



Carré
College

PTO

(Programma Toetsing Onderbouw)

KLAS 1 BBL/KBL

Schooljaar 2017 - 2018

Naam :

Klas :

Mentor :

Belangrijke regels voor alle brugklassers

- Het schooljaar bestaat uit vier periodes. Voor elk vak krijg je aan het eind van elke periode een periode cijfer. Aan het einde van het jaar wordt uit die vier periodes het eindcijfer bepaald.
- De periodecijfers hebben één decimaal. Het eindcijfer is een heel getal met een cijfer achter de komma.
- Het Carré College werkt met een voortschrijdend gemiddelde. Dit betekent dat alle cijfers van ieder rapport doorberekend worden tot aan het eindrapport.
- In het PTO staat voor alle vakken, en voor alle periodes precies wat je moet doen en hoe de periodecijfers berekend worden.

Gemaakt werk

- De docent stelt de leerling binnen **tien** werkdagen op de hoogte van het resultaat van het gemaakte werk.
- De leerling heeft recht op inzage van al het werk dat meetelt bij de bepaling van het periodecijfer.

Inhalen van gemist werk

- Alleen leerlingen die voor 08.30 uur door hun ouders/ verzorgers telefonisch zijn afgemeld bij de administratie van de school komen in aanmerking voor het inhalen van werk dat ze tijdens hun afwezigheid gemist hebben.
- Leerlingen die aan bovengenoemde niet voldaan hebben, krijgen voor het gemiste werk het cijfer 1,0 toegekend. In dit geval is het cijfer niet inhaalbaar.
- De leerling die het gemiste werk mag inhalen, haalt dit werk binnen 2 weken in. Indien dit niet gebeurt wordt het cijfer 1,0 toegekend. In bijzondere gevallen beslist de directeur.

Ziek worden tijdens een toets

- Mocht een leerling ziek worden tijdens een toets, dan is het aan de directeur om te bepalen of er een herkansing wordt aangeboden.

Herkansingen in de eerste klas

- Een leerling heeft recht om per twee periodes **twee** toetsen te herkansen. De herkansingen vinden plaats na periode 2 en na periode 4. Hiervoor ontvangt hij/zij een week voordat de cijfers ingevoerd moeten worden een herkansings-formulier. Op dit formulier kan de leerling aangeven welke twee toetsen hij/zij wil herkansen. Dit formulier moet op tijd bij de mentor worden ingeleverd. Niet ingeleverd betekent geen herkansingen.
- Als je een herkansing opgeeft, dan telt het hoogste cijfer.
- Mist een leerling de herkansingsochtend, dan is het aan de teamleider om te bepalen of hij/zij nog een tweede kans krijgt.

Bezwaar maken

- Als een ouder bezwaar wil maken over een toets of normering, dan kan dit schriftelijk bij de directeur, Dhr. El Arrag

Handtekening ouders

- Met het ondertekenen van het rapport van de leerling geven de ouders aan dat ze akkoord gaan met de cijfers die op het rapport staan. Hier kan later niet meer op teruggekomen worden.



Carré
College

PTO
Basisberoeps
Gerichte Leerweg
(BBL)

Vak: NL	PTO leerjaar 1 BBL		Verklaring van letters:			
		Methode: Talent	K = kennistoets V = vaardighedentoets S = schriftelijk M = mondeling P = praktisch			
Code	Leerstofomschrijving					
Periode 1		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> Schrijven: persoonlijke brief Leesdossier 1: 4 tekstsoorten Woordenschat p1 	V1 V2 K1	S S S	2 2 1	Ja Nee Ja	K 1+2 K 3+4+8+9 K 3
Periode 2		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> Tentamen: Lezen Luistervaardigheid Woordenschat p1 & p2 	V3 V4 K2	S V S	3 1 1	Ja Nee Ja	K 8 K4 K3

Periode 3		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> Lezen & schrijven: tekst met mening Tentamen: discussie Woordenschat p1, p2 & p3 	V5 H1 K3	S M S	2 O/V/G 2	Ja Ja* Ja	K 1+2+4+8 K 6 K 3
Periode 4						
	<ul style="list-style-type: none"> Schrijven: zakelijke e-mail Spreken: gesprek voeren n.a.v. zakelijke e-mail Leesdossier 2: leesboek Woordenschat p1 t/m p4 	V6 V7 V8 K4	S M V S	3 1 2 2	Ja Nee Nee Ja	K 1+2 K 7 K 2+4+8 K 3

- Wordt individueel herkanst in overleg met vakdocent (stelling verdedigen).

Vak: Engels	PTO leerjaar 1 BBL:		Verklaring van letters:			
	Bij het programma is geen rekening gehouden met sportdagen, werkweken en Diaaaltoetsen.	Methode: New Interface. (tekstboek, werkboek)	K = kennistoets V = vaardigheidstoets S = schriftelijk M = mondeling P = praktisch			
Code Leerstofomschrijving						
Periode 1		Cijferkolom magister	toetsvorm	Weging	Herkansen	Exam. eenheid
	New Interface: Unit 1 + 2					
	S.O. 1	K1 S.O. 1	S	1	N	K1
	S.O. 2	K2 S.O. 2	S	1	N	K2
	S.O. 3	K3 S.O. 3	S	1	N	K3
	S.O. 4	K4 S.O. 4	S	1	N	K4
	Toets Unit 1+2	K5 Toets H1 + 2	S	2	J	K5
	Unit Project (vrije ruimte)	V1 Spreekopdracht1	V	1	N	V1
Periode 2		Cijferkolom magister	toetsvorm	Weging	Herkansen	Exam. eenheid
	New Interface: Unit 3 + 4					
	S.O. 5	K6 S.O. 5	S	1	N	K6
	S.O. 6	K7 S.O. 6	S	1	N	K7
	S.O. 7	K8 S.O. 7	S	1	N	K8
	S.O. 8	K9 S.O. 8	S	1	N	K9
	Toets Unit 3+4	K10 Toets H 3 + 4	S	2	J	K10
	Vrije ruimte	V2 Spreek/Luisteropdracht2	V	1	N	V2

Periode 3		Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	New Interface: Unit 5 + 6 S.O. 1 S.O. 2 S.O. 3 S.O. 4 Toets Unit 3+4 Vrije ruimte	K11 S.O. 5 K12 S.O. 6 K13 S.O. 7 K14 S.O. 8 K15 Toets H 3 + 4 V3 Spreek/Luisteropdracht 3	S S S S S V	1 1 1 1 2 1	N N N N J N	K11 K12 K13 K14 K15 V3
Periode 4		Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	New Interface: Unit 7 + 8 S.O. 1 S.O. 2 S.O. 3 S.O. 4 Toets Unit 3+4 Vrije ruimte	K16 S.O. 5 K17 S.O. 6 K18 S.O. 7 K19 S.O. 8 K20 Toets H 3 + 4 V4 Spreek/Luisteropdracht 3	S S S S S V	1 1 1 1 2 1	N N N N J N	K11 K12 K13 K14 K15 V3

Vak: Wiskunde	PTA leerjaar 1Basis					Verklaring van letters:	
		Methode: Moderne Wiskunde 9 ^e editie				K = kennistoets V = vaardigheidentoets S = schriftelijk M = mondeling P = praktisch	
Code	Leerstofomschrijving						
Periode 1		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ruimtefiguren (Hoofdstuk 1) • Tijd en verhoudingen (Hoofdstuk 2) • Grafieken (Hoofdstuk 3) • Verzamelcijfer (gemiddelde SO) 	K1 K2 K3 S1	S S S S	1 1 1 1	Ja Ja Ja Nee	WI/K/6 WI/K/4 WI/K/5 .	
Periode 2		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid	
	<ul style="list-style-type: none"> • Getallen Hoofdstuk 4 • <u>Tentamenweek 1: Leerstof periode : H1 t/m H4</u> • Lijnen en hoeken (Hoofdstuk 5) • Lengte en omtrek (Hoofdstuk 6) • Pijlenkettingen (Hoofdstuk 7) 	K4 T1 K5 K6 K7	S S S S S	2 1 1 1 1	Ja Ja Ja Ja Ja	WI/K/5 WI/K/4,5,6,7 WI/K/5 WI/K/5 WI/K/7	
Periode 3		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid	

	<ul style="list-style-type: none"> • oppervlakte (Hoofdstuk 8) • <u>Tentamenweek 2 : Leerstof periode :H1 t/m H8</u> 	K8	S	1	Ja	WI/K/6
		T2	S	2	Ja	WI/K/4,5,6,7&8
Periode 4		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • Negatieve getallen (Hoofdstuk9) • Formules (Hoofdstuk 10) • Vlakke figuren (Hoofdstuk11) • Verzamelcijfer (gemiddelde SO) 	K9	S	1	Ja	WI/K/5
		K10	S	1	Ja	WI/K/4
		K11	S	1	Ja	WI/K/7
		S1	S	1	Nee	

Vak: GS	PTO Leerjaar 1 BBL 2017/2018						Verklaring van letters:
		Methode: Memo			K = kennistoets V = vaardigheids­toets S = schriftelijk M = mondeling P = praktisch		
Periode 1	periode 1	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. Eenheid	
	<ul style="list-style-type: none"> • SO H1 cursus 1 en 2 • SO H1 cursus 3 en 4 • Opdracht H1 • Hoofdstuktoets H1 <p>Tijdvak: Jagers en boeren = hoofdstuk 1</p>	K1 K2 V1 K3	S S V S	1 1 1 2	ja ja ja ja		
Periode 2	periode 2	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid	
	<ul style="list-style-type: none"> • SO H2 cursus 1 en 2 • SO H2 cursus 3 en 4 • Opdracht H2 • Hoofdstuktoets H2 <p>Tijdvak : Grieken en Romeinen= hoofdstuk 2</p>	K4 K5 V2 K6	S S V S	1 1 1 2	ja ja ja ja		

Periode 3	periode 3	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • SO H3 cursus 1 en 2 • SO H3 cursus 3 en 4 • Presentatie • Hoofdstuktoets 3 <p>Tijdvak : Tijd van monniken en ridders = hoofdstuk 3</p>	K7	S	1	Ja	
		K8	S	1	Ja	
		M1	M	1	Ja	
		K9	S	2	Ja	

Periode 4	periode 4	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • SO H6 cursus 1 en 2 • SO H6 cursus 3 en 4 • Opdracht H6 • Hoofdstuktoets 6 <p>Tijdvak : De tijd en regenten en vorsten = hoofdstuk 6</p>	K10	S	1	Ja	
		K11	S	1	Ja	
		V3	V	1	Ja	
		K12	S	2	Ja	

Vak: ECO	PTO leerjaar 1B KGT					Verklaring van letters:	
		Methode: Pincode				K = kennistoets V = vaardighedentoets S = schriftelijk M = mondeling P = praktisch	
Code	Leerstofomschrijving						
Periode 1		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid	
	<ul style="list-style-type: none"> • consumptie • economisch rekenen 	K1 K2	S S	1 1	Ja Ja	Eco/k/4	
Periode 2		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid	
	<ul style="list-style-type: none"> • arbeid en productie • economisch rekenen • consumptie, arbeid en productie en economisch rekenen 	K3 K4 T1	S S S	1 1 2	Ja Ja Ja	Eco/k/5 Eco/k/4/5	
Periode 3		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid	
	<ul style="list-style-type: none"> • overheid en bestuur • economisch rekenen • arbeid en productie, overheid en bestuur en economisch rekenen 	K5 K6 T2	S S S	1 1 2	Ja Ja Ja	Eco/k/6 Eco/k/5/6	

Periode 4		Toetssoort	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
-----------	--	-------------------	------------------	---------------	------------------	--------------------

		Cijferkolom magister				
	<ul style="list-style-type: none"> • Internationale handel • economisch rekenen 	K7 K8	S S	1 1	Ja Ja	Eco/k/7 Eco/k./7

Vak: biologie	PTO leerjaar 1 BBL	versie 1.1			Verklaring van letters:	
		Methode: biologie voor jou			K = kennistoets H= handelingsopdracht S = schriftelijk P = praktisch	
Code	Leerstofomschrijving					
Periode 1	periode 1	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	<ul style="list-style-type: none"> Toets: Thema 1 Wat is biologie (5 lessen) Toets: Thema 2 Planten (6 lessen) Toets: Practicum: proeven doen, tuinkers zaaien 	K1 K2 H1	S S P	1 1 o/v/g	ja ja ja	
Periode 2	periode 2	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	<ul style="list-style-type: none"> Toets: Thema 3 Organen en cellen (5 lessen) Toets: Thema 4 Ordening (8 lessen) Practicum: werken met de microscoop, cellen van de plant 	K3 K4 H2	S S P	1 1 o/v/g	ja ja ja	
Toetsweek	Toetsweek 1 Thema 2 Planten, Thema 3 Organen en cellen	T1	S	3	ja	
Periode 3	periode 3	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	<ul style="list-style-type: none"> Toets: Thema 5 Stevigheid & Beweging (5 lessen) Toets: Thema 6 Waarnemen, regeling en gedrag (6 lessen) Practicum: pupilreflex 	K5 K6 H3	S S P	1 1 o/v/g	ja ja ja	

- H1, H2 enz voor de handelingsopdracht volgt een beoordeling O/V/G (onvoldoende, voldoende, goed)

Toetsweek	Toetsweek 2					
	Thema 5 Stevigheid & Beweging en Thema 6 Waarneming, regeling en gedrag	T2	S	3	ja	

Periode 4	periode 4	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	<ul style="list-style-type: none"> • Toets: Thema 7 Bloemen, vruchten en zaden • Practicum H4 een werkstuk maken • Practicum H5 een bloem tekenen • Practicum H6 een plant stekken. 	K7 H4 H5 H6	S P P P	1 o/v/g o/v/g o/v/g	ja ja ja ja	

Vak: AK	PTO leerjaar 1 BBL					Verklaring van letters:
		Methode: Buitenland derde editie.			K = kennistoets V = vaardighedentoets S = schriftelijk M = mondeling P = praktisch	
Periode 1	periode 1	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. Eenheid
	Bevolking <ul style="list-style-type: none"> Begrippentoets Kleine toets Wereld Kleine toets Nederland Repetitie H 1 	K1 K2 K3 K4	S S S S	1 1 1 2	Ja Ja Ja ja	
Periode 2	periode 2	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	Klimaat <ul style="list-style-type: none"> begrippentoets Kleine toets wereld Kleine toets Nederland Repetitie H 2 Toets Coördinaten 	K5 K6 K7 K8 K9	S S S S S	1 1 1 2 2	Ja Ja Ja Ja ja	
Periode 3	periode 3	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	Cultuur <ul style="list-style-type: none"> begrippentoets Kleine toets Wereld Kleine toets Nederland Repetitie H 3 	K10 K11 K12 K13	S S S S	1 1 1 2	Ja Ja Ja ja	

Periode 4	periode 4	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	Natuurrampen <ul style="list-style-type: none"> • begrippentoets • Kleine toets Wereld • Kleine toets Nederland • Repetitie H 4 	K14 K15 K16 K17	S S S S	1 1 1 2	Ja Ja Ja Ja	

Vak: LO	PTO leerjaar 1 BBL/KBL/GL 2017-2018				Verklaring van letters:	
					K = Kennistoets V= Vaardigheid P = Praktisch H = Handelingsopdracht S = Schriftelijk	
Code	Leerstofomschrijving					
Periode 1	lesperiode 1	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • Omgaan met normen en waarden • Inzet • Spel (Volleybal) • Turnen (Zwaaien) • Conditie (Coopertest) • Indoor sportdag • Vrije Ruimte 	V1 V2 V3 V4 V5 H1 V6	V V V V V P V	2 2 1 1 1 0 1	Ja Nee Ja Ja Ja Ja Ja	
Periode 2	lesperiode 2	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • Omgaan met normen en waarden • Inzet • Turnen (Acrogym) • Zelfverdediging • Lesvoorbereiding • Onderling lesgeven (Enkele uren) • Actuele buitenschoolse activiteit 	V7 V8 V9 V10 H2 V11 H3	V V V V S P P	2 2 1 1 0 1 0	Ja Nee Ja Ja Ja Ja Ja	

	<ul style="list-style-type: none"> Vrije Ruimte 	V12	V	1	Ja	
Periode 3	lesperiode 3	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> Omgaan met normen en waarden Inzet Spel (Basketbal) Conditie (Shuttle Run Test) Bewegen op muziek Vrije Ruimte 	V13	V	2	Ja	
		V14	V	2	Nee	
		V15	V	1	Ja	
		V16	V	1	Ja	
		V17	V	1	Ja	
		V18	V	1	Ja	
Periode 4	lesperiode 4	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> Omgaan met normen en waarden Inzet Atletiek Spel (Slagbal/Softbal) Outdoor sportdag Vrije Ruimte 	V19	V	2	Ja	
		V20	V	2	Nee	
		V21	V	1	Ja	
		V22	V	1	Ja	
		H4	P	0	Ja	
		V23	V	1	Ja	

Kunstvakken	PTO leerjaar 1 BB-KB-GT 2017-2018		Verklaring van letters:			
			K = kennistoets V = vaardighedentoets S = schriftelijk M = mondeling P = praktische opdracht H = Handlingsopdracht			
Code	Leerstofomschrijving					
Periode 1		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	Kennismaking met kunstdisciplines 1 t/m 3 * Kunstdiscipline 1+ opdracht 1: vorm * Kunstdiscipline 2+ opdracht 2 : lijn/punt * Kunstdiscipline 3+ opdracht 3 : ruimte opdracht 4: kleurenleer Handlingsopdracht 5: culturele activiteit 1	Kv1 2 3 4 H1	P P P P S/P	1x 1x 1x 1x 2x	ja ja ja ja ja	
Periode 2		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	Kennismaking met kunstdisciplines 4 & 5 <ul style="list-style-type: none"> Kunstdiscipline 4+ opdracht 1: spiegelen Kunstdiscipline 5+ opdracht 2: architectuur opdracht 3 meten Kunstdiscipline 6+ opdracht 4: portret Handlingsopdracht 5: culturele activiteit 1(of periode 2)	Kv1 2 3 4 H1	P P P P S/P	1x 1x 1x 1x 2x	ja ja ja ja ja	

Periode 3		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	Kennismaking met kunstdisciplines 6 & 7 <ul style="list-style-type: none"> Kunstdiscipline 6+ opdracht 1: mensfiguur Kunstdiscipline 7+ opdracht 2: sculptuur opdracht 3: textuur opdracht 4: licht/donker contrast 	Kv1	P	1x	ja	
		2	P	1x	ja	
		3	P	1x	ja	
		4	P	1x	ja	
	Handelingsopdracht 5: culturele activiteit 2(of periode 4)	H2	S/P	2x	ja	

Periode 4		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	Kennismaking met kunstdisciplines 8 & 9 <ul style="list-style-type: none"> Kunstdiscipline 8+ opdracht 1: compositie Kunstdiscipline 9+ opdracht 2: ontwerpen opdracht 3: eenvoudig perspectief opdracht 4: schilderen/tekenen op muziek 	Kv1	P	1x	ja	
		2	P	1x	ja	
		3	P	1x	ja	
		4	P	1x	ja	
	Handelingsopdracht 5: culturele activiteit 2(of periode 3)	H2	S/P	2x	ja	



PTO

**Kaderberoeps
Gerichte Leerweg
(KGT)**

Vak: NL	PTO leerjaar 1 KBL		Verklaring van letters:			
		Methode: Talent	K = kennistoets V = vaardighedentoets S = schriftelijk M = mondeling P = praktisch			
Code	Leerstofomschrijving					
Periode 1		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> Schrijven: persoonlijke brief Leesdossier 1: 4 tekstsoorten Woordenschat p1 	V1 V2 K1	S S S	2 2 1	Ja Nee Ja	K
Periode 2		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> Tentamen: Lezen Luistervaardigheid Woordenschat p1 & p2 	V3 V4 K2	S V S	3 1 1	Ja Nee Ja	K

Periode 3		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> Lezen & schrijven: tekst met mening Tentamen: discussie Woordenschat p1, p2 & p3 	V5 H1 K3	S M S	2 O/V/G 2	Ja Ja* Ja	K
Periode 4						
	<ul style="list-style-type: none"> Schrijven: zakelijke e-mail Spreken: gesprek voeren n.a.v. zakelijke e-mail Leesdossier 2: leesboek Woordenschat p1 t/m p4 	V6 V7 V8 K4	S M V S	3 1 2 2	Ja Nee Nee Ja	K

- Wordt individueel herkanst in overleg met vakdocent (stelling verdedigen).

Vak: Wiskunde	PTA leerjaar 1 Kader gemengde Theoretische leerweg					Verklaring van letters:
		Methode: Moderne Wiskunde 9 ^e editie			K = kennistoets V = vaardigheidstoets S = schriftelijk M = mondeling P = praktisch	
Code	Leerstofomschrijving					
Periode 1		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • Ruimtefiguren (Hoofdstuk 1) • Verhoudingen (Hoofdstuk 2) • Grafieken (Hoofdstuk 3) • Verzamelcijfer (gemiddelde SO) 	K1 K2 K3 S1	S S S S	1 1 1 1	Ja Ja Ja Nee	WI/K/4 WI/K/6 WI/K/4 .
Periode 2		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • Getallen Hoofdstuk 4 • Lijnen en hoeken Hoofdstuk 5 • <u>Tentamenweek 1: Leerstof periode : H1 t/m H5</u> 	K4 K5 T1	S S S	1 1 2	Ja Ja Ja Ja	WI/K/5 WI/K/5 WI/K/4,5,6,7
Periode 3		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid

	<ul style="list-style-type: none"> • oppervlakte (Hoofdstuk 6) • Lengte, omtrek, oppervlakte (Hoofdstuk7) • Negatieve getallen (Hoofdstuk8) • <u>Tentamenweek 2 : Leerstof periode :H1 t/m H8</u> 	K6 K7 K8 T2	S S S S	1 1 1 2	Ja Ja ja Ja	WI/K/6 WI/K/4 WIK4 WI/K/4,5,6,7&8
Periode 4		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • Formules (Hoofdstuk 9) • Inhoud (Hoofdstuk 10) • Vlakke figuren (Hoofdstuk11) • Verzamelcijfer (gemiddelde SO) 	K9 K10 K11 S1	S S S S	1 1 1 1	Ja Ja Ja Nee	WI/K/5 WI/K/4 WI/K/7

Vak: Engels	PTO leerjaar 2 KBL:		Verklaring van letters:			
	Bij het programma is geen rekening gehouden met sportdagen, werkweken en Diataaltoetsen.	Methode: New Interface. (tekstboek, werkboek)	K = kennistoets V = vaardigheidstoets S = schriftelijk M = mondeling P = praktisch			
Code	Leerstofomschrijving					
Periode 1		Cijferkolom magister	toetsvorm	Weging	Herkansen	Exam. eenheid
	New Interface: Unit 1 + 2 S.O. 1 S.O. 2 S.O. 3 S.O. 4 Toets Unit 1+2 Unit Project	K1 S.O. 1 K2 S.O. 2 K3 S.O. 3 K4 S.O. 4 K5 Toets H1 + 2 V1 Spreekopdracht1	S S S S S V	1 1 1 1 2 1	N N N N J N	K1 K2 K3 K4 K5 V1
Periode 2		Cijferkolom magister	toetsvorm	Weging	Herkansen	Exam. eenheid
	New Interface: Unit 3 + 4 S.O. 5 S.O. 6 S.O. 7 S.O. 8 Toets Unit 3+4 Vrije ruimte	K6 S.O. 5 K7 S.O. 6 K8 S.O. 7 K9 S.O. 8 K10 Toets H 3 + 4 V2 Spreek/Luisteropdracht2	S S S S S V	1 1 1 1 2 1	N N N N J N	K6 K7 K8 K9 K10 V2

Periode 3		Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	New Interface: Unit 5 + 6 S.O. 1 S.O. 2 S.O. 3 S.O. 4 Toets Unit 3+4 Vrije ruimte	K11 S.O. 5 K12 S.O. 6 K13 S.O. 7 K14 S.O. 8 K15 Toets H 3 + 4 V3 Spreek/Luisteropdracht 3	S S S S S V	1 1 1 1 2 1	N N N N J N	K11 K12 K13 K14 K15 V3
Periode 4		Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	New Interface: Unit 7 + 8 S.O. 1 S.O. 2 S.O. 3 S.O. 4 Toets Unit 3+4 Vrije ruimte	K16 S.O. 5 K17 S.O. 6 K18 S.O. 7 K19 S.O. 8 K20 Toets H 3 + 4 V4 Spreek/Luisteropdracht 3	S S S S S V	1 1 1 1 2 1	N N N N J N	K11 K12 K13 K14 K15 V3

Vak: GS	PTO Leerjaar 1 KGT 2017/2018						Verklaring van letters:
		Methode: Memo			K = kennistoets V = vaardigheidstoets S = schriftelijk M = mondeling P = praktisch		
Periode 1	periode 1	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. Eenheid	
	<ul style="list-style-type: none"> SO H1 paragraaf 1 t/m 3 SO H1 paragraaf 4 en 5 Opdracht H1 Hoofdstuktoets H1 <p>Tijdvak: Jagers en boeren = hoofdstuk 1</p>	K1 K2 V1 K3	S S V S	1 1 1 2	Ja Ja Ja Ja		
Periode 2	periode 2	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid	
	<ul style="list-style-type: none"> SO H2 paragraaf 1 t/m 3 SO H2 paragraaf 4 en 5 Opdracht H2 Hoofdstuktoets H2 <p>Tijdvak : Grieken en Romeinen= hoofdstuk 2</p>	K4 K5 V2 K6	S S S S	1 1 1 2	Ja Ja Ja Ja		

Periode 3	periode 3	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • SO H3 paragraaf 1 t/m 3 • SO H3 paragraaf 4 en 5 • Presentatie • Hoofdstuktoets 3 <p>Tijdvak : Tijd van monniken en ridders = hoofdstuk 3</p>	K7 K8 M1 K9	S S M S	1 1 1 2	Ja Ja Ja Ja	
Periode 4	periode 4	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • SO H6 paragraaf 1 t/m 3 • SO H6 paragraaf 4 en 5 • Opdracht H6 • Hoofdstuktoets 6 <p>Tijdvak : Tijd van regenten en vorsten = hoofdstuk 6</p>	K10 K11 V3 K12	S S V S	1 1 1 2	Ja Ja Ja Ja	

Vak: ECO	PTO leerjaar 1B KGT		Verklaring van letters:			
		Methode: Pincode	K = kennistoets V = vaardighedentoets S = schriftelijk M = mondeling P = praktisch			
Code	Leerstofomschrijving					
Periode 1		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • consumptie • economisch rekenen 	K1 K2	S S	1 1	Ja Ja	Eco/k/4
Periode 2		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • arbeid en productie • economisch rekenen • consumptie, arbeid en productie en economisch rekenen 	K3 K4 T1	S S S	1 1 2	Ja Ja Ja	Eco/k/5 Eco/k/4/5
Periode 3		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • overheid en bestuur • economisch rekenen • arbeid en productie, overheid en bestuur en economisch rekenen 	K5 K6 T2	S S S	1 1 2	Ja Ja Ja	Eco/k/6 Eco/k/5/6

Periode 4		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • Internationale handel • economisch rekenen 	K7 K8	S S	1 1	Ja Ja	Eco/k/7 Eco/k./7

Vak: biologie	PTO leerjaar 1 BKL	versie 1.1			Verklaring van letters:	
		Methode: biologie voor jou			K = kennistoets H= handelingsopdracht S = schriftelijk P = praktisch	
Code	Leerstofomschrijving					
Periode 1	periode 1	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	<ul style="list-style-type: none"> Toets: Thema 1 Wat is biologie (5 lessen) Toets: Thema 2 Planten (6 lessen) Toets: Practicum: proeven doen, tuinkers zaaien 	K1 K2 H1	S S P	1 1 o/v/g	ja ja ja	
Periode 2	periode 2	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	<ul style="list-style-type: none"> Toets: Thema 3 Organen en cellen (5 lessen) Toets: Thema 4 Ordening (8 lessen) Practicum: werken met de microscoop, cellen van de plant 	K3 K4 H2	S S P	1 1 o/v/g	ja ja ja	
Toetsweek	Toetsweek 1 Thema 2 Planten, Thema 3 Organen en cellen	T1	S	3	ja	
Periode 3	periode 3	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	<ul style="list-style-type: none"> Toets: Thema 5 Stevigheid & Beweging (5 lessen) Toets: Thema 6 Waarnemen, regeling en gedrag (6 lessen) Practicum: pupilreflex 	K5 K6 H3	S S P	1 1 o/v/g	ja ja ja	

- H1, H2 enz voor de handelingsopdracht volgt een beoordeling O/V/G (onvoldoende, voldoende, goed)

Toetsweek	Toetsweek 2					
	Thema 5 Stevigheid & Beweging en Thema 6 Waarneming, regeling en gedrag	T2	S	3	ja	

Periode 4	periode 4	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	<ul style="list-style-type: none"> • Toets: Thema 7 Bloemen, vruchten en zaden • Practicum H4 een werkstuk maken • Practicum H5 een bloem tekenen • Practicum H6 een plant stekken. 	K7 H4 H5 H6	S P P P	1 o/v/g o/v/g o/v/g	ja ja ja ja	

Vak: AK	PTO leerjaar 1 KGT					Verklaring van letters:
	.	Methode: Buitenland derde editie.			K = kennistoets V = vaardighedentoets S = schriftelijk M = mondeling P = praktisch	
Periode 1	periode 1	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. Eenheid
	Bevolking <ul style="list-style-type: none"> Begrippentoets Kleine toets Wereld Kleine toets Nederland Repetitie H 1 	K1 K2 K3 K4	S S S S	1 1 1 2	Ja Ja Ja Ja	
Periode 2	periode 2	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	Klimaat <ul style="list-style-type: none"> begrippentoets Kleine toets wereld Kleine toets Nederland Repetitie H 2 Toets Coördinaten 	K5 K6 K7 K8 K9	S S S S S	1 1 1 2 2	Ja Ja Ja Ja Ja	
Periode 3	periode 3	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	Cultuur <ul style="list-style-type: none"> begrippentoets Kleine toets Wereld Kleine toets Nederland Repetitie H 3 	K10 K11 K12 K13	S S S S	1 1 1 2	Ja Ja Ja Ja	

Periode 4	periode 4	Toets soort Cijferkolom magister	Toets vorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • Natuurrampen • begrippentoets • Kleine toets Wereld • Kleine toets Nederland • Repetitie H 4 	K14 K15 K16 K17	S S S S	1 1 1 2	Ja Ja Ja Ja	

Vak: LO	PTO leerjaar 1 BBL/KBL/GL 2017-2018				Verklaring van letters:	
					K = Kennistoets V= Vaardigheid P = Praktisch H = Handelingsopdracht S = Schriftelijk	
Code	Leerstofomschrijving					
Periode 1	lesperiode 1	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • Omgaan met normen en waarden • Inzet • Spel (Volleybal) • Turnen (Zwaaien) • Conditie (Coopertest) • Indoor sportdag • Vrije Ruimte 	V1 V2 V3 V4 V5 H1 V6	V V V V V P V	2 2 1 1 1 0 1	Ja Nee Ja Ja Ja Ja Ja	
Periode 2	lesperiode 2	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> • Omgaan met normen en waarden • Inzet • Turnen (Acrogym) • Zelfverdediging • Lesvoorbereiding • Onderling lesgeven (Enkele uren) • Actuele buitenschoolse activiteit 	V7 V8 V9 V10 H2 V11 H3	V V V V S P P	2 2 1 1 0 1 0	Ja Nee Ja Ja Ja Ja Ja	

	<ul style="list-style-type: none"> Vrije Ruimte 	V12	V	1	Ja	
Periode 3	lesperiode 3	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> Omgaan met normen en waarden Inzet Spel (Basketbal) Conditie (Shuttle Run Test) Bewegen op muziek Vrije Ruimte 	V13	V	2	Ja	
		V14	V	2	Nee	
		V15	V	1	Ja	
		V16	V	1	Ja	
		V17	V	1	Ja	
		V18	V	1	Ja	
Periode 4	lesperiode 4	Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	Ex. eenheid
	<ul style="list-style-type: none"> Omgaan met normen en waarden Inzet Atletiek Spel (Slagbal/Softbal) Outdoor sportdag Vrije Ruimte 	V19	V	2	Ja	
		V20	V	2	Nee	
		V21	V	1	Ja	
		V22	V	1	Ja	
		H4	P	0	Ja	
		V23	V	1	Ja	

Kunstvakken	PTO leerjaar 1 BB-KB-GT 2017-2018		Verklaring van letters:			
			K = kennistoets V = vaardighedentoets S = schriftelijk M = mondeling P = praktische opdracht H = Handlingsopdracht			
Code	Leerstofomschrijving					
Periode 1		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	Kennismaking met kunstdisciplines 1 t/m 3 * Kunstdiscipline 1+ opdracht 1: vorm * Kunstdiscipline 2+ opdracht 2 : lijn/punt * Kunstdiscipline 3+ opdracht 3 : ruimte opdracht 4: kleurenleer Handelingsopdracht 5: culturele activiteit 1	Kv1 2 3 4 H1	P P P P S/P	1x 1x 1x 1x 2x	ja ja ja ja ja	
Periode 2		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	Kennismaking met kunstdisciplines 4 & 5 <ul style="list-style-type: none"> • Kunstdiscipline 4+ opdracht 1: spiegelen • Kunstdiscipline 5+ opdracht 2: architectuur opdracht 3 meten • Kunstdiscipline 6+ opdracht 4: portret Handelingsopdracht 5: culturele activiteit 1(of periode 2)	Kv1 2 3 4 H1	P P P P S/P	1x 1x 1x 1x 2x	ja ja ja ja ja	

Periode 3		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	Kennismaking met kunstdisciplines 6 & 7 <ul style="list-style-type: none"> Kunstdiscipline 6+ opdracht 1: mensfiguur Kunstdiscipline 7+ opdracht 2: sculptuur opdracht 3: textuur opdracht 4: licht/donker contrast 	Kv1	P	1x	ja	
		2	P	1x	ja	
		3	P	1x	ja	
		4	P	1x	ja	
	Handelingsopdracht 5: culturele activiteit 2(of periode 4)	H2	S/P	2x	ja	
Periode 4		Toetssoort Cijferkolom magister	Toetsvorm	Weging	Herkansen	
	Kennismaking met kunstdisciplines 8 & 9 <ul style="list-style-type: none"> Kunstdiscipline 8+ opdracht 1: compositie Kunstdiscipline 9+ opdracht 2: ontwerpen opdracht 3: eenvoudig perspectief opdracht 4: schilderen/tekenen op muziek 	Kv1	P	1x	ja	
		2	P	1x	ja	
		3	P	1x	ja	
		4	P	1x	ja	
	Handelingsopdracht 5: culturele activiteit 2(of periode 3)	H2	S/P	2x	ja	

Belangrijke informatie voor de toetsweek

- In de toetsweek maak je twee proefwerken per dag tijdens het 1^e en 2^e lesuur. Na de proefwerken volg je het normale lesrooster.
- De volgende vakken worden in de toetsweek getoetst:
Nederlands, Engels, Wiskunde, Economie, Aardrijkskunde, Geschiedenis en Mens & Natuur (Biologie en Natuur/Scheikunde).
- De proefwerken worden minimaal vijf werkdagen van tevoren door de docent opgegeven en zijn te vinden in de agenda van de klas in Magister.

Regels toetsweek

- Je bent voor het begin van de toets aanwezig in het lokaal. De toetsen beginnen op tijd en worden op tijd afgesloten.
- Als je meer dan 15 minuten na aanvang van een toets verschijnt, mag je de toets niet meer maken.
- Tijdens de toets wordt er niet gepraat en zijn telefoons niet zichtbaar.
- Wanneer je klaar bent met de toets, leg je deze ondersteboven aan de rechterzijde van je tafel. In de overgebleven tijd heb je de mogelijkheid om te leren voor een volgende toets.
- Indien je je schuldig maakt aan onregelmatigheden, dan wordt de toets beoordeeld met het cijfer 1,0. In dit geval is het cijfer niet inhaalbaar.
- In gevallen waarin bovenstaand reglement niet voorziet, beslist de directeur.

Inhalen van een gemiste toets uit de toetsweek

- Alleen leerlingen die voor 08.30 uur door hun ouders/ verzorgers telefonisch zijn afgemeld bij de administratie van de school komen in aanmerking voor het inhalen van werk dat ze tijdens hun afwezigheid gemist hebben. In dit geval wordt het cijfer 1,0 toegekend wat betekent dat het cijfer inhaalbaar is.
- De leerling die gemist werk mag inhalen, haalt dit werk binnen 1 week in, anders wordt het cijfer 1,0 toegekend. In bijzondere gevallen beslist de directeur.
- Leerlingen die aan bovengenoemde niet voldaan hebben, krijgen voor het gemiste werk het cijfer 1,0 toegekend. In dit geval is het cijfer niet inhaalbaar.

Bezwaar maken

Als een ouder bezwaar wil maken over een toets of normering, dan kan dit schriftelijk bij de directeur, Dhr. El Arrag.