

Aardrijkskunde							Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg						
Periode	Week	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving						
Leerjaar 4													
1		AK1.1	SE1 Hoofdstuk 1	50 min	1=100%	ja	ak/k/k1, 2, 3, 4 ak/v/1, 8 Weer en klimaat						
2		AK2.1	SE2 Hoofdstuk 2	50 min	1=100%	ja	ak/k/k1, 2, 3, 8 ak/v/5, 8 Bevolking en ruimte						
3		AK3.1	SE3 Hoofdstuk H3	50 min	1=100%	ja	ak/k/k1, 2, 3, 6 ak/v/3, 8 Water						
4		AK4.1	SE4 Hoofdstuk 1, 2 en 3	50 min	1=100%	ja	Weer en klimaat (ak/k/k1, 2, 3, 4, ak/v/1, 8) Bevolking en ruimte (ak/k/k1, 2, 3, 8, ak/v/5, 8) Water (ak/k/k1, 2, 3, 6, ak/v/3, 8)						
Schoolexamencijfer = (PTA cijfer leerjaar 3 100% + SE1 100% + SE2 100% + SE3 100% + SE4 100%) /5													

Biologie							Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg						
Periode	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving							
1	BI1.1	Eindtoets: Th. 4 (leerjaar 3)	n.v.t. (afgenomen in leerjaar 3)	0,4 = 40%	nee	Thema 4 Ordening en evolutie (leerjaar 3) K/2, K/3, K/4, K/5, K/6, K/13, V/3, V/4							
	BI1.2	SE1 Th. 1 & Th. 2: schriftelijk.	100 min.	0,6 = 60%	ja	Thema 1: Planten (Stofwisseling en planten) K/1, K/2, K/3, K/6, V/3, V/4 Thema 2: Ecologie K/1, K/2, K/3, K/6, K/7, V/4							
2	BI2.1	Eindtoets: Th. 7 (leerjaar 3)	n.v.t. (afgenomen in leerjaar 3)	0,4 = 40%	nee	Thema 7 Stevigheid en beweging (leerjaar 3) K/1, K/2, K/3, K/8, V/3							
	BI2.2	SE2 Th. 3 & Th. 4: schriftelijk.	100 min.	0,6 =60%	ja	Thema 3: Mens en Milieu K/1, K/2, K/3, K/6, K/7, V/3, V/4 Thema 4: Voeding en vertering K/1, K/2, K/3, K/9, V/3, V/4							
3	BI3.1	Eindtoets: Th. 8 (leerjaar 3)	n.v.t. (afgenomen in leerjaar 3)	0,4 = 40%	nee	Thema 8: Gedrag. (leerjaar 3) K/11, K/12, V/2, V/3, V/4							
	BI3.2	SE3 Th. 5 & Th. 6: schriftelijk	100 min.	0,6 =60%	ja	Thema 5: Gaswisseling Vertering. K/1, K/2, K/3, K/9, V/3, V/4 Thema 6: Transport K/1, K/2, K/3, K/9, V/3, V/4							
4	BI4.1	SE4 Th. 7: schriftelijk	100 min.	1 = 100%	ja	Thema 7: opslag, uitscheiding en bescherming K/1, K/2, K/3, K/9, K/10, V/1, V/3, V/4							
Schoolexamencijfer = ((Eindtoets th 4 l3 x 40% + SE1 x 60%) + (Eindtoets th 7 x 40% + Se2 x 60%) + (Eindtoets th 8 l3 x 40% + SE3 x 60%) + (SE4 x 100%)) /4													

DVPR Profieldeel							Leerjaar 4 Gemengde leerweg						
Periode Week	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving							
leerjaar 3													
De drie PTA cijfers van leerjaar 3 tellen mee voor het PTA van leerjaar 4. Aan het einde van leerjaar 4 staan er in totaal vijf PTA cijfers.													
leerjaar 4													
Periode 1 week 35 t/m 51 2021	DP1.1 DP1.2 DP1.3 DP1.4	Taak 1 t/m 6 lesprestatie Praktijkaart B3 Jouv Foodtruck gerecht Praktijkaart B4 Productpresentatie Toets theorie	- 100 min 100 min 40 min	0,40 = 40% 0,25 = 25% 0,25 = 25% 0,10 = 10%	nee nee nee nee	Profieldeel 1 + 4 P/DP/1 Organiseren van een activiteit P/DP/4 Multimediale producten maken Module Foodtruck							
Periode 2 week 1 t/m 14 2021	DP2.1 DP2.2 DP2.3 DP2.4 DP2.5 DP2.6	Lesprestatie - overige taken OUG2 Kostenoverzicht OUG6 Dagprogramma maken OUG12 Open dag OUG21 Evaluatieformulier maken OUG26 Advies geven	- 30 min 45 min 65 min 15 min 15 min	0,30 = 30% 0,10 = 10% 0,20 = 20% 0,20 = 20% 0,10 = 10% 0,10 = 10%	nee nee nee nee nee nee	Profieldeel 1 + 4 P/DP/1 Organiseren van een activiteit P/DP/4 Multimediale producten maken Module Otdoorcentre							

De leerling heeft de mogelijkheid om uit de volgende keuzevakken te kiezen:

Digispel
Webshop
Welzijn, Kind en Jongeren

Cijfer Profieldeel DVPR = (SE-cijfer + CSPE-cijfer) : 2

Diplomacijfer = (2x cijfer Profieldeel + cijfer Keuzevak 1 + cijfer Keuzevak 2) : 4

DVPR Keuzevak digispel							Leerjaar 4 Gemengde leerweg						
Periode Week	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving							
week 35 t/m 49 week 1 t/m 12	KD1	Taak 1 t/m 6 lesprestatie	-	0,10 = 10%	nee	Digispel K/D&P/1.1, K/D&P/1.2, K/D&P/1.3							
	KD2	Praktijkaart DIG A1 Vang de spin	360 min	0,20 = 20%	nee	In opdracht een digitaal, educatief spel bedenken							
	KD3	Praktijkaart DIG A2 Doggyfun	360 min	0,20 = 20%	nee	Het spel maken							
	KD4	Praktijkaart DIG A3 Forest	360 min	0,20 = 20%	nee	Het spel demonstreren en presenteren							
	KD5	Praktijkaart DIG A4 Zoek dekking	360 min	0,20 = 20%	nee								
	KD6	Toets theorie	40 min	0,10 = 10%	nee								

DVPR						
Keuzevak webshop						
Leerjaar 4 Gemengde leerweg						
Periode Week	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving
week 35 t/m 49 week 1 t/m 12	KW1	Taak 1 t/m 6 lesprestatie	-	0,10 = 10%	nee	Webshop K/EO/6.1, K/EO/6.2 Een eigen webshop bedenken, ontwikkelen en onderhouden, rekening houdend met doelgroep, assortiment en marktpositie Via internet en sociaie media goederen of diensten verkopen
	KW2	Praktijkaart WBS A1 Webshop starten	360 min	0,25 = 25 %	nee	
	KW3	Praktijkaart WBS B3 Productfotografie	120 min	0,15 = 15%	nee	
	KW4	Praktijkaart WBS A2 Artikelen beheren en verzende	360 min	0,25 = 25 %	nee	
	KW5	Praktijkaart WBS B5 Promotie	120 min	0,15 = 15%	nee	
	KW6	Toets theorie	40 min	0,10 = 10%	nee	

DVPR						
Keuzevak welzijn kind en jongere						
Leerjaar 4 Gemengde leerweg						
Periode Week	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving
week 35 t/m 49 week 1 t/m 12	KZW1	Taak 1 t/m 6 lesprestatie	-	0,10 = 10%	nee	Welzijn Kind en Jongere K/ZW/5.1, K/ZW/5.2, K/ZW/5.3, K/ZW/5.4, K/ZW/5.5 Een bijdrage leveren aan de opvoeding en ontwikkeling van kinderen en jongeren en hierover rapporteren
	KZW2	Praktijkaart WKG A1 Activiteit kleuters	360 min	0,20 = 20%	nee	
	KZW3	Praktijkaart WKG B4 Receptenboek maken Stage + verslag (beoordeling volgens stageboekje door stage begeleider)	120 min	0,10 = 10%	nee	
	KZW4		6 dagdelen	0,50 = 50%	nee	
	KZW5	Toets theorie	40 min	0,10 = 10%	nee	

Cijfer Profieldeel DVPR = (SE-cijfer + CSPE-cijfer) : 2

Diplomacijfer = (2x cijfer Profieldeel + cijfer Keuzevak 1 + cijfer Keuzevak 2) : 4

Duits							Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg						
Periode	Code	Toetsvorm	duur / toegestanehulpmidd	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving							
1	DU1.1	SO naamvallen SE1: Brief schrijven	30 min	0,3 = 30%	nee	MVT/K7/K3 Grammatica Brief in het Duits							
	DU1.2		50 min	0,7 = 70%	ja								
2	DU2.1	SO idioom SE2: Leesvaardigheid	30 min	0,3 = 30%	nee	MVT/K4/K3 MVT/VV1/V5 examentraining idioom Leesvaardigheid							
	DU2.2		50 min	0,7 = 70%	nee								
3	DU3.1	Praktische Opdracht SE3: Kijken - en luistervaardigheid	50 min	0,3 = 30%	ja	MVT/K5/K3/K1 MVT/V/V4 P.O. zie reader, afronding P2 Kijk - en luistervaardigheid							
	DU3.2		50 min	0,7 = 70%	nee								
4	DU4.1	SO Landeskunde SE4: Mondeling	30 min	0,3 = 30%	nee	MVT/K6/K2/K3 MVT/V Landeskunde toets Spreekvaardigheid							
	DU4.2		15 min	0,7 = 70%	nee								

$$\text{Schoolexamencijfer} = ((\text{SOx } 30\% + \text{SE1 x } 70\%) + (\text{SOx } 30\% + \text{SE2 x } 70\%) + (\text{POx } 30\% + \text{SE3 x } 70\%) + (\text{SOx } 30\% + \text{SE4 x } 70\%)) / 4$$

Economie							Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg						
Periode	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving							
Week													
Leerjaar 4													
1	EC1.1	Schriftelijke overhoring H1	40 min	0,2 = 20%	nee	EC/K/4A, EC/K/4B EC/K/1, EC/K/2, EC/K/3 EC/N/1, EC/N/2, EC/N/3 H1 Consumptie, verrijksstof H2 Consumptie: geldzaken							
	EC1.2	SE1 (schriftelijk) (H1+2)	100 min	0,8 = 80%	ja								
2	EC2.1	Schriftelijke overhoring H3	40 min	0,2 = 20%	nee	EC/K/5A, EC/K/5B EC/K/1, EC/K/2, EC/K/3 EC/N/1, EC/N/2, EC/N/3 H3 Arbeid en productie H4 Arbeid en productie							
	EC2.2	SE2 (schriftelijk) (H 1 t/m 4)	100 min	0,8 = 80%	ja								
3	EC3.1	Praktische opdracht Schriftelijke overhoring H5	240 min	0,2 = 20%	nee	EC/K/6, EC/K/8 EC/K/1, EC/K/2, EC/K/3 EC/N/1, EC/N/2, EC/N/3 H5 Overheid en bestuur H6 Overheid en bestuur, verrijksstof							
	EC3.2		40 min	0,2 = 20%	nee								
	EC3.3	SE3 (schriftelijk) (H1 t/m 6)	100 min	0,6 = 60%	ja								
4	EC.4.1	Schriftelijke overhoring milieu	40 min	0,2 = 20%	nee	EC/K/7, EC/K/* EC/K/1, EC/K/2, EC/K/3 EC/N/1, EC/N/2, EC/N/3 thema; Natuur en milieu leerstofblad H7 Internationale ontwikkelingen H8 Internationale ontwikkelingen							
	EC.4.2	SE4 (schriftelijk) (H1 t/m 8)	100 min	0,8 = 80%	ja								

$$\text{Schoolexamencijfer} = ((\text{SOH1 x } 20\% + \text{SE1 x } 80\%) + (\text{SOH3 x } 20\% + \text{SE2 x } 80\%) + (\text{PO x } 20\% + \text{SOH5 x } 20\% + \text{SE3 x } 60\%) + (\text{SOMilieu x } 20\% + \text{SE4 x } 80\%)) / 4$$

Engels						
Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg						
Periode	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving
Week						
Leerjaar 4						
1	EN1.1	SE Basisvaardigheden Idioom + Grammar Theme 1 + OWW	50 minuten	30%	nee	SPREKVAARDIGHEID Theme 1 + EXAM PREPARATION MVT/K/1: Oriënteren op leren en werken MVT/K/2: Basisvaardigheden
	EN1.2	SE Spreekvaardigheid (LOB/Persoonlijk/Beschrijving/Eigen mening/oordeel geven)	15 minuten per leerling	70%	nee	MVT/K/3: Leervaardigheden in de MVT MVT/K/6: Gespreksvaardigheid MVT/V/4: Verwerven/verwerken/informeren m.b.t het profielwerkstuk MVT/V/5: Vaardigheden in samenhang
2	EN2.1	SE Basisvaardigheden Idioom + Grammar Theme 3 + OWW	100 minuten	30%	nee	SCHRIJFVAARDIGHEID Theme 3 + EXAM PREPARATION MVT/K/2: Basisvaardigheden
	EN2.2	SE SCHRIJFVAARDIGHEID (Zakelijkebrief) Sollicitatiebrief >> LOB		70%	ja	MVT/K/3: Leervaardigheden in de MVT MVT/K/5: Schrijfvaardigheid met behulp van audio (Kijk-/Luister) MVT/K/7: Schrijfvaardigheid MVT/V/1: Leesvaardigheid (vacaturetekst)
3	EN3.1	SE Basisvaardigheden Linking words (voegwoorden)-EXAM PREPERATION + Grammar Theme 2 + OWW	100 minuten	30%	nee	LEESVAARDIGHEID Theme 2 + EXAM PREPARATION MVT/V/1: Leesvaardigheid
	EN.3.2	SE LEESVAARDIGHEID		70%	ja	MVT/K/2: Basisvaardigheden MVT/K/3: Leervaardigheden in de MVT MVT/K/4: Leesvaardigheid MVT/K/5: Leesvaardigheid met behulp van audio (Kijk-/Luister) MVT/V/1: kennis van land en samenleving
4	EN.4.1	SE KIJK/LUISTERVAARDIGHEID	60 minuten	100%	nee	KIJK/LUISTERVAARDIGHEID + LEESVAARDIGHEID MVT/K/2: Basisvaardigheden MVT/K/3: Leervaardigheden in de MVT MVT/K/5: Luistervaardigheid MVT/V/1: kennis van land en samenleving

Schoolexamencijfer = ((SE x 30% + SE x 70%) + (SE x 30% + SE x 70%) + (SE x 30% + SE 70%) + (SE x 100%))/4

Frans							2021-2022		Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg		
Periode	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving					
1	FR1.1 FR1.2 FR1.3 FR1.4 FR1.5 FR1.6	SO1 idioom SO2 idioom SO3 idioom Dossier SE1	20 min 20 min 20 min 80 min 50 min	0,1 = 10% 0,1 = 10% 0,1 = 10% 0,1 = 10% Grammatica 0,4 = 40 % Tekstverklaren 0,2 = 20%	nee nee nee ja ja	Kerndoelen MVT/k2/k3/k4/k5/k7 + MVT/V1,V4 Idioom Idioom Idioom Filmdossier Grammatica Tekstverklaren					
				Eindcijfer periode 1 = 100%							
2	FR2.1 FR2.2 FR2.3 FR2.4 FR2.5	SO4 idioom SO5 idioom Luisteren2 SE2	20 min 20 min 80 min 50 min	0,1 = 10% 0,1 = 10% 0,3 = 30% Grammatica 0,4 = 40 % Tekstverklaren 0,1 = 10%	nee nee nee ja ja	Kerndoelen MVT/k2/k3/k4/k5/k7 + MVT/V1 Idioom Idioom Kijk- en luistertoets Grammatica Tekstverklaren					
				Eindcijfer periode 2 = 100%							
3	FR3.1 FR3.2 FR3.3 FR3.4 FR3.5	SO6 idioom SO7 idioom Luisteren2 SE3	20 min 20 min 80 min 50 min	0,1 = 10% 0,1 = 10% 0,4 = 40% Grammatica 0,3 = 30 % Tekstverklaren 0,1 = 10%	nee nee nee ja ja	Kerndoelen MVT/k2/k3/k4/k5/k7 + MVT/V1 Idioom Idioom Kijk- en luistertoets Grammatica Tekstverklaren					
				Eindcijfer periode 3 = 100%							
4	FR4.1 FR4.2 FR4.3 FR4.4	SO8 idioom SO9 idioom mondeling SE4	20 min 20 min 10 min 50 min	0,1 = 10% 0,1 = 10% 0,5 = 50% 0,3 = 30%	nee nee nee ja	Kerndoelen MVT/k1/k2/k3/k6/k7 + MTV/V1 Idioom Idioom Spreekvaardigheid Schrijfvaardigheid					
				Eindcijfer periode 4 = 100%							

Schoolexamencijfer = (Eindcijfer periode 1 + Eindcijfer periode 2 + Eindcijfer periode 3 + Eindcijfer periode 4)/4

Geschiedenis						
Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg						
Periode	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving
1	GS1.1	Schriftelijk SE1 H1 + H2 par.1 en 2 + Staatsinrichting	50 min	1 = 100%	ja	Hoofdstuk 1 Democratisering van Nederland Hoofdstuk 2 WO I 1914-1918 par. 1 en par. 2 Stencil staatsinrichting Nederland K1,K2, K3 en K5 K7, V7 V8
2	GS2.1	Schriftelijk SE2 H2 par. 3 t/m 7 + H3	50 min	1 = 100%	ja	Hoofdstuk 2 WO I 1914-1918 par. 3 t/m 7 Hoofdstuk 3 Interbellum K1, K2, K3 en K5, K7 en V7 V8
3	GS3.1	Schriftelijk SE3 H4	50 min	1 = 100%	ja	Hoofdstuk 4 WO II 1939 - 1945 K1, K2, K3, K7, K8, K9, K10, K11 en V1 V7 en V8
4	GS4.1	Schriftelijk SE4 H5	50 min	1 = 100%	ja	Hoofdstuk 5 De wereld na 1945 examen training K1, K2, K3, K4, K7, K9, V2, V5, V6, V7 V8

Schoolexamencijfer = (SE1 100% + SE2 100% + SE3 100% + SE4 100%) /4

Lo2						
Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg						
Periode	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Examen eenheid + Leerstofomschrijving
Leerjaar 3	SE1	cohort PTA leerjaar 3 2020-2021		Eindcijfer leerjaar 3 = 100%		cohort PTA leerjaar 3 2020-2021
Periode 2	L2.1	P	lesuur Lo2	10%	Nee	Honkloopspel (K2-3-4-10-12)
	L2.2	P	lesuur Lo2	10%	Nee	Terugslagspel (K2-3-4-10-12)
Periode 2	L2.3	P	lesuur Lo2	10%	Nee	Actuele bewegingsactiviteit (K2-3-9-11-12)
	L2.4	V: deadline 8-10-2021 - 12:00u	100 min	20%	Nee	Oprichting trainingsleer (K1-2-3-7-9-10-11)
	L2.5	V: deadline 19-11-2021 - 12:00u	100 min	20%	Nee	Portfolio (K1-2)
	L2.6	S	50 min	30%	Ja	Theorie (K1-2-9-11-12)
	SE2			Eindcijfer periode 2 = 100%		
Periode 4	L2.7	P	100 min	10%	Nee	Bewegen en muziek (K2-3-4-6-9)
	L2.8	P	Lesuur Lo2	10%	Nee	Turnen (K1-2-3-4-5-10)
	L2.9	P	Lesuur Lo2	10%	Nee	Atletiek K2-3-7-10)
	L2.10	P	Lesuur Lo2	10%	Nee	zelfverdediging (K2-3-8-9-10-11-12)
	L2.11	P	Lesuur Lo2	30%	Nee	Les en leiding geven (K1-2-3-10-12)
	L2.12	S	100 min	30%	Ja	Theorie (K1-2-9-11-12)
SE3			Eindcijfer periode 4 = 100%			

Schoolexamencijfer = (eindcijfer leerjaar 3 + eindcijfer periode 2 leerjaar 4 + eindcijferperiode 4 leerjaar 4) / 3

Schoolexamencijfer = diplomacijfer (geen centraal eindexamen Lo2)

Lichamelijke oefening Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg

Periode	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving
1 tm 4	LO1.1	praktijk (p)	1 blok	O-V-G	Nee	Spel Slag-en loopspel (K1-2-3-4)
	LO1.2	p	1 blok	O-V-G	Nee	Spel Doelspel Terugslagspel (K1-2-3-4)
	LO1.3	p	1 blok	O-V-G	Nee	Spel Doelspel Terugslagspel (K1-2-3-4)
	LO1.4	p	1 blok	O-V-G	Nee	Spel Doelspel Tik-en afgooispeel (K1-2-3-4)
	LO1.5	p	1 blok	O-V-G	Nee	Turnen (K5)
	LO1.6	p	1 blok	O-V-G	Nee	Bewegen op muziek (K1-2-3-6)
	LO1.7	p	1 blok	O-V-G	Nee	Atletiek (K7)
	LO1.8	p	1 blok	O-V-G	Nee	Zelfverdediging (K8)
	LO1.9	p	1 blok	O-V-G	Nee	Actuele bewegingsactiviteit (K9)

Eindcijfer MOET voldoende/goed zijn

Maatschappijleer Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg

Periode	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving
1	MA1.1	Schriftelijk SE	50 min	1x 100%	ja	Onderd.2 Beeldvorming en vooroordelen Hfst. 6 Discriminatie K1, K2, K3, K4 (4,5), K5 (6), K6
2	MA2.1	Schriftelijk Filmverslag	n.v.t.	1x 100%	ja	Film "American historie X" Documentaire opkomst neo nazis in de VS K1, K2, K3, K5(7), K7 (10)
3	MA3.1	Schriftelijk SE	50 min	1x 100%	ja	Onderd. 4 Sociale verschillen Hfst. 12 Rijk en arm K1, K2, K3 en K6 (9)
4	MA4.1 MA4.2	Schriftelijk: werkstuk Practisch: presentatie	n.v.t. n.v.t.	1x 50% 1x 50%	ja ja	Onderd. 4 Sociale verschillen Hfst. 13 Belangengroepen K1, K2, K3, K7 (11)

Schoolexamencijfer = ((SE1 100%) + (filmverslag 100%) + (SE3 100%) + (Wx 50% + Px 50%)) /4

Muziek						
Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg						
Periode Week	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving
1 week 36 t/m week 50	MU1.1	P = Presentatie (Beamer / Powerpoint)	25 min. per tweetal (in les)	0,25 = 25%	nee	T1 "Beroepen in de muziek" en "Muziek in de maatschappij" Opdracht in de methode: Blz. 58 t/m 61 K1, K2, K6, K8, V1, V2
	MU1.2	S = Schriftelijk (Koptelefoon)	100 min. (in SE week 2)	0,75 = 75%	ja	T2 Luistertoets Oefenexamen CE Mavo 4 K3, K7, K8, K9, V3 Leerstof in de studiewijzer: Blz. 1 t/m 41
2 week 1 t/m week 8	MU2.1	PO = Praktische Opdracht & S = Schriftelijk (Instrument)	120 min. (in les)	0,33 = 33%	nee	T3 Toets Compositie Opdracht in de methode: Blz. 63 t/m 65 K3, K4, K5, K6, K7, V2
	MU2.2	S = Schriftelijk	50 min. (in SE week 3)	0,67 = 67%	ja	T4 Toets Algemene Muziekleer Leerstof in de studiewijzer: Blz. 1 t/m 41 K3, K7
3 week 10 t/m week 15	MU3.1	PO = Praktische Opdracht (Instrumenten / Zangstem)	Cultuuravond	0,4 = 40%	nee	T5 Praktijktoets Spelen/Zingen Cultuuravond Opdracht in de methode: Blz. 69 K2, K4, K6, K7, V1, V3
	MU3.2	S = Schriftelijk (Koptelefoon)	100 min. (in SE week 4)	0,6 = 60%	nee	T6 Luistertoets Oefenexamen CE Mavo 4 Leerstof in de studiewijzer: Blz. 1 t/m 41 K3, K7, K8, K9, V3

Schoolexamencijfer = ((P x 25% + SE2 x 75%) + (PO x 33% + SE3 x 67%) + (PO x 40% + SE4 x 60%)) /3

Nask1 Natuurkunde **Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg**

Periode	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving
1	NA1.1	H1 + H6 + H7 Schriftelijk	100 min	1,0 = 100%	ja	H1 Krachten H6 Werktuigen H7 Stoffen K1 K2 K3 K4 K5 K9 V1 V2 V3 V4
2	NA2.1	H2 + H3 + H8 Schriftelijk	100 min	0,80 = 80%	ja	H2 Warmte H3 Energie H8 Materialen
	NA2.2	Praktische opdracht/verslag Het weer	240 min	0,20 = 20%	nee	TL3 H4 Het weer K1 K2 K3 K5 K6 K7 K10 K12 (K4) V3 V4
3	NA3.1	H4 + H9 Schriftelijk	100 min	0,80 = 80%	ja	H4 Elektriciteit H9 Schakelingen
	NA3.2	Praktische opdracht Straling	240 min	0,20 = 20%	nee	TL3 H8 Straling K1 K2 K5 K11 V3 V4
4	NA4.1	H5 + H10 + H11 Schriftelijk	100 min	0,80 = 80%	ja	H10 Bewegingen H11 Kracht en beweging H5 Geluid
	NA4.2	Schriftelijk Licht	50 min	0,20 = 20%	nee	TL3 H5 Licht K1 K2 K5 K6 K7 K8 K9 V1 V2 V3 V4

Schoolexamencijfer = $((SE1 \ 100\%) + (SE2 \times 80\% + PO \times 20\%) + (SE3 \times 80\% + PO \times 20\%) + (SE4 \times 80\% + S \times 20\%)) / 4$

Nask2 Scheikunde **Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg**

Periode	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving
1	SK1.1	SE1 Schriftelijk	100 min	1 = 100%	ja	H1 Stoffen en deeltjes H2 Chemische reacties H3 Verbrandingen K1 K2 K3 K4 K5 K9 K10 K11 V1 V2 V3 V4
2	SK2.1	SE2 Schriftelijk	100 min	0,7 = 70%	ja	H4 Mengen en scheiden H5 Zouten
	SK.2.2	Practicum	80 min	0,3 = 30%	nee	Practicum K1 K2 K4 K10 V1 V2 (+ practicum K6 V3 V4)
3	SK3.1	SE3 Schriftelijk	100 min	1 = 100%	ja	H6 Zuren en Basen H7 Water en reinigen K1 K2 K5 K7 K8 K10 V2 V3 V4
4	SK4.1	SE4 Schriftelijk	100 min	1 = 100%	ja	H8 Metalen H9 Koolstofchemie Examentraining K1 K2 K4 K9 K10 V3 V4

Schoolexamencijfer = $((SE1 \times 100\%) + (SE2 \times 70\% + P \times 30\%) + (SE3 \times 100\%) + (SE4 \times 100\%)) / 4$

Nederlands							Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg						
Periode	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving							
1	NE1.1	Meerdere opdrachten gekoppeld aan LOB				Spelling NE/K/2 NE/K/3 Formulieren NE/K/2 /NE/K/3 Schrijfvaardigheid: brief, brochure NE/K/1 NE/K/2 NE/K/3 NE/V/1 NE/V/2							
	NE1.2	Zakelijke brief (digitaal)	40 min.	0,3 = 30%	nee								
	NE1.3	Brochure (digitaal) SE1 *spelling/ formulieren (schriftelijk)	40 min 50 min	0,3 = 30% 0,4 = 40%	nee nee								
				Eindcijfer periode 1 = 100%									
2	NE2.1	Praktische opdrachten fictie (leesdossier)	40 min	0,2 = 20%	nee	Fictie: NE/K/2 NE/K/3 NE/K/8 NE/V/1 NE/V/2							
	NE2.2	Maatschappelijk probleem (digitaal)	40 min	0,2 = 20%	nee								
	NE2.3	Poëzie (schriftelijk)	40 min	0,2 = 20%	nee								
	NE2.4	Kort verhaal (schriftelijk) SE2 Het gouden ei (schriftelijk)	40 min 50 min	0,2 = 20% 0,4 = 40%	nee nee								
				Eindcijfer periode 2 = 100%									
3	NE3.1	SE3: kijk- en luistertoets	100 min.	1 = 100%	nee	Kijk en luisteren NE/K/3 NE/K/4 NE/V/3							
				Eindcijfer periode 3									
4	NE4.1	SE4: presentatie / discussie/ debat	nvt	1 = 100%	nee	Presenteren: debat/discussie NE/K/5, NE/K/1, NE/K/2, NE/V/1, NE/V/2, NE/V/3							
				Eindcijfer periode 4									

Schoolexamencijfer = (Eindcijfer periode 1 + Eindcijfer periode 2 + Eindcijfer periode 3 + Eindcijfer periode 4)/4

Wiskunde							Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg						
Periode	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving							
1	WI1.1	PO 1: praktische opdracht	80 minuten	0,2= 20%	nee	GWA: K7/K8/V2/V3 Hoofdstuk 1 en 5							
	WI1.2	SE1 Schriftelijk	100 minuten	0,8 = 80%	ja								
2	WI2.1	SE2 Schriftelijk	100 minuten	1 = 100%	ja	Hoofdstuk 5 en 6 Hoofdstuk 5: zie boven Hoofdstuk 6: Vlakke figuren, K1/K2/K3/K5/K6/V1/V4							
	WI3.1	SE3 Schriftelijk	100 minuten	1 = 100%	ja								
3	WI4.1	SE4: Schriftelijk	100 minuten	1 = 100%	ja	Hoofdstuk 5 t/m 7 Hoofdstuk 5 en 6: zie boven Hoofdstuk 7: Verbanden, K1/K2/K3/K4/V1/V4							
	WI4.1	SE4: Schriftelijk	100 minuten	1 = 100%	ja								
4	WI4.1	SE4: Schriftelijk	100 minuten	1 = 100%	ja	Hoofdstuk 5 t/m 8 Hoofdstuk 5 t/m 7: zie boven K1/K2/K3/K5/K6/V1/V4							
	WI4.1	SE4: Schriftelijk	100 minuten	1 = 100%	ja								

Schoolexamencijfer = ((PO1 x 20% + SE1 x 80%) + (SE2 x 100%) + (SE3 x 100%) + (SE4 x 100%)) /4

LOB							Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg						
Periode Week	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving							
periode 1 & 2	n.v.t.	schriftelijk	5 uur	Zie beoordelingsformulier vanaf bladzijde 20 in het profielwerkstuk	n.v.t.	Profielwerkstuk Oriëntatie op het vervolgonderwijs							
periode 1 & 2		schriftelijk	5 uur		n.v.t.	Profielwerkstuk deel A							
periode 2		praktijk & schriftelijk	18 uur		n.v.t.	Profielwerkstuk deel B							
periode 2 & 3		schriftelijk	3 uur		n.v.t.	stage							
periode 3 & 4		praktijk	1 uur		n.v.t.	Profielwerkstuk deel C							
						Presentatie							

Rekenen							Leerjaar 4 Theoretische leerweg/Gemengde leerweg						
Periode Week	Code	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Herkansing	Eindtermen + Leerstofomschrijving							
1	R2F1	Digitaal	90 minuten	1 = 100%	ja 3x	Examendomeinen rekenen 2F: Getallen Verhoudingen Meten en meetkunde Verbanden							
2	R2F2	Digitaal	90 minuten	1 = 100%	ja 2x								
3	R2F3	Digitaal	90 minuten	1 = 100%	ja 1x								
4	R2F4	Digitaal	90 minuten	1 = 100%	nee								

Eindcijfer is het hoogst behaalde cijfer. Het eindcijfer komt op de cijferlijst maar telt niet mee voor de zak/slaag-regeling.