

# Programma van Toetsing en Afsluiting



**VMBO TL 3**

**Examenperiode  
Cohort 2021-2023**

## **Algemeen gedeelte PTA**

### **Inhoud:**

Inleiding		pagina 2
Hoofdstuk 1	Algemene bepalingen	pagina 3
Hoofdstuk 2	Inrichting van het onderwijs	pagina 3
Hoofdstuk 3	Schoolexamen	pagina 4
Hoofdstuk 4	Doorstroming	pagina 4
Hoofdstuk 5	Doorstroommogelijkheden	pagina 5

Beste jongens en meisjes,

Dit schooljaar begint voor jullie het examen VMBO.

Hierbij ontvangen jullie een overzicht van het Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA) voor de schooljaren 2021-2023 en het examenreglement.

Het PTA bestaat uit twee gedeeltes, namelijk:

- **Een algemeen gedeelte**, waarin regels staan over de inrichting van het onderwijs en de doorstroomregeling.
- **Een vakinhoudelijk gedeelte**, waarin leerstof voor alle vakken is beschreven met daarbij de toetsen, opdrachten en handelingsdelen en hun weging. Het vakinhoudelijke gedeelte is opgesplitst in een gedeelte voor het derde en het vierde leerjaar.

Het vakinhoudelijk deel van het PTA is meer een naslagwerk wat in de lessen nogmaals aan de orde komt. De meeste docenten zullen met jullie de werkwijze etc. nog doorspreken. Het vakinhoudelijke deel dient ook voor het noteren van cijfers en beoordelingen en wordt ook wel je examendossier genoemd. De docent moet zich houden aan de beschreven leerstof en aan de vermelde toetsen en opdrachten en hun weging.

In een aantal gevallen kunnen er ook nog andere toetsen of opdrachten gegeven worden. Dit zijn zogenaamde diagnostische toetsen. Hierbij gaat het er vooral over of je de leerstof beheerst voordat je de officiële toetsen gaat doen. De resultaten die voor dit soort toetsen worden behaald, tellen niet mee voor het schoolexamen en worden derhalve ook niet vermeld in SOM.

Het schoolexamen in het VMBO strekt zich uit over de leerjaren 3 en 4.

Met nadruk willen wij iedereen er op wijzen goed te letten op de regelgeving rondom de afwerking van de onderdelen van het schoolexamen zoals die in het examenreglement zijn vastgelegd. Vooral wordt hier bedoeld de regelgeving m.b.t. de onregelmatigheden en het in beroep gaan tegen een beoordeling.

Opgenomen zijn de PTA's per vak voor leerjaar 3 en 4 cohort 2021-2023.

Het is mogelijk dat de bestaande regelgeving verandert, boeken of ander leerlingenmateriaal niet of te laat wordt geleverd aan leerlingen. In dat geval kan het zijn dat het lopende PTA gewijzigd moet worden. Indien dat noodzakelijk blijkt zal dit zo spoedig mogelijk schriftelijk meegedeeld worden.

De medewerkers en schoolleiding wensen je heel veel sterkte en succes bij je studie.

Namens allen,

Dhr. K. Put  
Teamleider Avila College

R.G.J.M. Neeskens  
Examensecretaris Avila College

M. N. Horstman  
Examensecretaris Avila College

## **Algemeen gedeelte**

### **1. Algemene bepalingen**

#### **Het PTA en het examenreglement**

Bij dit PTA hoort een examenreglement. Het bevat de regels voor het schoolexamen en het centrale examen. Het PTA wordt vastgesteld door het bevoegd gezag en jaarlijks voor 1 oktober (digitaal) ter beschikking gesteld aan de kandidaten. Het bevoegd gezag baseert het PTA op de wet en op bepalingen door de minister.

#### **Het PTA en de wet**

Het PTA moet voldoen aan de door de wet gestelde eisen en geeft binnen die eisen een uitwerking aan de onderwijskundige opvattingen van de school. Een vast onderdeel van het PTA is het examenreglement, dat o.a. bepaalt of kandidaten zijn geslaagd. Kandidaten of hun ouders/wettelijke vertegenwoordigers kunnen op verzoek de wettelijke bepalingen over het examen inzien op school. Voor de exacte en volledige omschrijving van rechten en plichten wordt verwezen naar het Eindexamen-reglement van het VMBO van Scholengroep Carmel Hengelo. Dit eindexamenreglement is geplaatst op de website van de school en ligt bovendien ter inzage o.a. bij de voorzitter van de examencommissie, de teamleiders vmbo, de mediatheek en de lokale administratie.

#### **Geheimhouding**

Eenieder die betrokken is bij de uitvoering van dit besluit en daarbij de beschikking krijgt over gegevens waarvan hij het vertrouwelijke karakter kent of redelijkerwijs moet vermoeden, en voor wie niet reeds uit hoofde van ambt, beroep of wettelijk voorschrift ter zake van die gegevens een geheimhoudingsplicht geldt, is verplicht tot geheimhouding daarvan, behoudens voor zover enig wettelijk voorschrift hem tot bekendmaking verplicht of uit zijn taak bij de uitvoering van dit besluit de noodzaak tot bekendmaking voortvloeit.

#### **Bijzondere gevallen**

In gevallen waarin dit reglement niet voorziet, beslist de voorzitter van de centrale directie.

#### **Terminologie**

In dit PTA wordt steeds gesproken over kandidaten; daarmee worden leerlingen bedoeld die aan schoolexamens en centrale examens deelnemen.

Overal waar in het PTA staat: 'vakken' mag ook 'deelvakken' cq 'beroepsgerichte vakken' worden gelezen. Overal waar staat 'handelingsdeel' mag ook 'onderdelen van het handelingsdeel' gelezen worden. Overal waar staat 'opleiding' is bedoeld de klassen VMBO leerjaar drie en vier gezamenlijk.

### **2. Inrichting van het onderwijs**

Alle leerwegen in het VMBO kennen schoolexamens en centrale examens:

- De resultaten van alle vakken over het derde en vierde leerjaar van het schoolexamen worden in het examendossier meegenomen.
- Er is een centraal examen aan het eind van het vierde leerjaar. Het rooster van het centraal examen staat vermeld in de PTA-aanvulling voor klas 4.
- Kandidaten uit de basisberoepsgerichte en de kaderberoepsgerichte leerweg ontvangen vanaf de 2<sup>e</sup> periode van het vierde leerjaar informatie over de organisatie van het centraal schriftelijk en praktisch examen (cspe).
- Kandidaten uit de basisberoepsgerichte leerweg ontvangen vanaf de 2<sup>e</sup> periode van het vierde leerjaar ook informatie over de organisatie van het digitale centrale examen.
- Indien Scholengroep Carmel Hengelo besluit dat ook KBL en/of TGL kandidaten deelnemen aan het digitale centraal examen, ontvangen ook zij informatie vanaf de 2<sup>e</sup> periode van het vierde leerjaar.
- Kandidaten uit de theoretische/gemengde leerweg met kunstvakken II (tekenen) ontvangen vanaf de 2<sup>e</sup> periode van het vierde leerjaar informatie over de organisatie van het centraal praktisch examen (cpe)
- In de basisberoepsgerichte, de kaderberoepsgerichte en de theoretisch/gemengde leerwegen bepalen het cijfer voor het schoolexamen en het cijfer voor het centraal examen elk de helft van het eindresultaat.
- De resultaten van de opdrachten, handelingsopdrachten, sectorwerkstuk, etc. worden ook door de kandidaat vastgelegd in zijn/haar examendossier dat leerjaar drie en vier beslaat.

### **3. Schoolexamen**

#### **Het schoolexamen bevat:**

- Schriftelijke en/of mondelinge toetsen.
- Praktische opdrachten.
- Handelingsdelen. In het handelingsdeel gaat het om opdrachten waarvan per kandidaat door de examinator (vakleerkracht) moet worden vastgesteld of deze naar behoren zijn uitgevoerd.
- Sectorwerkstuk voor de kandidaten van de gemengde en de theoretische leerweg.

Voor de praktische opdrachten, het handelingsdeel en het profielwerkstuk wordt nadere schriftelijke informatie verstrekt; waaronder richtlijnen voor de beoordeling.

#### **Weging**

Per toets of praktische opdracht wordt de beoordeling uitgedrukt in een cijfer tussen 1 en 10, op één decimaal nauwkeurig.

Een praktische opdracht kan ook met een beoordeling "naar behoren", d.w.z. "goed" of "voldoende" gewaardeerd worden. Handelingsdelen worden beoordeeld met 'naar behoren'.

Vakken die geheel uit handelingsdelen bestaan, zoals Lichamelijke Opvoeding en kunstvakken 1 (CKV), krijgen als eindbeoordeling 'goed' of 'voldoende'. Indien één van deze vakken met een onvoldoende wordt afgesloten, kan de kandidaat niet slagen. De kandidaat ontvangt wel een cijferlijst, waarop voor het betreffende onderdeel "n.a" (=niet afgerond) staat vermeld.

In het vakspecifieke gedeelte van dit PTA wordt bij alle vakken de weging per toets en per praktische opdracht aangegeven.

### **4. Doorstroming**

#### **Periodecijfers**

Leerjaar 3 is onderverdeeld in 3 perioden en leerjaar 4 bestaat uit 2 perioden. Elke periode wordt afgesloten met een periodecijfer afgerond op 1 decimaal. Hoe dit cijfer tot stand komt is voor ieder vak aangegeven in het PTA.

Op grond van de periodecijfers wordt een overgangsrapport voor leerjaar 3 vastgesteld.

Het eindcijfer voor leerjaar 3 is het rekenkundige gemiddelde van de drie periodecijfers en wordt afgerond op 1 decimaal. Het rekenkundige gemiddelde van dit cijfer en de twee periodecijfers uit klas 4 is het schoolexamencijfer, rekening houdend met de gewichtsfactoren (zie vakPTA). Het uiteindelijke schoolexamencijfer wordt afgerond op 1 decimaal.

Voor de vakken die met 'goed' of 'voldoende' worden afgesloten ontvangen leerlingen geen cijfer.

Wanneer een leerling een onderdeel van een vak niet naar behoren heeft uitgevoerd zal hem opgedragen worden dit onderdeel alsnog naar behoren af te ronden.

Vanwege het feit dat Maatschappijleer geen centraal examen kent wordt uit het schoolexamencijfer tevens het eindcijfer op de cijferlijst van het examen bepaald. Het vak Maatschappijleer telt hierdoor als een volwaardig examenvak mee in de zak/slaagregeling bij het bepalen van de examenuitslag.

Aan leerlingen in het vierde leerjaar, die voor de gekozen vakken niet over een eindcijfer leerjaar 3 beschikken, kan een entreetoets worden aangeboden. De vakdocent bepaalt of deze toets mondeling of schriftelijk wordt afgenomen. Indien een leerling vanuit een hoger niveau instroomt en de leerstof in hoge mate overeenkomt met het lagere niveau, kan het gemiddelde eindcijfer leerjaar 3 worden overgenomen.

Voor het vak maatschappijleer-1 geldt voor de instroomleerlingen van leerjaar 4 een speciaal programma, dat uiterlijk in de tweede periode wordt afgerond. Dit programma is ook bestemd voor kandidaten die voor het vak maatschappijleer-1 een herexamen willen doen, als het eindcijfer een 5 is of lager. Instroomleerlingen halen ook het programma voor kunstvakken-1 (CKV) in.

#### **Bevordering van klas 3 naar klas 4**

Op het eind van klas 3 wordt in een overgangsvergadering vastgesteld of leerlingen het examenjaar succesvol kunnen aanvangen.

Voor de exacte omschrijving van de overgangsrichtlijnen wordt verwezen naar de website van Avila College: overgangsnormen voor schooljaar 2021-2022.

## **5. Doorstroommogelijkheden**

De leerwegen KBL, GL en TL geven recht op vervolgonderwijs tot niveau 3 en 4 in het middelbaar beroepsonderwijs (mbo).  
stromen in principe door naar niveau 1.

Leerlingen met een diploma voor de TL kunnen doorstromen naar 4HAVO. Op de HAVO van scholengemeenschap Twickel en Grundel beslist een toelatingscommissie hierover op grond van de gegeven adviezen van de vmbo-vakdocenten. Als een leerling wordt toegelaten tot 4HAVO kan hij kiezen uit 4 profielen.

Bij doorstroming naar HAVO is overleg met de decaan vmbo beslist noodzakelijk. Het is belangrijk tijdig contact op te nemen met de decaan betreffende de profiel- en pakketkeuze.

Leerlingen van leerjaar 3 TL kunnen niet doorstromen naar leerjaar 4KBL of 4BBL.

## **6. Toetsvormen in PTA's**

In TL 3 kan er op de volgende manieren worden getoetst:

Schriftelijk (S)

Mondeling (M)

Digitaal (D)

Praktisch (P) of Practische Opdracht (PO)

# Cohort 2021 - 2023 / Avila College / Aardrijkskunde

Methode: De Geo

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	H1	H1 Arm en rijk in Nigeria	TT	cijfer 1-10	NEE	3%	AK/K1,AK/K2,AK/K3,AK/K7 (13,14,15), AK/V/4,AK/V7	40	
	H2	H2 Arm en rijk in de Verenigde Staten	TT	cijfer 1-10	NEE	4%	AK/K1,AK/K2,AK/K3,AK/K7 (13,14,15), AK/V/4,AK/V7	40	
	SE-1	SE Arm en rijk H1, H2, H3	TT	cijfer 1-10	NEE	6%	AK/K1,AK/K2,AK/K3,AK/K7 (13,14,15), AK/V/4,AK/V7	50	
PERIODE 2	H4	H4 Energie in Nederland	TT	cijfer 1-10	NEE	3%	AK/K1, AK/K2, AK/K5 (7,8,9), AK/V2, AK/V7	40	
	H5	H5 Energie in Frankrijk	TT	cijfer 1-10	NEE	4%	AK/K1, AK/K2, AK/K5 (7,8,9), AK/V2, AK/V7	40	
	SE-2	SE Bronnen van energie H4, H5, H6	TT	cijfer 1-10	NEE	6%	AK/K1, AK/K2, AK/K5 (7,8,9), AK/V2, AK/V7	50	
PERIODE 3	H7	H7 Grenzen en identiteit in Nederland	TT	cijfer 1-10	NEE	3%	AK/K1, AK/K2, AK/K9 (19,20,21), AK/V6, AK/V7	40	
	H8	H8 De Europese Unie en Europa	TT	cijfer 1-10	NEE	4%	AK/K1, AK/K2, AK/K9 (19,20,21), AK/V6, AK/V7	40	
	SE-3	Grenzen en identiteit H7, H8, H9	TT	cijfer 1-10	NEE	7%	AK/K1, AK/K2, AK/K9 (19,20,21), AK/V6, AK/V7	50	
Totale weging leerjaar 3						40,0%			

Leerjaar 3 (2021-2022)

Leerjaar 4 (2022-2023)

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	T1	Weer en klimaat H1 + H2	TT	cijfer 1-10	NEE	7%	AK/K/4 (4,5,6), AK/K/1, AK/K/2, AK/V/7	40	
	T2	Weer en klimaat H3 + Bevolking en ruimte H4	TT	cijfer 1-10	NEE	8%	AK/K/4 (4,5,6), AK/K/8 (16,17,18), AK/K/1, AK/K/2, AK/V/7	40	
	SE-1	Weer en klimaat H1 t/m H3 + Bevolking en ruimte H4	TT	cijfer 1-10	JA	15%	AK/K/4 (4,5,6), AK/K/8 (16,17,18), AK/K/1, AK/K/2, AK/V/7	50	
PERIODE 2	T4	Bevolking en ruimte H5 + H6	TT	cijfer 1-10	NEE	7%	AK/K/8 (16,17,18), AK/K/1, AK/K/2,	40	
	T5	Water H7 + H8	TT	cijfer 1-10	NEE	8%	AK/K/6 (10,11,12), AK/V/3, AK/K/1, AK/K/2, AK/V/7	40	
	SE-2	Bevolking en ruimte H5 + H6 + Water H7 t/m H9	TT	cijfer 1-10	JA	15%	AK/K/8 (16,17,18), AK/K/6 (10,11,12), AK/V/3, AK/K/1, AK/K/2, AK/V/7	50	
Totale weging leerjaar 4						60,0%			

**Aanvullende opmerkingen:**




# Cohort 2021 - 2023 / Avila College /Beeldend

Methode: Beeldende Begrippen - Bert Boermans 6e editie, 2de druk

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	PO1	Schetsfase thema de stad	PO	Cijfer 1 - 10	ja	4%	K1-7	320 min	n.v.t.
	PO2	Werkstuk thema de stad	PO	Cijfer 1 - 10	ja	5%	K1-7	hele periode	n.v.t.
	PO3	PowerPoint presentatie maken - beeldaspecten	po	Cijfer 1 - 10	ja	5%	K1-7	160 min	Beeldende begrippen - Bert Boermans 6e editie
PERIODE 2	PO4	Schetsfase thema mens en portret	PO	Cijfer 1 - 10	ja	6%	K1-7	320 min	n.v.t.
	PO5	Werkstuk thema mens en portret	PO	Cijfer 1 - 10	ja	7%	K1-7	hele periode	n.v.t.
PERIODE 3	PO6	Schetsfase thema liefde	PO	Cijfer 1 - 10	ja	6%	K1-7	320 min	n.v.t.
	PO7	Werkstuk thema liefde	PO	Cijfer 1 - 10	ja	7%	K1-7	hele periode	n.v.t.
Totale weging leerjaar 3						40,0%			

Leerjaar 3 (2021-2022)

Leerjaar 4 (2022-2023)

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	PO8	Schetsfase thema tijd	PO	Cijfer 1 - 10	ja	9%	K1-7	320 min	n.v.t.
	PO9	Werkstuk thema tijd	PO	Cijfer 1 - 10	ja	12%	K1-7	hele periode	n.v.t.
	PO10	Presentatie	PO	Cijfer 1 - 10	ja	9%	K1-7	160 min	beeldende begrippen - Bert Boermans 6e editie
PERIODE 2	PO11	Schetsfase thema identiteit	PO	Cijfer 1 - 10	ja	9%	K1-7	320 min	n.v.t.
	PO12	Werkstuk thema identiteit	PO	Cijfer 1 - 10	ja	12%	K1-7	hele periode	n.v.t.
	PO13	Presentatie	PO	Cijfer 1 - 10	ja	9%	K1-7	160 min	beeldende begrippen - Bert Boermans 6e editie
Totale weging leerjaar 4						60,0%			

**Aanvullende opmerkingen:**


# Cohort 2021 - 2023 / Avila College / Biologie

Methode: Biologie voor jou

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	SE1	<b>Thema 1: Organen en Cellen</b>	TT	cijfer 1-10	NEE	5%	K3-K4-K13	50	woordenboek - rekenmachine - geo
	SE2	<b>Praktische Opdracht: microscopie</b>	PO	cijfer 1-10	NEE	3%	V2	50	woordenboek - rekenmachine - geo
	SE3	<b>Praktische Opdracht: erfelijkheid</b>	PO	cijfer 1-10	NEE	2%	V2-K12	100	woordenboek - rekenmachine - geo
	SE4	<b>Toetsweek: Thema 2 Voortplanting</b>	TT	cijfer 1-10	NEE	5%	K5-K7-K10-K11- K12-K13	50	woordenboek - rekenmachine - geo
PERIODE 2	SE5	<b>Praktische Opdracht: Ordening en Evolutie</b>	PO	cijfer 1-10	NEE	3%	V2-K3-K4-K13	80	woordenboek - rekenmachine - geo
	SE6	<b>Praktische Opdracht: Zintuigen</b>	PO	cijfer 1-10	NEE	3%	V2-K3-K4-K13	160	woordenboek - rekenmachine - geo
	SE7	<b>Toetsweek: Thema 5 Regelingen en Thema 6 Zintuigen</b>	TT	cijfer 1-10	NEE	7%	K3-K9-K10	100	woordenboek - rekenmachine - geo
PERIODE 3	SE8	<b>Praktische Opdracht Gedrag</b>	TT	cijfer 1-10	NEE	2%	V2	160	woordenboek - rekenmachine - geo
	SE9	<b>Toetsweek: Thema 7 Stevigheid en Beweging en thema 8 Gedrag</b>	TT	cijfer 1-10	NEE	10%	K8-V2	100	woordenboek - rekenmachine - geo
Totale weging leerjaar 3						40,0%			

Leerjaar 3 (2021-2022)

Leerjaar 4 (2022-2023)

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	SE10	<b>Thema 1 Planten en Thema 2 Ecologie</b>	TT	Cijfer 1 - 10	nee	10%	K6-K7-K4-K3	50	woordenboek - rekenmachine - geo
	SE11	<b>Praktische Opdracht: De milieu uitdaging</b>	PO	Cijfer 1 - 10	nee	5%	K3-K6-K7-V3	160	woordenboek - rekenmachine - geo
	SE12	<b>Thema 4 Voeding en Vertering</b>	TT	Cijfer 1 - 10	JA	10%	K5-K9	50	woordenboek - rekenmachine - geo
PERIODE 2	SE13	<b>Thema 5 Gaswisseling en Thema 6 Transport</b>	TT	Cijfer 1 - 10	nee	10%	K9-K5	50	woordenboek - rekenmachine - geo
	SE14	<b>Thema 7 Opslag, uitscheiding en bescherming</b>	TT	Cijfer 1 - 10	nee	10%	B8, C3, D5, F3	50	woordenboek - rekenmachine - geo
	SE15	<b>Praktische Opdracht: orgaanstelsels</b>	PO	Cijfer 1 - 10	nee	5%	K3-K4-K5-K9	160	woordenboek - rekenmachine - geo
	SE16	<b>Alle lesstof van klas 3 en 4 - alle thema's van beide boeken.</b>	TT	Cijfer 1 - 10	ja	10%	B8, C3, D5, F3	100	woordenboek - rekenmachine - geo
<b>Totale weging leerjaar 4</b>						<b>60,0%</b>			

**Aanvullende opmerkingen:**

\* algemene hulpmiddelen volgens wettelijke norm van ministerie van OCW.

# Cohort 2021 - 2023 / Avila College / Duits

Methode: Neue Kontakte 7e editie

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	Luv	<b>Luistervaardigheid</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	8%	K5	60	
	K1/2	<b>Toets Kapitel 1+2</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	K1-K2-K3	50	
PERIODE 2	lev	<b>Leesvaardigheid</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	8%	K6	50	woordenboek
	K3/4	<b>Toets Kapitel 3/4</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	6%	K1-K2-K3	50	
PERIODE 3	K5/6	<b>Toets Kapitel 5 + 6</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	6%	K1-K2-K3	50	
	Spv	<b>Spreekvaardigheid</b>	MO	Cijfer 1 - 10	NEE	8%	K4	30	
Totale weging leerjaar 3						40,0%			

Leerjaar 3 (2021-2022)

Leerjaar 4 (2022-2023)

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	TTTD	Toets Thematischer Teil Deutsch	TT	Cijfer 1 - 10	JA	12%	K 1-2-3	50	
	Lev2	Leesvaardigheid	TT	Cijfer 1 - 10	JA	12%	K3 / K4 / V1 / V3	100	woordenboek
PERIODE 2	Luv2	Luistervaardigheid	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	12%	K3 / K5 / V3	60	
	Spr2	Spreekvaardigheid	MO	Cijfer 1 - 10	NEE	12%	K3 / K6 / V3 / V4 / V5	30	
	Schv	Schrijfvaardigheid	TT	Cijfer 1 - 10	JA	12%	K3 / K7 / V4 / V5	50	woordenboek/spick-o-thek
Totale weging leerjaar 4						60,0%			

**Aanvullende opmerkingen:**


# Cohort 2021 - 2023 / Avila College / vak Economie

Methode: Pincode 3m 7e editie/ 4m 6e editie

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	H1	<b>Hfst 1: Hoe welvarend ben jij?</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	K3/K4	50 min	rekenmachine
	H2	<b>Hfst 2: Wat voor consument ben jij?</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	K3/K4	50 min	rekenmachine
	PO	<b>PO: Vergelijkend warenonderzoek</b>	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	K3/K4/V3	200 min	
	H3	<b>Hfst 3: De bank en jouw geld (toetsweek)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K3/K4	50 min	rekenmachine
PERIODE 2	H4	<b>Hfst 4: Kies je voor zekerheid?</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	K3/K4	50 min	rekenmachine
	H5	<b>Hfst 5: Is er werk voor jou?</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	K3/K5	50 min	rekenmachine
	H6	<b>Hfst 6: Productie en markt (toetsweek)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K3/K5	50 min	rekenmachine
PERIODE 3	H7	<b>Hfst 7: Wie heeft het voor het zeggen?</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	K3/K6	50 min	rekenmachine
	H7/H8	<b>Combi toets H7+H8 (toetsweek)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	6%	K3/K6/K7	60 min	rekenmachine
Totale gewing leerjaar 3						40,0%			

Leerjaar 3 (2021-2022)

Leerjaar 4 (2022-2023)

	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen	
PERIODE 1	H1/H2	<b>Hfst 1: Verdien je genoeg? Hfst 2: Geld moet rollen!</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	9%	K2/K3/K4	50 min	rekenmachine
	H3	<b>Hfst 3: We gaan voor de winst.</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	K3/K5	50 min	rekenmachine
	PO	<b>Hfst 3: We gaan voor de winst. Hfst 4: Aan het werk</b>	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K1/K2/K3/K5/V3	300 min	
	H1/H2/H3/H4	<b>Combi toets H1 + H2 + H3 + H4 (toetsweek)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	JA	12%	K1/K2/K3/K4/K5	100 min	rekenmachine
PERIODE 2	H5/H6	<b>Hfst 5: Kan de overheid dat regelen? Hfst 6: De overheid en ons inkomen</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	9%	K2/K3/K6	50 min	rekenmachine
	H7/H8	<b>Hfst 7: Nederland handelsland. Hfst 8: Welvaart wereldwijd</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	9%	K2/K3/K7	50 min	rekenmachine
	H5/H6/H7/H8	<b>Combi toets H5 + H6 + H7 + H8 (toetsweek)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	JA	12%	K2/K3/K6/K7	100 min	rekenmachine

Totale weging leerjaar 4

60,0%

**Aanvullende opmerkingen:**

Voor leerjaar 4 wordt vanaf 2022-2023 de 7e editie van methode Pincode gebruikt.

---



---



---



# Cohort 2021 - 2023 / Avila College / Engels

Methode : Stepping stones 7 editie/ 5 editie

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	H1	<b>Proefwerk 1 ( vocabulary,stones, grammar)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	ja	4%	k 1-7	50 min	
	H2	<b>Proefwerk 2 ( vocabulary,stones,grammar)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	ja	4%	k 1-7	50 min	
	SV	<b>Spreekvaardigheid ( gesprek voeren over jezelf d.m.v. foto's)</b>	MO	Cijfer 1 - 10	nee	5%	k- 6	15 min	
PERIODE 2	LV	<b>Leesvaardigheid ( storytelling)</b>		Cijfer 1 - 10	nee	5%	K -4	50 min	
	H3	<b>Proefwerk 3 ( vocabulary,stones,grammar)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	ja	4%	k 1-7	50 min	
	H4	<b>Proefwerk 4 ( vocabulary,stones,grammar)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	ja	4%	k 1-7	50 min	
PERIODE 3	H5	<b>Proefwerk 5 ( vocabulary,stones,grammar)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	ja	4%	K 1-7	50 min	
	KLv	<b>kijk en luistervaardigheid ( CITO KLT)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	nee	5%	K 1-7	50min	
	LV	<b>leesvaardigheid ( Proefwerk Teksten)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	nee	5%	K- 4	50min	woordenboek
Totale weging leerjaar 3						40,0%			

Leerjaar 3 (2021-2022)

Leerjaar 4 (2022-2023)

	Code	inhoud	Vorm	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen	
PERIODE 1	H1-2	<b>Proefwerk Chapter 1 &amp; 2</b>	TT	Cijfer 1 - 10	Ja	8%	K1-7		
	SV	<b>Schrijfvaardigheid - Zakelijke brief</b>	TT	Cijfer 1 - 10	nee	7%	K3-4-7	woordenboek	
	H3	<b>Proefwerk Chapter 3</b>	TT	Cijfer 1 - 10	Ja	8%	K1-7		
PERIODE 2	H4-5	<b>Proefwerk 4 &amp; 5</b>	TT	Cijfer 1 - 10	Ja	80%	K1-7		
	LV	<b>Leesvaardigheid - Boektoets</b>	TT	Cijfer 1 - 10	Nee	70%	K4	woordenboek	
	KLV	<b>Kijk- en luistervaardigheid</b>	TT	Cijfer 1 - 10	Nee	70%	K5		
	VT	<b>Vaardigheidstoets</b>	TT	Cijfer 1 - 10	Ja	8%	K1-3-4-5-7	woordenboek	
	SV	<b>Spreekvaardigheid</b>	Mo	Cijfer 1 - 10	Nee	7%	K6		
Totale weging leerjaar 4					60,0%				

**Aanvullende opmerkingen:**

Proefwerken: Stones E-N/Vocabulary N-E en E-N/ Grammar

Vaardigheidstoets: Luisteren-lezen-schrijven

Gespreksvaardigheid: Tekst voorlezen & beschrijven voorwerpen en situaties

# Cohort 2021 - 2023 / Avila College / FRANS

Methode : Frans Grandes lignes 6 editie/ 5 editie

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	H1	Proefwerk 1 ( vocabulaire, phrases clés, grammaire)	TT	Cijfer 1 - 10	ja	4%	k 1-7	50 min	
	H2	Proefwerk 2 ( vocabulaire,phrases clés, grammaire)	TT	Cijfer 1 - 10	ja	4%	k 1-7	50 min	
	LT	Leestoets ( Proefwerk leesteksten/ methode )	TT	Cijfer 1 - 10	nee	4%	k-4	40 min	woordenboek
PERIODE 2	LV	Proefwerk 3 ( vocabulaire, phrases clés, grammaire)	TT	Cijfer 1 - 10	nee	4%	k 1-7	50 min	
	LV	Luistertoets ( methode grandes lignes)	TT	Cijfer 1 - 10	ja	4%	K- 5	50 min	
	H5	Proefwerk 5 ( vocabulaire, phrases clés, grammaire)	TT	Cijfer 1 - 10	ja	4%	k 1-7	50 min	
PERIODE 3	H6	Proefwerk 6 ( vocabulaire, phrases clés, grammaire)	TT	Cijfer 1 - 10	ja	4%	K 1-7	50 min	
	GT	Grammatica Toets ( tijden)	TT	Cijfer 1 - 10	ja	4%	k 1-7	50 min	
	LV	leesvaardigheid ( Proefwerk leesteksten/ methode )	TT	Cijfer 1 - 10	nee	4%	K 1-7	40 min	woordenboek
	SV	Gesprekvaardigheid ( gebaseerd op phrases clés)	TT	Cijfer 1 - 10	nee	4%	K- 4	50min	
Totale weging leerjaar 3						40,0%			

Leerjaar 3 (2021-2022)

		Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
<b>LEERJAAR 4 (2022-2023)</b>	<b>PERIODE 1</b>	H9	<b>Proefwerk Chap 7 (vocabulaire,phrases clés, grammaire)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	Ja	8%	K1-7	50	
		SV	<b>Chap 11 Schrijfvaardigheid + Zakelijke brief</b>	TT	Cijfer 1 - 10	nee	6%	K3-4-7	50	woordenboek
		LV	<b>Leesvaardigheid - (Proefwerk leesteksten/ methode)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	Ja	8%	K-4	50	woordenboek
<b>PERIODE 2</b>	H13	<b>Proefwerk Chap 9 (vocabulaire,phrases clés, gram)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	Ja	8%	K-4	50		
	LV		<b>Leesvaardigheid -chap 13 (Proefwerk leesteksten )</b>	TT	Cijfer 1 - 10	Ja	8%	K -4	40	woordenboek
	LV H 12	<b>Luistervaardigheid chap 12</b>	TT	Cijfer 1 - 10	Nee	6%	K-5	50		
	KLV	<b>Luistervaardigheid ( cito)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	Nee	8%	K-5	60		
	SV	<b>Gesprekvaardighied ( chap 10)</b>	MO	Cijfer 1 - 10	nee	8%	K-6	15		
<b>Totale weging leerjaar 4</b>							<b>60,0%</b>			

**Aanvullende opmerkingen:**

Proefwerken: Vocabulaire, Phrases clés, en Grammaire

Vaardigheidstoets: Luisteren-lezen-schrijven

Gespreksvaardigheid: In verschillende Situaties van het methode reageren en in staat zijn om een gesprek uit te voeren

# Cohort 2021 - 2023 / Avila College / geschiedenis

Methode: Tijd voor Geschiedenis

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	Issz	<b>Industriële samenleving en sociale zekerheid</b>	CT	Cijfer 1 - 10	NEE	6%	K/1/2/3/6/7/V/3/5/7/8	50 min	
	KrNI	<b>Koloniale relatie tussen Nederland en Indonesië</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	6%	K/1/2/3/4/V/1/6/7/8	50 min	
PERIODE 2	Wo	<b>Wereldoorlogen</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	6%	K/1/2/3/10/V/7/8	50 min	
	Ko	<b>Koude oorlog</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	6%	K/1/2/3/8/9/10/V1/2/6/7/8	50 min	
	DG	<b>Dossier Geschiedenis</b>	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	K/1/2/3/10/V/7/8	nvt	
PERIODE 3	Cmo	<b>Cultureel-mentale ontwikkelingen in Nederland na 1945</b>	CT	Cijfer 1 - 10	NEE	6%	K/1/2/3/8/V/3/4/5	50 min	
	clA	<b>Het conflict tussen Israël en de Arabische wereld</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	6%	K/1/2/3/11V/7/8/9	50 min	
Totale weging leerjaar 3						40,0%			

Leerjaar 3 (2021-2022)

Leerjaar 4 (2022-2023)

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	H6	<b>Staatsinrichting (H6)</b>	CT	Cijfer 1 - 10	NEE	8%	GS/K/1/2/3/5/7/V/5/7/8/9	50 min	
	H1	<b>Eerste Wereldoorlog (H1)</b>	CT	Cijfer 1 - 10	NEE	8%	GS/K/1/2/3/10/V/7/8/9	50 min	
	SE1	<b>SE I (Staatsinrichting, Eerste Wereldoorlog, Interbellum)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	JA	14%	GS/K/1/2/3/5/10/V/5/7/8/9	50 min	
PERIODE 2	TW0	<b>Tweede Wereldoorlog</b>	CT	Cijfer 1 - 10	NEE	8%	GS/K/1/2/3/10/V/7/8/9	50 min	
	P45-89	<b>De periode van 1945 - 1989</b>	CT	Cijfer 1 - 10	NEE	8%	GS/K/1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/V/1/2/3/6/7/8/9	50 min	
	SE2	<b>SE II (alle leerstof)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	JA	14%	GS/K/1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/V/1/2/3/4/5/6/7/8/9	100 min	
Totale weging leerjaar 4						60,0%			

**Aanvullende opmerkingen:**




# Cohort 2021 - 2023 / Avila College / 3KCKV

Methode: -

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen	afname- / inlever
PERIODE 1	Kd1	Kunstdossier handelingsopdracht 1: <b>Cultureel zelfportret</b>		O/V/G	JA	1	K1-4	90 min		
	Act1	Activiteit 1: <b>Bioscoop/Film</b> en invullen kijkwijzer		O/V/G	JA	1	K1-4	135 min		
PERIODE 2	Act2	Activiteit 2: <b>Workshopdag</b>		O/V/G	JA	1	K1-4	135 min		
	Act3	Activiteit 3: <b>Theater/Dans voorstelling +</b> invullen kijkwijzer		O/V/G	JA	1	K1-4	135 min		
PERIODE 3	Kd2	Kunstdossier Handelingsopdracht 2/eigen keuze opdracht: <b>Maken van eigen werk</b>		O/V/G	JA	1	K1-4	180 min		
	Kd3	Kunstdossier Handelingsopdracht 3 <b>Kunst in eigen leefomgeving</b>		O/V/G	JA	1	K1-4	90 min		

## Aanvullende Opmerking




## Cohort 2021 - 2023 / Avila College / 3LO1 / 4LO1

Methode:

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen	afname- / inlever
PERIODE 1	Ad	Atletiek: duurloop	PO			NB	LO1/K/7			
	Bem	Bewegen en muziek	PO			4%	LO1/K/6			
	Aw	Atletiek: werpen	PO			NB	LO1/K/7			
	Ttr	Turnen: (groot/klein) trampoline	PO			4%	LO1/K/5			
	Inz	Inzet	PO			8%				
PERIODE 2	Suh	Spel: (uni)hockey	PO			2%	LO1/K/4			
	Sbad	Spel: badminton	PO			2%	LO1/K/4			
	Stea	Spel: tik- en afgooispelen	PO			NB	LO1/K/4			
	ZJ	Zelfverdediging: judo	PO			2%	LO1/K/8			
	Inz	Inzet	PO			6%				
PERIODE 3	Tzw	Turnen: zwaaien	PO			2%	LO1/K/5			
	Shan	Spel: handbal	PO			2%	LO1/K/4			
	Aes	Atletiek: estafette/sprint	PO			2%	LO1/K/7			
	Svoe	Spel: voetbal	PO			NB	LO1/K/4			
	Inz	Inzet	PO			6%				

Leerjaar 3 (2021-2022)



	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen	afname- / inlever
PERIODE 1	Ssof	Spel: softbal	PO			6%	LO1/K/4			
	Sbas	Spel: basketbal	PO			6%	LO1/K/4			
	Adis	Atletiek: discuswerpen	PO			6%	LO1/K/7			
	SOsk	Sportoriëntatie: survival/klimmen	PO			NB	LO1/K/9			
	Beg	Bewegen en gezondheid (eurofittest)	PO			NB	LO1/K/1			
	Inz	Inzet	PO			18%				
PERIODE 2	Zbok	Zelfverdediging: boksen	PO			2%	LO1/K/8			
	Svol	Spel: volleybal	PO			4%	LO1/K/4			
	Tur	Turnen	PO			2%	LO1/K/5			
	Ber	Bewegen en regelen	PO			NB	LO1/K/3			
	Aho	Atletiek: hoogspringen	PO			4%	LO1/K/7			
	Inz	Inzet	PO			12%				

**Aanvullende Opmerking**

Indien er een onderdeel is gemist in één periode, wordt er per periode een vervangende opdracht gemaakt.
Voor een vervangende opdracht kan maximaal een 7,5 gehaald worden.



# Cohort 2021 - 2023 / Avila College / 3LO2/ 4LO2

Methode: Sportitude + reader

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen	afname- / inlever
PERIODE 1	Ssof	Spel: Softbal	PO			3%	LO2/K/4			
	EHBSO	EHBSO	PO			3%	LO2/K/12			
	Svol	Spel: Volleybal	PO			3%	LO2/K/4			
	SOK	SOK: Waterskiën	PO			NB	LO2/K/1,11			
	Spaut	Sportautobiografie	PO			NB	LO2/K/2			
	Pw1	Proefwerk theorie P1	TT			4%		50		
PERIODE 2	Bom1	Bewegen op muziek 1	PO			4%	LO2/K/6			
	Tramp	Trampoline springen	PO			4%	LO2/K/5			
	Apols	Atletiek: polsstokhoogspringen	PO			5%	LO2/K/7			
PERIODE 3	Orgs	Organisatie schooltoernooi	PO			3%	LO2/K/10			
	Veml	Verbeteren en meten/lopen	PO			5%	LO2/K/12,7			
	Lcoop	Lopen coopertest	PO			2%	LO2/K/7			
	Pw2	Proefwerk theorie P2+P3	TT			4%		50		

Leerjaar 3 (2021-2022)

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen	afname- / inlever
PERIODE 1	Asp	Atletiek: speerwerpen	PO			6%	LO2/K/7			
	Sflag	Spel: flagfootball	PO			6%	LO2/K/4			
	Bem	Bewegen en muziek	PO			6%	LO2/K/6			
	Sten	Spel: Tennis	PO			6%	LO2/K/4			
	Org t	Organisatie toernooi	PO			2%	LO2/K/10			
	PW3	Proefwerk theorie P1	TT			JA	6%		50	
PERIODE 2	Sta	Stage	PO			4%	LO2/K/1,2,3,13			
	Lgta	Lesgeven tik-/afgooispelen	PO			5%	LO2/K/3,10			
	SOKfit	SOK: fitness	PO			NB	LO2/K/1,11,12			
	Zsche	Zelfverdediging: schermen	PO			6%	LO2/K/8			
	Twk	Turnen: wandklimmen	PO			7%	LO2/K/5			
	Pw4	Proefwerk theorie P2	TT			JA	6%		50	

**Aanvullende Opmerking: klik voor info.**

3LO2: Proefwerk theorie P1 Reader: Softbal, EHBSO, volleybal, waterskiën, sportautobiografie Sportitude: 1.1 Communiceren, 1.3 Samenwerken, 1.4 Fair play, 3.4 Eerste hulp verlenen
3LO2: Proefwerk theorie P2+P3 Reader: Bewegen op muziek1, trampoline springen, polsstokhoogspringen, organisatie schooltoernooi, verbeteren en meten/lopen Sportitude: 3.3 Blessurepreventie p. 69-74, 2.1 Instructeur, observator, coach, 2.2 Scheidsrechter en spelleider, 2.3 Jurylid, 5.3 Duurtraining p. 139-141
4LO2: Proefwerk theorie P1 Reader: speerwerpen, flagfootball, bewegen en muziek, tennis, organisatie toernooi. Sportitude: 4.1 Toernooiorganisatie p.97-118

4LO2: Proefwerk theorie P2  
Reader: lesgeven tik-/afgooispelen,  
schermen, wandklimmen.  
Sportitude: 5.2 Krachttraining p. 127-  
134, 6.3 Stage

\* Indien er drie of meer praktijkonderdelen niet praktisch afgesloten zijn in 3LO2, kan een leerling LO2 niet kiezen in de vierde klas.

PERIODE	PERIODE CIJFER ( P )	PERIODE- WEGING	RESULTAAT
Jaarcijfer klas 3 TGL		40%	
Klas 4		60%	
	<b>TOTAAL</b>	<b>100%</b>	
Schoolexamencijfer klas 4 TL			

# 2021 - 2022 / Avila College / Maatschappijleer

Methode: Thema's VMBO Essener

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	H3PO	<b>Praktisch portfolio (deel 1). Opdracht die verband houdt met het hoofdstuk Politiek.</b>	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	12%	ML1/K/2/3/6	NVT	
	Act	<b>Actualiteitentoets</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	ML1/K/3	10	
	H1&2	<b>Toets H1 'Wat is maatschappijleer' (paragraaf 1 t/m 4) en H2 'Jongeren' (paragraaf 1 t/m 4)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	7%	ML1/K/1/2/3/4	40	
	H3&4	<b>Toets H3 'Politiek' (paragraaf 1 t/m 6) en H4 'Nederland en de wereld' (paragraaf 4)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	15%	ML1/K/1/2/3/6	50	
PERIODE 2	H6PO	<b>Praktisch portfolio (deel 1). Opdracht die verband houdt met het hoofdstuk Pluriforme samenleving.</b>	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	12%	ML1/K/2/3/4/7	NVT	
	Act	<b>Actualiteitentoets</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	ML1/K/3	10	
	H5&6	<b>Toets H5 'Media' (paragraaf 1 t/m 6) en H6 'Pluriforme samenleving' (paragraaf 1 t/m 5)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	15%	ML1/K/1/2/3/4/7	50	
PERIODE 3	H9PO	<b>Praktisch portfolio (deel 3). Opdracht die verband houdt met het hoofdstuk Criminaliteit</b>	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	12%	ML1/K/3/6	NVT	
	Act	<b>Actualiteitentoets</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	ML1/K/3	10	
	H8&9	<b>Toets H8 'Werk' (paragraaf 1 t/m 6) en H9 'Criminaliteit' (paragraaf 1 t/m 6)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	15%	ML1/K/1/2/3/5/6	50	

Totale weging leerjaar 3

100,0%

		Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
Leerjaar 4 (2022-2023)	PERIODE 1									
	PERIODE 2									
Totale weging leerjaar 4							0,0%			

**Aanvullende opmerkingen:**

Maatschappijleer is een éénjaarsvak dat gegeven en afgesloten wordt in leerjaar 3.



# Cohort 2021 - 2023 / Avila College / Muziek

Methode: Eigen

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen	afname- / inlever
PERIODE 1	PO1	Instuderen en uitvoeren van één koor- en/of muziekstuk.	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	3%	MU/K 4 t/m 8	x		
	PO2	Instuderen en uitvoeren van één koor- en/of muziekstuk.	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	3%	MU/K 4 t/m 8	x		
PERIODE 2	PO3	Instuderen en uitvoeren van één koor- en/of muziekstuk.	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	MU/K 4 t/m 8	x		
	PO 4	Instuderen en uitvoeren van één koor- en/of muziekstuk.	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	MU/K 4 t/m 8	x		
	SE31	Luistertoets. De notatie van ritmische en melodische fragmenten volgen. Muzikale begrippen herkennen, benoemen en/of noteren. (Toetsweek)	TT	Cijfer 1 - 10	JA	10%	MU/K 3, 7	50 min.		
PERIODE 3	PO5	Instuderen en uitvoeren van één koor- en/of muziekstuk.	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	3%	MU/K 4 t/m 8	x		
	PO6	Instuderen en uitvoeren van één koor- en/of muziekstuk.	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	3%	MU/K 4 t/m 8	x		
	SE32	Theorie toets. Inhoud uit theorieboekje: Toonhoogte, melodie, toonduur, dynamiek, samenklank, tempo, functies, uitvoering, instrumentenkennis. (Toetsweek)	TT	Cijfer 1 - 10	JA	10%	MU/K 3, 7	50 min.		

Leerjaar 3 (2021-2022)

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen	afname- / inlever
PERIODE 1	PO7	Instuderen en uitvoeren van één koor- en/of muziekstuk.	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	3%	MU/K 4 t/m 8	x		
	PO8	Instuderen en uitvoeren van één koor- en/of muziekstuk.	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	3%	MU/K 4 t/m 8	x		
	PO9	Instuderen en uitvoeren van één koor- en/of muziekstuk.	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	3%	MU/K 4 t/m 8	x		
	V1	Verslag schrijven over een componist/muzikant.	HD	Cijfer 1 - 10	JA	10%	MU/K 1, 2, 3, 8	Hele periode		
	SE41	Theorietoets - Algemene muziekleer Leren inhoud theorieboekje: Toonhoogte, melodie, toonduur, dynamiek, samenklank, tempo, functies, uitvoering, instrumentenkennis. (Toetsweek)	TT	Cijfer 1 - 10	JA	10%	MU/K 3, 7	50 min		
PERIODE 2	PO10	Instuderen en uitvoeren van één koor- en/of muziekstuk.	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	3%	MU/K 4 t/m 8	x		
	PO11	Instuderen en uitvoeren van één koor- en/of muziekstuk.	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	3%	MU/K 4 t/m 8	x		
	OSE	Eindconcert / puntstuk Muzikale ontwikkeling	PO	Cijfer 1 - 10	NEE	15%	MU/V 1 t/m 3	120 min		
	SE42	Theorie/luistertoets Het herkennen, onderscheiden en benoemen van elementen uit de algemene muziekleer. Muziek in verband brengen met betekenissen van muziek in relatie tot muzikale aspecten. Leren theorie boekje. (Toetsweek)	TT	Cijfer 1 - 10	JA	10%	MU/K 3, 7	100 min		



# Cohort 2021 - 2023 / Avila College / Nask 1

Methode: Nova Nask 1 MAX

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	3.1	<b>H1 Electriciteit</b>	TT	Cijfer 1 - 10		5,00%	K3, K5	50	
	3.2	<b>H2 Het Weer</b>	TT	Cijfer 1 - 10		5,00%	K3, K6, K10, K12	50	
	3.2.1	<b>Handelingsdeel, bevat oa rekenen opdrachten, practica</b>	HD	NNB/NB					
	3.3	<b>H3 Krachten</b>	TT	Cijfer 1 - 10		5,00%	K9, V2	50	
PERIODE 2	3.4	<b>H4 Stoffen</b>	TT	Cijfer 1 - 10		5,00%	K4, K10, K12	50	
	3.4.1	<b>Handelingsdeel, bevat oa elementen, tekenen bij H licht en practica</b>	HD	NNB/NB					
	3.5	<b>H5 Licht</b>	TT	Cijfer 1 - 10		5,00%	K7	50	
PERIODE 3	3.6	<b>H6 Warmte</b>	TT	Cijfer 1 - 10		5,00%	K5, K6, K3	50	
	3.7	<b>H7 Materialen</b>	TT	Cijfer 1 - 10		5,00%	K3, K4	50	
	3.7	<b>H8 Straling</b>	TT	Cijfer 1 - 10		5,00%	K10, K11	50	

Totale weging leerjaar 3

40,0%

		Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
<b>Leerjaar 4 (2022-2023)</b>	<b>PERIODE 1</b>									
<b>PERIODE 2</b>										
		<b>Totale weging leerjaar 4</b>				<b>60,0%</b>				

**Aanvullende opmerkingen:**

De boeken voor vierde jaar zijn nog niet klaar, klas 3 gaat met nieuw boek/indeling werken en pas in 22/23 komt nieuwe boek klas 4. Huidige klas 4 gebruikt nog oude indeling, omdat zij dat ook in 20-21 in klas 3 hebben gehad

## Cohort 2021 - 2023 / Avila College / Nask 2

Methode: Nova Nask 2 MAX

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	3.1	<b>H1 Stoffen en mengsel</b>	TT	Cijfer 1 - 10		7%	K1, K3, K4, K10, K11, K12	50	
	3.2	<b>H2 Water</b>	TT	Cijfer 1 - 10		7%	K3, K7, K8, K10, v2	50	
PERIODE 2	3.3	<b>H3 Mengsel scheiden</b>	TT	Cijfer 1 - 10		7%	K3, K4, K10, V2	50	
	3.4	<b>H4 Nieuwe stoffen maken</b>	TT	Cijfer 1 - 10		7%	K5, K10, K11, V2	50	
	3.4.1	<b>Handelingsdeel, bevat oa elementen en basisbegrippen</b>	HD	NNB/NB					
PERIODE 3	3.5	<b>H5 Chemische reacties</b>	TT	Cijfer 1 - 10		7%	K4, K5, K10, K11, V1	50	
	3.5.1	<b>Handelingsdeel bevat oa reacties kloppend maken, elementen, practicum</b>	HD	NNB/NB					
	3.6	<b>H6 Metalen</b>	TT	Cijfer 1 - 10		5%	K4, K9, K10, V1, V2	50	
Totale weging leerjaar 3						40,0%			

		Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen	
<b>Leerjaar 4 (2022-2023)</b>	<b>PERIODE 1</b>										
	<b>PERIODE 2</b>										
		<b>Totale weging leerjaar 4</b>				<b>60,0%</b>					

**Aanvullende opmerkingen:**

De boeken voor vierde jaar zijn nog niet klaar, klas 3 gaat met nieuw boek/indeling werken en pas in 22/23 komt nieuwe boek klas 4. Huidige klas 4 gebruikt nog oude indeling, omdat zij dat ook in 20-21 in klas 3 hebben gehacd

## Cohort 2021 - 2023 / Avila College / Nederlands

Methode: Nieuw Nederlands 6e editie

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	S/F	<b>Schrijfopdracht in combinatie met fictie</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	K 7, 8, 9, 11	50	
	SPELL	<b>Spelling hoofdstuk 1 t/m 6</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	K 11	50	
	L/W	<b>Lezen en woordenschat hoofdstuk 1 + 2</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	7%	K 6,8 K 2,2	60	
PERIODE 2	SPRKV	<b>Spreekvaardig</b>	MO	Cijfer 1 - 10	NEE	3%	K 5,6	5	
	GRAM	<b>Grammatica</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	K 11	50	
	L/W	<b>Lezen en woordenschat hoofdstuk 3 + 4</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	7%	K 6,8 K 2,2	60	
PERIODE 3	FICT	<b>Fictieopdracht</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	4%	K 8,11	50	
	L/W	<b>Lezen en woordenschat hoofdstuk 5 + 6</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	7%	K 6,8 K 2,2	60	
Totale weging leerjaar 3						40,0%			

Leerjaar 3 (2021-2022)

Leerjaar 4 (2022-2023)

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	ART	Schrijfofdracht Artikel	TT	Cijfer 1 - 10	JA	10%	K 1, 2, 5, 9	50	
	K/L	Kijken en luisteren (Cito)	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K 4, 5	80	
	L/W	Lezen en woordenschat	TT	Cijfer 1 - 10	JA	15%	K 6, 8 K 3	60	
PERIODE 2	ZB/E	Schrijfofdracht Zakelijke brief / e-mail	TT	Cijfer 1 - 10	JA	10%	K 1, 5, 9	50	
	FICT	Fictieopdracht	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K 1, 2, 4, 5, 8, 10	60	
	L/W	Lezen en woordenschat	TT	Cijfer 1 - 10	JA	15%	K 6,8 K 3	60	
Totale weging leerjaar 4						60,0%			

**Aanvullende opmerkingen**


# Cohort 2021 - 2023 / Avila College / wiskunde

Methode: Getal en Ruimte 12e editie

	Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen
PERIODE 1	H7	<b>Hoofdstuk 7 Oppervlakte en inhoud</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K5,6	50	rekenm.
	H8	<b>Hoofdstuk 8 Getallen</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K5	50	rekenm.
	H1	<b>Hoofdstuk 1 Procenten</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K5	50	rekenm.
PERIODE 2	H2	<b>Hoofdstuk 2 Kaart en doorsnede</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K6	50	rekenm.
	H3	<b>Hoofdstuk 3 Formules en grafieken</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K4	50	rekenm.
	H4	<b>Hoofdstuk 4 Statistiek</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K5,7	50	rekenm.
PERIODE 3	H5,10	<b>Hoofdstuk 5 en 10 Goniometrie</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K6	50	rekenm.
	H6,9	<b>Hoofdstuk 6 en 9 Verbanden, grafieken, vergelijkingen</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K4	50	rekenm.
Totale weging leerjaar 3						40,0%			

Leerjaar 3 (2021-2022)

**Leerjaar 4 (2022-2023)**

Code	inhoud	Vorm	beoordeling	Herk	Weging	eindtermen	Duur	Hulpmiddelen	
PERIODE 1	H1	<b>Hoofdstuk 1 Statistiek en kans</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K7/V1	60	rekenm.
	H2,4	<b>Hoofdstuk 2,4 verbanden, grafieken en vergelijkingen</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K4/V1	60	rekenm.
	H3	<b>Hoofdstuk 3 Afstanden en hoeken</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K6/V1	60	rekenm.
	SE1	<b>SE1 H 1, 2, 3 en 4 (boek 1)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	JA	15%	K4,6,7	100	rekenm.
PERIODE 2	H5	<b>Hoofdstuk 5 rekenen, meten en schatten</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K5/V1	60	rekenm.
	H6,8	<b>Hoofdstuk 6, 8 vlakke figuren en ruimtemeetkunde</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K5,6/V1	60	rekenm.
	H7	<b>Hoofdstuk 7 Verbanden</b>	TT	Cijfer 1 - 10	NEE	5%	K4/V1	60	rekenm.
	SE2	<b>SE2 H5, 6, 7 en 8 (boek 2)</b>	TT	Cijfer 1 - 10	JA	15%	K4,5,6	100	rekenm.

Totale weging leerjaar 4

60,0%

**Aanvullende opmerkingen:**
