024
methode: Beeldende begrippen + eigen methode + eigen lesmateriaal
uitgever: Lambo, Kim Wintermans (methode) en Lotte Kersten (lesmateriaal)

jaar: 2023-2024 gt-4

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1 en 2	101	P	900 min	30%	Eigen lesmateriaal gepubliceerd in lesbrieven	Thema-onderzoek: <i>Het kan anders**</i>	BV/K/1,2,3,4,5	ja*	nee	
	102	S	100 min	20%	Kunst Actief + Beeldende begrippen + eigen methode	Theorietoets: <i>Kunstbeschuwing</i>	BV/K/7,8	ja	ja	
Periode 2 en 3	103	P	800 min	30%	Eigen lesmateriaal gepubliceerd in lesbrieven	<i>Examenproject keuzethema (docent kiest examens voorgaande jaren waaruit gekozen kan worden)</i>	BV/K/1,2,3,4,5,6,7,8 V/1,3	nee	nee	
	104	S	100 min	20%	Kunst Actief + Beeldende begrippen + eigen methode	Theorieproefwerk: <i>Kunstbeschuwing</i>	BV/K/7,8	ja	ja	
Periode 4										
Totalen				100%						

Opmerkingen: *In 2022-2023 gt-3 geen PTA. PTA start pas in klas 4. Klas 3 heeft een PTO*
 * Dit werk is deels herkansbaar. Onderdeel A t/m C en onderdeel E en F is herkansbaar. Onderdeel D niet.
 ** Het thema van het eerste project kan veranderen afhankelijk van het eindexamenthema dat pas in juni/juli van het voorlaatste schooljaar bekend wordt gemaakt.
 De(grotere) projecten kunnen niet gebonden worden aan één periode, maar zijn doorlopend over meerdere periodes. Vandaar dat er doorlopende periodes zijn bij het vak tekenen.

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak: LO2
voor klas: gt-3/4
uit cohort: 2022-2024
methode: Sportitude
uitgever: Edu-actief

jaar: 2022-2023 gt-3

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	101	P		3%		Discuswerpen	K4	nee	nee	
	102	P		3%		Bootcamp	K9	nee	nee	
Periode 2	103	p		3%		Judo	K8	nee	nee	
	104	p		3%		Grondoefeningen	K5	nee	nee	
Periode 3	105	P		3%		Aerobics/dans	K6	nee	nee	
	106	P en T	30	15%	Sportitude: hoofdstuk 3.4	Clinic Ehbso	K12	nee	nee	
	107	T		3%		Hoogspringen	K7	nee	nee	
Periode 4	108	P		2%		Tennis	K4	nee	nee	
	109	P		2%		Sprint 80m	K7	nee	nee	
	110	T	100	2%		Dodgeball	K4	nee	nee	
	111	P periode 1 t/m 4		10%		Lesgeven (varianten dodgeball)	K10	nee	nee	

jaar: 2023-2024 gt-4

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	112	P		2%		Honkbal	K4	nee	nee	
	113	P		3%		Duurloop 12 min	K7	nee	nee	
Periode 2	114	P		2%		Crossfit	K9	nee	nee	
	115	P		2%		Rope skipping	K6	nee	nee	
	116	P		2%		Volleybal	K4	nee	nee	
	117	T	50	15%	Sportitude hfst 3.1 - 5.2	Gezondbewegen / Kracht	K12	nee	nee	
Periode 3	118	P		2%		Korfbal	K4	nee	nee	
	119	P		3%		Meervoudig springen	K5	nee	nee	
	120	P periode 1 t/m 3		10%		Sportdag organiseren	K10	nee	nee	
	121	P en T		10%		Stage	K13/10	nee	nee	
Totalen				100%						

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak: Informatietechnologie (Inft)

voor klas: gt-3/4

uit cohort: 2022-2024

jaar: 2022-2023 gt-3

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	101	P		7%	Classroom/Site	Project website bouwen	IT/6	N		
	102	S	50	5%	Divers	Computervaardigheden 1	Alle Exameneenheden	J		
Periode 2	103	P		7%	Classroom/Site	Project Photoshop	IT/6	N		
	104	S	50	5%	Divers	Computervaardigheden 2	Alle Exameneenheden	J		
Periode 3	105	P		7%	Classroom/Site	Project Promotiefilm	IT/6	N		
	106	P		7%	Classroom/Site	Project Programmeren	IT/7	N		
Periode 4	107	P		12%	Classroom/Site	Project Netwerk	IT/3,4,5	N		

jaar: 2023-2024 gt-4

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1	108	P		15%	Classroom/Site	Project Database Ontwerpen	IT/7	N		
Periode 2	109	P		15%	Classroom/Site	Project 2D/3D	IT/6	N		
Periode 3	110	P		15%	Classroom/Site	Project Game Programmeren	IT/7	N		
	111	P		5%	Classroom/Site	Keuzeproject	Alle exameneenheden	N		
Totalen				100%						

Programma van Toetsing en Afsluiting Blaricumcollege

vak: **Z&W** Profielmodule mens en activiteit
 voor klas: **gt-3/4**
 uit cohort: **2022-2024**
 methode: **Mixed**
 uitgever: **Thieme Meulenhoff**

jaar: **2022-2024 gt-3/4**

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of B) / Pract. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanner)	Onderwerp / Vaardigheid	Domain (onderdelen examenprogramma)	Herkenbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
	101	B	50 minuten	40%	Methode en classroom	Deeltekst -Eenvoudige activiteit voorbereiden -Eenvoudige activiteit afsluiten	PZ/W1.1 PZ/W3.3	ja	Nee	
	102	P	50 minuten	30%	Methode en classroom	Deeltekst -Eenvoudige activiteit voorbereiden -Eenvoudige activiteit uitvoeren -Eenvoudige activiteit afsluiten	PZ/W1.1 PZ/W3.2 PZ/W3.3	Nee	Nee	
	103	B	n.v.t.	25%	Portfolio opdrachten uit methode	Deeltekst -Eenvoudige activiteit voorbereiden -Eenvoudige activiteit uitvoeren -Eenvoudige activiteit afsluiten	PZ/W1.1 PZ/W3.2 PZ/W3.3	Nee	Nee	
Totaal				100%						

vak: **Z&W** Profielmodule mens en zorg
 voor klas: **gt-3/4**
 uit cohort: **2022-2024**
 methode: **Mixed**
 uitgever: **Thieme Meulenhoff**

jaar: **2023-2024 gt-4**

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of B) / Pract. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanner)	Onderwerp / Vaardigheid	Domain (onderdelen examenprogramma)	Herkenbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
	101	B	50 minuten	40%	Methode en classroom	Deeltekst -Onderzoeken eenvoudige verzorgende activiteiten -Onderzoeken bewegen en verplaatsen -Eenvoudige EHBO technieken toepassen -Onderzoeken bij vaak voorkomende ziekteverschijnselen -Toepassingen ICT en technologische instrumenten, apparaten en gebouwen	PZ/W1.1 PZ/W4.2 PZ/W4.3 PZ/W4.4 PZ/W4.5	ja	Nee	
	102	P	50 minuten	30%	Methode en classroom	Deeltekst -Onderzoeken eenvoudige verzorgende activiteiten -Onderzoeken bewegen en verplaatsen -Eenvoudige EHBO technieken toepassen	PZ/W1.1 PZ/W4.2 PZ/W4.3	Nee	Nee	
	103	B	n.v.t.	25%	Portfolio opdrachten uit methode	Deeltekst -Onderzoeken eenvoudige verzorgende activiteiten -Onderzoeken bij vaak voorkomende ziekteverschijnselen -Toepassingen ICT en technologische instrumenten, apparaten en gebouwen	PZ/W1.1 PZ/W4.4 PZ/W4.5	Nee	Nee	
Totaal				100%						

vak: **Z&W** Keuzevak welzijn kind en jongere
 voor klas: **gt-3/4**
 uit cohort: **2022-2024**
 methode: **Mixed**
 uitgever: **Thieme Meulenhoff**

jaar: **2022-2023 gt-3**

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of B) / Pract. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanner)	Onderwerp / Vaardigheid	Domain (onderdelen examenprogramma)	Herkenbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
	101	B	50 minuten	40%	Methode en classroom	Deeltekst -Onderzoeken bij ziekteverschijnselen -Planmatige activiteiten voor kinderen of jongeren organiseren, uitvoeren en beoordelen	KZ/W1.1 KZ/W5.3	ja	Nee	
	102	P	50 minuten	30%	Methode en classroom	Deeltekst -Planmatige activiteiten voor kinderen of jongeren organiseren, uitvoeren en beoordelen	KZ/W5.3	Nee	Nee	
	103	B	n.v.t.	25%	Portfolio opdrachten uit methode	Deeltekst -Kinderen en jongeren ondersteunen in dagelijkse situaties, zelfredzaamheid bevorderen -Omgang met verzoeken en verzoeken voor een leefwijze -Zorgaanpak maken en daarbij betrokken	KZ/W1.3 KZ/W5.4 KZ/W5.5	Nee	Nee	
Totaal				100%						

vak: **Z&W** Keuzevak assisteren in de gezondheidszorg
 voor klas: **gt-3/4**
 uit cohort: **2022-2024**
 methode: **Mixed**
 uitgever: **Thieme Meulenhoff**

jaar: **2022-2023 gt-3**

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of B) / Pract. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanner)	Onderwerp / Vaardigheid	Domain (onderdelen examenprogramma)	Herkenbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
	101	B	50 minuten	40%	Methode en classroom	Deeltekst -Zorg dragen voor zelfredzaamheid -In opdracht en volgens protocollen gegevens verzamelen van klant -Klanten en activiteiten ondersteunen -Verandering geven over mondhygiëne	KZ/W1.1 KZ/W7.3 KZ/W7.4 KZ/W7.5	ja	Nee	
	102	P	50 minuten	30%	Methode en classroom	Deeltekst -Klanten ondersteunen verplaatsen -In opdracht en volgens protocollen gegevens verzamelen van klant	KZ/W7.1 KZ/W7.3	Nee	Nee	
	103	B	n.v.t.	25%	Portfolio opdrachten uit methode	Deeltekst -Zorg dragen voor zelfredzaamheid -In opdracht en volgens protocollen gegevens verzamelen van klant -Klanten en activiteiten ondersteunen -Verandering geven over mondhygiëne	KZ/W7.2 KZ/W7.4 KZ/W7.5	Nee	Nee	
Totaal				100%						

Opmerkingen: Mogelijk kunnen keuzevakken en profielvakken op een ander moment binnen cohort 2022-2024 afgeronden worden dan in de PTA genoemd. Dit is afhankelijk van externe factoren.

Programma van Toetsing en Afsluiting Blariacumcollege

vak: LOB
voor klas: gt-3/4
uit cohort: 2022-2024
methode: Intergrip en Profielwerkstuk LOB lesbrief

jaar: 2022-2023 gt-3

	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1 - 4	101 (O/V/G)	P		n.v.t.	Intergrip	Oprachen Intergrip	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.3 Werkexploratie C1.4 Loopbaansturing C1.5 Netwerken C. 2 Loopbaanontwikkeling	ja	nee	

jaar: 2023-2024 gt-4

Periode / Datum	Magistercode	Toets (M of S) Prakt. opdracht (P)	Duur toets (in minuten)	Gewicht van cijfers (in procenten - totaal 100%)	Waar staat de leerstof? (zie studieplanners)	Onderwerp / Vaardigheid	Domein (onderdelen examen-programma)	Herkansbaar? (ja/nee)	In de SE-week? (ja/nee)	Bijzonderheden
Periode 1 - 3	102 (O/V/G)	P		n.v.t.	Profielwerkstuk	deelvraag 1	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C. 2. Loopbaanontwikkeling			
				n.v.t.	Profielwerkstuk	deelvraag 2	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.3 Werkexploratie			
				n.v.t.	Profielwerkstuk	deelvraag 3	C1.3 Werkexploratie C1.4 Loopbaansturing			
				n.v.t.	Profielwerkstuk	deelvraag 4	C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing			
				n.v.t.	Profielwerkstuk	deelvraag 5	C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing			
				n.v.t.	Profielwerkstuk	deelvraag 6	C 1.4 Loopbaansturing			
				n.v.t.	Profielwerkstuk	deelvraag 7	C 1.4 Loopbaansturing			
		n.v.t.	Profielwerkstuk	deelvraag 8	C1.3 Werkexploratie C1.5 Netwerken C. 2. Loopbaanontwikkeling					
	M		n.v.t.	Eindpresentatie		C 1.1 Motieven C 1.2 kwaliteiten C 1.3 werkexploratie C 1.4 Loopbaansturing C 1.5 Netwerken C 2. Loopbaanontwikkeling (reflectie)				
Totalen										

Opmerkingen: *Gewicht is niet van toepassing. LOB wordt niet beoordeeld met een cijfer. Alle onderdelen worden beoordeeld met 'onvoldoende', 'voldoende' of 'goed'. Leerling kan pas op examen als LOB met voldoende of goed wordt afgesloten.
 * Duur van de opdrachten verschilt per leerling. Dit is dus niet eenduidig aan te geven.
 C 1.1 Motieven (zeggen iets over waar je voor gaat (ambitie) en waar je voor staat (leefregels))
 C 1.2 Kwaliteiten (zeggen iets over wat jij goed kunt, waarin jij je onderscheidt van een ander en die je in verschillende situaties inzet)
 C 1.3 Werkexploratie (het onderzoeken van werk)
 C.1.4 Loopbaansturing (het bepalen van een vervolgstap, zelf aan zet)
 C 1.5 Netwerken (contacten opbouwen en onderhouden, gericht op loopbaanontwikkeling)
 C 2. Loopbaanontwikkeling (reflectie)

[1] Klachten/sollicitatiebrief --> dit moet gekoppeld worden aan V4 (sectorwerkstuk) --> ofwel dit wordt een aanmeldbrief voor de vervolgopleiding

[2] Short stories toetsen (ipv leesdossier)