

**Kolegio Alejandro Paula**

Openbare School voor HAVO en VWO



PROGRAMMA  
VAN  
TOETSING  
EN  
AFSLUITING  
VWO – 4 & 5  
2023 – 2024

---

## PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING PTA

**Kolegio Alejandro Paula**  
**VWO-4 & VWO 5**  
**2023-2024**

### INHOUDSOPGAVE

VOORWOORD .....	2
SAMENSTELLING EXAMENCOMMISSIE .....	3
PROFIELEN EN VAKKEN IN DE BOVENBOUW VAN VWO .....	3
VAK LATEN VALLEN .....	3
LOOPBAANORIËNTATIE .....	3
Tabel 1 INRICHTING VAN DE PROFIELSTROMEN IN VWO-4 .....	4
Tabel 2 INRICHTING VAN DE PROFIELEN IN VWO-5 EN VWO-6 .....	5
INFORMATIE OVER EXAMENS .....	6
SLAGINGSREGELING VWO-6 (vanaf 2016 – 2017).....	7
REGELING BEVORDERINGSVERGADERING .....	8
ALGEMENE BEVORDERINGSNORMEN BOVENBOUW .....	8
BEVORDERINGSNORM VWO-4 .....	10
In tabel 4 is weergegeven wanneer een leerling wordt bevorderd of voor bespreking in aanmerking komt. ....	10
AFWIJINGEN VAN DE BEVORDERINGSNORMEN.....	10
VERWIJDERINGSNORMEN .....	11
OVERZICHT URENVERDELING PER VAK .....	12
OVERSTAP VWO-4 NAAR HAVO-5 .....	12
TOETSPERIODEN .....	12
WETTELIJKE REGELING .....	12
SCHOOLREGELS VOOR HET SCHOOLEXAMEN.....	13
COMMISSIE VAN BEROEP .....	15
HERKANSINGSREGELING .....	15
VRIJSTELLINGEN .....	16
NIET NAAR BEHOREN .....	16
BONUSPUNTENREGELING SCHOOLACTIVITEITEN *De HER(Bot) en de bonuspuntenregeling zijn momenteel in samenwerking met het bevoegd gezag en Inspectie Onderwijs in revisie. De regeling(en) is(zijn) dus voor verandering onderhevig. ....	16
VERKLARENDE WOORDENLIJST .....	17
TOELICHTING .....	19
PTA per vak .....	20

## VOORWOORD

Hierbij ontvang je het Programma van Toetsing en Afsluiting waarin de officiële spelregels voor de overgang en het examen zijn opgenomen. Bestudeer dit goed en laat je ouders het ook lezen.

Voor wat betreft de toetsen, houd je strikt aan de regels en zorg er vooral voor dat je altijd op tijd bent. Te laat komen kan ernstige gevolgen hebben en het maar net op tijd komen heeft voor jezelf het onaangename gevolg dat je niet ontspannen bent bij het begin van een toets. Laat elke poging tot spieken of afkijken achterwege, want het kan ernstige consequenties hebben (zie pagina 12).

Maak zo spoedig mogelijk een studieschema waar je je ook aan houdt. Je mentor en je docenten kunnen je hierbij helpen.

De werkdruk in de bovenbouw is groter dan je tot nu toe gewend was. Maar de leraren die je opleiden hebben de overtuiging dat je het aan kunt, zij hebben je namelijk tot de bovenbouw toegelaten. Als je hard werkt en trouw de lessen bijwoont, mag je voortdurend rekenen op de steun van je leraren en van de schoolleiding.

Namens alle docenten en de schoolleiding wens ik je veel sterkte toe.

De voorzitter van de examencommissie.

## SAMENSTELLING EXAMENCOMMISSIE

De examencommissie bestaat uit alle docenten die lesgeven in vwo-4, vwo-5 en vwo-6. De voorzitter van de examencommissie is de rector.

## PROFIELEN EN VAKKEN IN DE BOVENBOUW VAN VWO

In vwo-4 bestaat het onderwijs uit twee delen: een gemeenschappelijk deel en een profielstroomdeel. Het gemeenschappelijke deel bestaat uit negen vakken. Deze vakken zijn verplicht voor alle leerlingen. Daarnaast kies je in vwo-4 uit twee profielstromen (Maatschappij en Natuur) die elk uit zes vakken bestaan. In tabel 1 op de volgende pagina staan de vakken per deel vermeld.

In vwo-5 wordt de Maatschappijstroom gesplitst in de profielen Cultuur & Maatschappij (C&M) en Economie & Maatschappij (E&M), terwijl de Natuurstroom wordt gesplitst in de profielen Natuur & Gezondheid (NG) en Natuur & Techniek (NT) zodat er uiteindelijk in vwo-5 vier profielen zijn. Elk profiel bestaat uit een aantal *verplichte* profielvakken en een of twee profiel*keuze*vakken. Verder is er een vrije ruimte waarin je één van de keuzevakken moet kiezen. Bovendien heb je begeleidingslessen van je mentor en maak je in de zesde klas een profielwerkstuk. Tabel 2 op pagina 5 geeft een overzicht van de profielen in vwo-5 en vwo-6.

## VAK LATEN VALLEN

In vwo-5 bestaat elk profiel uit 4 profielvakken en moet elk profiel worden aangevuld met een keuzevak zodat je in vwo-5 naast de vakken in het gemeenschappelijke deel nog 5 vakken hebt. Die aanvulling kan een extra profiel*keuze*vak uit je eigen profiel zijn of een vak uit een ander profiel. Aangezien je in vwo-4 in beide profielstromen 6 vakken hebt naast het gemeenschappelijke deel, komt het erop neer dat je bij bevordering naar vwo-5 één vak mag laten vallen. Het laten vallen van een vak bij bevordering naar vwo-5 moet zodanig gebeuren dat het uiteindelijk vastgestelde vakkenpakket voldoet aan de profielkaders die voor vwo-5 en vwo-6 weergegeven zijn in tabel 2 op pagina 5. Het cijfer van het vak dat je laat vallen moet tenminste een 3,5 (onafgerond) zijn en wordt bij bevordering naar vwo-5 meegeteld in het combinatiecijfer.

## LOOPBAANORIENTATIE

Vanaf het derde leerjaar worden verplichte onderdelen voor loopbaanoriëntatie (LOB) aangeboden. Loopbaanoriëntatie betreft onderdelen die jou kunnen helpen om tot een bewuste studie/beroepskeuze te komen. Deze verplichte onderdelen kunnen per leerjaar verschillen. In het PTA vind je bij LOB de verplichte onderdelen voor jouw leerjaar. In verband met de continuïteit moeten alle LOB-onderdelen voor de deadline worden afgerond. Als alle onderdelen afgerond zijn, krijg je als eindbeoordeling: naar behoren.

De deadline voor examenklassen: uiterlijk **22 maart 2024**

De deadline voor niet-examenklassen: uiterlijk **17 mei 2024**

Indien je beoordeling niet „naar behoren“ is, gelden voor jou de sancties die verbonden zijn aan het predikaat „niet naar behoren“

Bij „niet naar behoren“ gelden de volgende regels (zie ook blz 15):

- Een leerling komt niet in aanmerking voor een Her
- Een leerling mag geen enkele SE-herkansing doen
- Een leerling wordt niet tot de lessen in het volgende leerjaar toegelaten alvorens alle onderdelen naar behoren zijn
- Een leerling kan geen rapport of diploma ontvangen alvorens alle onderdelen naar behoren zijn afgerond.

<b>Gemeenschappelijk deel</b> <b>Nederlands, Engels, Papiamentu, Algemene Sociale Wetenschappen, Lichamelijke Opvoeding,</b> <b>Culturele en Artistieke Vorming</b>		
<b>Kies (1x) uit:</b> <input type="checkbox"/> Spaans* <input type="checkbox"/> Frans* (=MVT1)		
<b>profielstroom</b>	<input type="checkbox"/> <b>Maatschappijstroom</b> <b>Verplichte vakken</b> <b>Wiskunde A (wa)</b> <b>Geschiedenis (gs)</b> <b>Economie (ec)</b>	<input type="checkbox"/> <b>Natuurstroom</b> <b>Verplichte vakken</b> <b>Natuurkunde (na)</b> <b>Scheikunde (sk)</b> <b>Biologie (bi)</b>
<b>Kies (1x) uit:</b>	<input type="checkbox"/> Spaans (sp)* <input type="checkbox"/> Frans (fr)* <input type="checkbox"/> Kunstvak (kuv)	<b>Wiskunde**</b> <input type="checkbox"/> A (wa) NG <input type="checkbox"/> B (wb) NG/NT
<b>Kies (1x) uit:</b>	<input type="checkbox"/> Aardrijkskunde (ak) <input type="checkbox"/> Informatica (in) <input type="checkbox"/> Bedrijfseconomie (be)	<input type="checkbox"/> Aardrijkskunde (ak) <input type="checkbox"/> Informatica (in)
<b>Kies (1x) uit:</b>	<input type="checkbox"/> Aardrijkskunde (ak) <input type="checkbox"/> Informatica (in) <input type="checkbox"/> Bedrijfseconomie (be) <input type="checkbox"/> Kunstvak (kuv) <input type="checkbox"/> Spaans (sp)* <input type="checkbox"/> Frans (fa)*	<input type="checkbox"/> Economie (ec) <input type="checkbox"/> Bedrijfseconomie (be)** <input type="checkbox"/> Informatica (in) <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde (ak) <input type="checkbox"/> Spaans (sp)* <input type="checkbox"/> Frans (fa)* <input type="checkbox"/> Kunstvak (kuv)

Opmerkingen:

- Het is niet toegestaan dezelfde MVT (moderne vreemde taal, Spaans, Frans) twee keer te kiezen: in het gemeenschappelijk deel (mvt 1, af te sluiten in vwo-5 met een SE) **èn** als keuzevak in het profieldeel (af te sluiten met een CSE in vwo-6).
- Wie in de natuurstroom kiest voor wiskunde A, maakt daarmee al een keuze voor het profiel NG in vwo-5! Binnen het profiel NT is wiskunde B namelijk verplicht.

<b>Gemeenschappelijk deel</b> <b>Nederlands, Engels, Papiamentu, Algemene Sociale Wetenschappen, Lichamelijke Opvoeding, Culturele en Artistieke Vorming, Rekenen</b>				
<b>MVT1 kies (1x) uit:    X Spaans,    <input type="checkbox"/> Frans</b>				
<b>Kies profiel</b>	<input type="checkbox"/> Cultuur en Maatschappij	<input type="checkbox"/> Economie en Maatschappij	<input type="checkbox"/> Natuur en Gezondheid	<b>X Natuur en Techniek</b>
<b>Verplichte profielvakken</b>	Geschiedenis (gs) Wiskunde A (wa)*	Economie (ec) Wiskunde A (wa)	Scheikunde (sk) Biologie (bi) Kies (1x) uit: Wiskunde <input type="checkbox"/> A (wa) <input type="checkbox"/> B (wb)	Scheikunde (sk) Natuurkunde (na) Wiskunde B (wb)
<b>profielkeuzevak</b>	Kies (1x) uit: <input type="checkbox"/> Spaans (sp)* <input type="checkbox"/> Frans (fr)* <input type="checkbox"/> kunstvak (kv)  Kies (1x) uit: <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde (ak) <input type="checkbox"/> Bedrijfseconomie (be) <input type="checkbox"/> Economie (ec) <input type="checkbox"/> Informatica (in)	Kies (2x) uit: <input type="checkbox"/> Spaans (sp)* <input type="checkbox"/> Frans (fr)*  <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde (ak) <input type="checkbox"/> Geschiedenis (gs) <input type="checkbox"/> Bedrijfseconomie (be) <input type="checkbox"/> Informatica (in)	Kies (1x) uit: <input type="checkbox"/> Natuurkunde (na) <input type="checkbox"/> Informatica (in) <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde (ak)	Kies (1x) uit: <input type="checkbox"/> Biologie (bi) <input type="checkbox"/> Informatica (in) <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde (ak)
<b>Vak in het vrije deel:</b>	Kies (1x) uit: <input type="checkbox"/> Spaans (sp)* <input type="checkbox"/> Frans (fr)* <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde (ak) <input type="checkbox"/> Kunstvak (kv) <input type="checkbox"/> Bedrijfseconomie (be) <input type="checkbox"/> Informatica (in) <input type="checkbox"/> Economie (ec)	Kies (1x) uit: <input type="checkbox"/> Spaans (sp)* <input type="checkbox"/> Frans (fr)* <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde (ak) <input type="checkbox"/> Kunstvak (kv) <input type="checkbox"/> Bedrijfseconomie (be) <input type="checkbox"/> informatica (in) <input type="checkbox"/> Geschiedenis (gs)	Kies (1x) uit: <input type="checkbox"/> Spaans (sp)* <input type="checkbox"/> Frans (fr)* <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde (ak) <input type="checkbox"/> Kunstvak (kv) <input type="checkbox"/> Bedrijfseconomie (be)** <input type="checkbox"/> informatica (in) <input type="checkbox"/> Economie (ec)** <input type="checkbox"/> Natuurkunde (na)	Kies (1x) uit: <input type="checkbox"/> Spaans (sp)* <input type="checkbox"/> Frans (fr)* <input type="checkbox"/> Aardrijkskunde (ak) <input type="checkbox"/> Kunstvak (kv) <input type="checkbox"/> Bedrijfseconomie (be)** <input type="checkbox"/> Informatica (in) <input type="checkbox"/> Economie (ec)** <input type="checkbox"/> Biologie (bi)

**Opmerkingen:**

\*De MVT in het gemeenschappelijk deel (mvt1) wordt in vwo-5 afgesloten met een SE op havo-niveau en het eindcijfer wordt opgenomen in het combinatiecijfer.

\*\*Op voorspraak van de docent Wiskunde is het mogelijk binnen Cultuur & Maatschappij WA te kiezen in plaats van WC.

## INFORMATIE OVER EXAMENS

Voor de meeste vakken bestaat het examen uit twee delen: een schoolexamen (SE) en een centraal schriftelijk examen (CSE). Het eindcijfer voor deze vakken is het rekenkundig gemiddelde van het schoolexamencijfer en het centrale examencijfer.

De volgende vakken hebben geen centraal schriftelijk examen:

- algemene sociale wetenschappen (asw)
- lichamelijke opvoeding (lo)
- culturele en artistieke vorming (cav)
- moderne vreemde taal 1 (mvt1)
- sociale- en studievaardigheden (ssv)

Voor de vakken cav en lo krijg je in het eindexamenjaar geen cijfer; deze vakken moeten met tenminste een "voldoende" beoordeeld worden. Indien je voor deze vakken niet tenminste "voldoende" als beoordeling krijgt kun je niet slagen voor het examen. Voor de overige vakken zonder CSE is het cijfer van het schoolexamen meteen het eindcijfer.

In de slagingsregeling telt het gemiddelde van asw, glo, mvt1 en het profielwerkstuk (dat je in vwo-6 moet maken) mee als één cijfer, het zogenaamde combinatiecijfer. Voor elk van de vakken asw, glo en mvt1 afzonderlijk en voor het profielwerkstuk moet je tenminste een 3,5 onafgerond als eindcijfer behalen.

Het centraal schriftelijk examen van een vak wordt aan het eind van vwo-6 afgenomen. Deze examens zijn voor alle scholen precies hetzelfde. Het schoolexamen bestaat voor ieder vak uit verschillende onderdelen en kan per school verschillen. **Het schoolexamen begint voor veel vakken al in vwo-5.** In het PTA van een vak kun je zien welke onderdelen meetellen voor het schoolexamen. Voor alle vakken geldt in principe dat je pas aan het centraal schriftelijk examen mag meedoen, wanneer het schoolexamen helemaal is afgerond.

Het schoolexamen van een vak kan bestaan uit de volgende onderdelen: schriftelijke toetsen, mondelinge toetsen, praktische opdrachten en handelingsopdrachten. Handelingsopdrachten moeten "naar behoren" worden uitgevoerd (zie pagina 15), ze worden niet beoordeeld met een cijfer. De overige onderdelen worden met een cijfer beoordeeld.

Behalve schoolexametoetsen (SE-toetsen) moet je voor de meeste vakken ook voortgangstoetsen maken. Deze voortgangstoetsen tellen niet mee voor het examen, maar wel voor het overgangsrapport. In het PTA staat vermeld hoe zwaar iedere toets of opdracht meetelt voor de overgang.

## SLAGINGSREGELING VWO-6

<b>Slagingsregeling Vwo 6</b>			
In het <b>combinatiecijfer</b> moet het cijfer van elk afzonderlijk vak ( <b>anw, asw, mvt1, glo</b> ) en van het <b>pws</b> tenminste 3,5 (onafgerond ) zijn.			
<b>CAV</b> en <b>LO</b> moeten elk met ten minste "voldoende" beoordeeld zijn.			
Om te slagen moet je daarnaast voldoen aan <u>beide</u> onderstaande eisen: Vanaf schooljaar 2016 -2017 geldt de tweede aanscherping voor VWO			
<b>EN:</b>		<b>EN</b>	<b>EN(vanaf 16 –17)</b>
<b>Vakken inclusief combinatiecijfer</b>	<b>Uitslag</b>	Het gemiddelde van de centrale schriftelijke examens (CSE) moet onafgerond 5,50 of hoger zijn.	Voor de vakken nederlands engels of wiskunde mag maximaal één vijf als eindcijfer
Alle <b>eindcijfers</b> 6 of hoger	+		
( 1 x 5 ) en de rest 6 of hoger	+		
( 1 x 4 ) en de rest 6 of hoger en 2 compensatiepunten	+		
( 2 x 5 ) en de rest 6 of hoger en 2 compensatiepunten	+		
( 1 x 5 ) en ( 1 x 4 ) en de rest 6 of hoger en 3 compensatiepunten	+	<b>Bij niet voldoen aan de bovengenoemde voorwaarden en bij alle andere combinaties: gezakt.</b>	

### REKENEN

Ook dit schooljaar 2023 – 2024 doen de voorexamenklassen, Havo 4 en vwo 5 het examen rekenen niveau 3F. De leerling moet een voldoende scoren voor de toets om het vak af te sluiten. Het cijfer voor het vak rekenen heeft geen invloed op de resterende cijferconstellatie en bevorderingsnorm Havo 4. De leerlingen krijgen een certificaat.

### REGELING BEVORDERINGSVERGADERING

- Over de bevordering van de leerlingen beslist de bevorderingsvergadering onder voorzitterschap van de conrector van de betreffende klas.
- Onder de bevorderingsvergadering wordt verstaan de vergadering van alle docenten van de betreffende klas, de bij de klas betrokken RT<sup>ers</sup>, de decaan (bovenbouw) en de conrector van de betreffende afdeling.
- Voorafgaand aan de bevorderingsvergadering verzamelt de mentor alle relevante informatie bij o.a. vakdocenten, RT<sup>ers</sup>, zorgteam en oud-mentoren.
- De bevorderingsvergadering is verplicht voor alle docenten van de betreffende klas, de bij het leerjaar betrokken RT<sup>ers</sup>, de decaan (bovenbouw) en de conrector van de betreffende afdeling.
- Op de bevorderingsvergadering hebben de lesgevende docenten stemplicht: het blanco stemmen of het zich onthouden van stemmen is niet toegestaan.
- Stemprocedure voor leerlingen die in de bespreekruimte vallen: De mentor draagt de bespreekgevallen voor met zijn/haar eigen voorstel. Er is een meerderheid van de



stemmen nodig om het voorstel goed te keuren. In geval de stemmen staken kan de conrector zijn of haar stem uitbrengen.

Voor de procedures voor “Afwijking van de bevorderingsnorm” en “Afwijking van de verwijderingsnorm” zie blz. 11.

7. De bevorderingsvergadering in de voorexamenklassen (H4 en V5) behoudt zich het recht voor om leerlingen die bevorderd zijn naar het examenjaar een taak op te leggen ter versterking van de kernvakken. De leerling zal dit via de mentor vernemen en zal gedurende de zomervakantie hieraan moeten werken.
8. Op de bevorderingsvergaderingen kan een verlengde vergadering en/of een revisievergadering volgen.
9. Een verlengde vergadering kan plaatsvinden wanneer er door ontbrekende informatie en/of vergader-technische problemen geen beslissing genomen kon worden in de bevorderingsvergadering. Bij een verlengde vergadering geldt dezelfde stemprocedure als bij de bevorderingsvergadering.
10. Onder de revisievergadering wordt verstaan de vergadering van alle docenten die lesgeven. De revisievergadering vindt plaats wanneer er, na de bevorderings- en verlengde vergadering, nieuwe informatie over de leerling is die de beslissing van de bevorderingsvergadering kan doen veranderen. Alle lesgevende docenten en de voorzitter van de bevorderingsvergadering kunnen een leerling in revisie brengen.
11. Een gewone meerderheid van de uitgebrachte stemmen van de revisievergadering bepaalt na toelichting, zonder discussie vooraf of het geval in behandeling wordt genomen. Voor alle andere beslissingen is een 2/3 meerderheid van de uitgebrachte stemmen vereist. Lesgevende docenten hebben stemplicht, niet-lesgevende docenten hebben stemrecht. Onthoudingen (= niet uitgebrachte stemmen) worden niet meegeteld.

## ALGEMENE BEVORDERINGSNORMEN BOVENBOUW

1. Voor de bevordering in diverse klassen zijn bevorderingsnormen vastgesteld.
2. Een leerling die, door omstandigheden gedwongen, een schooljaar niet afmaakt, kan alleen weer worden aangenomen door een besluit daartoe van de Dienst Openbare Scholen in samenspraak met de schoolleiding. Laatstgenoemde dient hiervoor de lesgevende docenten te raadplegen.
3. Een leerling mag slechts één maal doubleren in hetzelfde leerjaar.
4. Een leerling mag slechts één maal doubleren in de voorexamenklassen (H4, V4 of V5) en slechts één maal zakken voor het eindexamen.

### BEVORDERINGSNORM VWO-4

In tabel 4 is weergegeven wanneer een leerling wordt bevorderd of voor bespreking in aanmerking komt.

Tabel 4 bevorderingsnorm VWO-4				
		Cijferconstellatie	compensatiepunten	uitslag
In alle gevallen moet het cijfer van elk afzonderlijk vak in het combinatiecijfer tenminste 3,5 zijn.	Voor de vakken Nederlands Engels of wiskunde mag maximaal één vijf als eindcijfer, bij meer dan één vijf wordt de leerlingen besproken	Alles 6 of hoger	≥0	+
		(1x5) rest 6 of hoger	≥0	+
		(2x5) rest 6 of hoger	≥2	+
		(1x4) rest 6 of hoger	≥2	+
		(1x4) + (1x5) rest 6 of hoger	≥3	+
		(2x5) rest 6 of hoger	1	Bespreken
		(1x4) rest 6 of hoger	1	Bespreken
		(3x5) rest 6 of hoger	≥3	Bespreken
		(2x4) rest 6 of hoger	≥4	Bespreken
		(1x4) + (1x5) rest 6 of hoger	2	Bespreken
		(1x4) + (2x5) rest 6 of hoger	≥4	Bespreken
		(1x3) rest 6 of hoger	≥3	Bespreken
Bij niet voldoen aan bovengenoemde voorwaarden en bij alle andere combinaties met onvoldoendes				niet bevorderd

Opmerkingen:

- Onder **compensatiepunt** verstaan we: "elk punt dat je boven het cijfer 6 hebt gescoord voor een vak".  
Dus een 7 = 1 compensatiepunt; een 8 = 2 compensatiepunten enz. Het combinatiecijfer telt als 1 vak.
- Het **combinatiecijfer** in vwo-4 is *het gemiddelde van de onafgeronde eindcijfers* van de vakken asw, glo, cav, lo, mvt1 en het vak dat de leerling bij bevordering naar vwo-5 laat vallen.
- Een leerling die binnen de besprekscategorie valt wordt besproken.
- Bij **bespreking** wordt er gekeken naar de kans die de leerling heeft om het volgende leerjaar met succes te doorlopen. Bovendien wordt nagegaan of de leerling gedurende het schooljaar tenminste 95% van alle lessen van alle vakken actief gevolgd heeft, of

hij/zij aan alle naar behoren verplichtingen heeft voldaan en of hij/zij zich niet aan fraude heeft schuldig gemaakt. Uitkomst van een bespreking kan zijn:

1. Bevorderd,
2. Niet bevorderd

#### AFWIJKINGEN VAN DE BEVORDERINGSNORMEN

Van de bevorderingsnormen kan slechts worden afgeweken indien er **redenen zijn die buiten de leerling liggen die de prestaties nadelig hebben beïnvloed**. Er moet van te voren een aanvraag bij de directie worden ingediend. De directie moet deze goedkeuren. Om af te wijken van de bevorderingsnormen moet 2/3 deel van de uitgebrachte stemmen van de bevorderingsvergadering voor zijn. De bevorderingsvergadering kiest dan met 2/3 meerderheid van de stemmen uit een van de volgende mogelijkheden:

- a de leerling wordt bevorderd.
- b de leerling wordt niet bevorderd

#### VERWIJDERINGSNORMEN

- 1 Een leerling mag slechts éénmaal doubleren in hetzelfde leerjaar.
- 2 Een leerling mag slechts éénmaal doubleren in de onderbouw (klas 1 t/m 3).  
Uitzondering: Een leerling die eenmaal in de Basisvorming gedoubleerd heeft en vervolgens in V3 geen overgangsrapport krijgt (noch naar H4 noch naar V4) wordt in H3 geplaatst.
- 3 Een leerling mag slechts éénmaal doubleren in de voorexamenklassen (H4, V4 of V5).
- 4 Voor een leerling die niet toelaatbaar is, maar via DOS, moet worden aangenomen, geldt het volgende: indien de betreffende leerling aan het eind van het schooljaar geen overgangsrapport heeft, beslist de bevorderingsvergadering over verwijdering of doubleren. **Deze beslissing is bindend.**

Wanneer er **redenen zijn die buiten de leerling liggen die de prestaties nadelig hebben beïnvloed**, kan worden afgeweken van deze verwijderingsnorm. Er moet van te voren een aanvraag bij de directie worden ingediend. Om af te wijken van de verwijderingsnormen moet 2/3 deel van de uitgebrachte stemmen van de bevorderingsvergadering voor zijn.

Voor VWO 4 is er geen Herkansing

## BEVORDERINGSNORM VWO-5

Een leerling is bevorderd:

1. Als het gemiddelde van alle examenvakken onafgerond minimaal gelijk is aan 5,50. Het combinatiecijfer wordt hierbij conform de exameneisen buiten beschouwing gelaten

EN

2. Als er voor de kernvakken (NE, EN, WI) maximaal één vijf staat.

EN

3. Als de leerling aan de eisen in tabel 3 voldoet

In tabel 3 is weergegeven wanneer een leerling bevorderd wordt of voor bespreking in aanmerking komt.

Tabel 3 Bevorderingsnorm VWO-5			
	cijferconstellatie	compensatiepunten	Uitslag
In alle gevallen moet het cijfer van elk afzonderlijk vak in het combinatiecijfer tenminste 3,5 zijn.	Alles 6 of hoger	≥0	+
	(1x5) rest 6 of hoger	≥0	+
	(2x5) rest 6 of hoger	≥2	+
	(1x4) rest 6 of hoger	≥2	+
	(1x4) + (1x5) rest 6 of hoger	≥3	+
	(2x5) rest 6 of hoger	1	Bespreken
	(1x4) rest 6 of hoger	1	Bespreken
	(3x5) rest 6 of hoger	≥3	Bespreken
	(2x4) rest 6 of hoger	≥4	Bespreken
	(1x4) + (1x5) rest 6 of hoger	2	Bespreken
	(1x4) + (2x5) rest 6 of hoger	≥4	Bespreken
	(1x3) rest 6 of hoger	≥3	Bespreken
	Indien men niet aan de voorwaarde voldoet onder punt 1 en 2 maar waarvan de uitslag onder punt 3 bevorderd (+)		Bespreken
Bij niet voldoen aan bovengenoemde voorwaarden en bij alle andere combinaties met onvoldoendes			niet bevorderd

- In bovenstaand overzicht wordt onder **compensatiepunt** verstaan: “elk punt dat je boven het cijfer 6 hebt gescoord voor een vak”. Dus een 7 = 1 compensatiepunt. Het combinatiecijfer telt als 1 vak.
- Het **combinatiecijfer** is in VWO-4 *het gemiddelde van de onafgeronde cijfers* voor de vakken, asw, cav en lo en het niet gekozen vak. Het **combinatiecijfer** is in VWO-5 *het gemiddelde van de onafgeronde cijfers* voor de vakken asw, cav, lo en mvt1
- Een leerling die binnen de bespreekcategorie valt wordt besproken.

-- Bij **bespreking** wordt er gekeken naar de kans die de leerling heeft om het volgende leerjaar met succes te doorlopen. Bovendien wordt nagegaan of de leerling gedurende het schooljaar tenminste 95% van alle lessen van alle vakken actief gevolgd heeft, of hij/zij aan alle naar behoren verplichtingen heeft voldaan en of hij/zij zich niet aan **fraude** heeft schuldig gemaakt.

Uitkomst van een bespreking kan zijn:

1. Bevorderd,
2. Niet bevorderd

#### **Fraudehandelingen zijn bijvoorbeeld:**

- a. het vóór een toets inzicht verwerven of proberen te verwerven in (concept-) opgaven en/of uitwerkingen en correctiemodellen etc.
- b. het bij zich hebben en/of gebruik maken van incriminerende aantekeningen in tijdens de toets te gebruiken boeken en/of andere hulpmiddelen.
- c. het gebruik maken van zogenaamde spiekbriefjes.
- d. het tijdens de toets mondeling of schriftelijk vragen naar en/of ontvangen van incriminerende gegevens.
- e. het tijdens de toets overnemen van gegevens uit het werk van een andere kandidaat met of zonder diens toestemming.
- f. het scheppen van gelegenheid tot frauduleuze handelingen.
- g. Het inleveren van scripties, (verslagen van) praktische opdrachten of profielwerkstukken die geheel of grotendeels door anderen dan de kandidaat (of kandidaten) zijn gemaakt.

#### AFWIJKINGEN VAN DE BEVORDERINGSNORMEN

Van de bevorderingsnormen kan slechts worden afgeweken indien er sprake is van *een dusdanige situatie die direct in verband kan worden gebracht met de prestaties van de leerling*. Er moet van te voren een onderbouwde aanvraag bij de directie worden ingediend. Om af te wijken van de bevorderingsnormen moet 2/3 deel van de uitgebrachte stemmen van de bevorderingsvergadering voor hebben gestemd. De bevorderingsvergadering kiest dan met 2/3 meerderheid van de stemmen uit een van de volgende mogelijkheden:

- a. de leerling wordt bevorderd.
- b. de leerling wordt niet bevorderd

#### VERWIJDERINGSNORMEN

1. Een leerling mag slechts éénmaal doubleren in hetzelfde leerjaar.
2. Een leerling mag slechts éénmaal doubleren in de onderbouw (klas 1 t/m 3).  
Uitzondering: Een leerling die eenmaal in de Basisvorming gedoubleerd heeft en vervolgens in V3 geen overgangsrapport krijgt (noch naar H4 noch naar V4) wordt in H3 geplaatst.
3. Een leerling mag slechts éénmaal doubleren in de voorexamenklassen (H4, V4 of V5).
4. Voor een leerling die niet toelaatbaar is, maar via DOS, moet worden aangenomen, geldt het volgende: indien de betreffende leerling aan het eind van het schooljaar geen overgangsrapport heeft, beslist de bevorderingsvergadering over verwijdering of doubleren. **Deze beslissing is bindend.**
5. Voor leerlingen die met een VSBO-diploma instromen in havo-4 geldt een verwijderingsnorm. Deze luidt als volgt: alleen leerlingen zonder overgangsrapport die in de reguliere besprekruimte komen, mogen **eventueel** doubleren (zie tabel 3 Bevorderingsnorm Havo-4 op pagina 8). Leerlingen zonder overgangsrapport die buiten de besprekruimte vallen, worden automatisch van school verwijderd.

Van de verwijderingsnormen kan slechts worden afgeweken indien er sprake is van *een dusdanige situatie die direct in verband kan worden gebracht met de prestaties van de leerling*. Er moet van te voren een onderbouwde aanvraag bij de directie worden ingediend. Om af te wijken van de

bevorderingsnormen moet 2/3 deel van de uitgebrachte stemmen van de bevorderingsvergadering voor hebben gestemd. De bevorderingsvergadering kiest dan met 2/3 meerderheid van de stemmen uit een van de volgende mogelijkheden:

#### OVERZICHT URENVERDELING PER VAK

vak	V4		V5		V6	
	semester 1	semester 2	semester 1	semester 2	semester 1	semester 2
NE	3	3	4	4	4	4
EN	2	2	3	3	4	4
PA	3	3	2	2	1	1
GLO					1	1
SSV	1	1	1	1		
ASW	2	2	2			
CAV1	2	2		2		
LO	2	2	2	2	2	2
AK	3	3	4	4	5	5
BI	3	3	3	3	4	4
DU	3	3	3	3		
EC	3	3	4	3	4	4
FA	3	3	3	3	4	4
GS	3	3	3	3	4	4
IN	3	3	3	3	4	4
KUV	3	3	3	3	3	3
BE	3	3	3	3	3	3
NA	3	3	3	3	4	4
SK	3	3	3	3	4	4
SP	3	3	3	3	3	3
WA	3	3	3	4	4	4
WB	3	3	4	4	5	5
MO					2	2
MN	1	1	1	1	2	2
SPH			3	3		

#### OVERSTAP VWO-4 NAAR HAVO-5

- Er wordt een conversieregel toegepast op alle vakken die met een cijfer worden beoordeeld, met uitzondering van lichamelijke opvoeding
- De conversieregel ging in per cohort 2020 voor het schooljaar 2019 – 2020. Dat wil zeggen dat de regeling nog steeds geldig is voor leerlingen die aan het einde van schooljaar 2023 – 2024 de overstap maken van vwo naar havo per schooljaar 2023 – 2024.
- De conversieregel luidt als volgt bij het overzetten van het vwo – cijfer in het havo – cijfer:  
**Het in vwo behaalde onafgeronde cijfer + 1 vormt het havo – cijfer, met dien verstande dat niet meer dan het cijfer 10,0 kan worden behaald.** ( brief 14 maart 2017 Ministerie OWCS)
- Om van VWO 4 naar HAVO 5 te kunnen gaan moet HAVO cijfer voldoen aan de bevorderingsnorm HAVO 4.

## DOORSTROMING VAN HAVO-5 NAAR VWO-5

Leerlingen die doorstromen naar vwo-5 moeten in vwo-5 naast de MVT1 in het gemeenschappelijk deel nog een extra examenvak kiezen. Niet alle vakken kunnen gekozen worden en voor een aantal vakken moet je een inhaalprogramma doen. Bovendien is het mogelijk dat jouw profiel en/of keuzevakken in havo-5 niet aansluiten op een profiel of de keuzevakken in vwo-5 en dat je door de samenstelling van jouw vakkenpakket in havo-5 niet naar vwo-5 kunt doorstromen. Mocht je deze overstap overwegen ga dan **voor 01 december 2023** al naar het decanaat voor meer informatie en maak een afspraak met de decaan! Voor algemene informatie kun je ook terecht op de website van school ([www.kap-psc.com](http://www.kap-psc.com)).

Algemene voorwaarden voor toelating:

- Leerlingen met een HAVO-diploma worden toegelaten als zij bij de aanvang van het nieuwe schooljaar nog niet de leeftijd van 20 jaar hebben bereikt;
- Leerlingen voldoen aan de aangegeven cijfermatige eisen.
- Het gemiddelde SE en CE moeten allebei  $\geq 6,5$
- Een motivatiebrief en een intake-gesprek vormen onderdeel van de toelatingsprocedure;
- Leerlingen die 18 jaar oud zijn en beschikken over een HAVO-diploma (een 'startkwalificatie') dienen zich te realiseren dat de school zich het recht voorbehoudt om hen uit te schrijven uit VWO5 als blijkt dat zij zich onvoldoende inzetten voor deze opleiding, wat o.a. kan blijken uit hun mate van lesbezoek.
- Leerlingen met het profiel C&M kunnen de vakken wiskunde A en economie in vwo-5 volgen indien zij in havo-5 examen hebben afgelegd in deze vakken.

## TOETSPERIODEN

Periodes	Toetsweek
Periode 1	27 sept t/m 6 okt 23
Periode 2	8 dec t/m 19 dec 23
Periode 3	4 mrt t/m 13 mrt 24
Periode 4	24 mei t/m 4 juni 24

**Voor klas VWO 4 is er geen herkansingsmogelijkheid.**

### **Herkansing In VWO 5**

Voor VWO-5 geldt er is een mogelijkheid om Herkansing te doen.

#### **Herkansing Afgeronde vakken (ASW & MVT)**

"Herkansing van afgerond vak" geldt voor alle leerlingen die een onvoldoende hebben voor ASW & MVT1 en deze moeten het verbeteren. Het cijfer voor ASW & MVT1 moet tenminste een 3,5 zijn om te worden bevorderd naar VWO 6.

Inschrijving SE-herkansing 'Her Afgerond Vak' (schooljaar 2023-2024): **week van 17 juni 2024**. De herkansing vindt plaats op **vrijdag 21 juni 2024**, onder voorbehoud van onvoorziene omstandigheden.

Vanaf het schooljaar 2020/2021 geldt dat aan het einde van het schooljaar een herkansing gemaakt kan worden ter verbetering van het combinatiecijfer.

Deze vindt plaats op **vrijdag 21 juni 2024**.

Voor deze herkansing zal de jaarstof worden gevraagd. De weging van deze herkansing is 50%: SE onafgerond cijfer (1 decimaal) + cijfer herkansing delen door 2

Het cijfer van de herkansing telt alleen mee als het gemiddelde van SE en herkansing hoger is dan het reeds behaalde resultaat.

## Inhalen Toetsen In VWO4 & VWO 5

### **Leerlingen mogen alleen inhalen met een TOESTEMMING**

Leerlingen krijgen Toestemming om in te halen als de leerlingen voldoet aan de volgende eisen.

- De ouders van de leerling die afwezig waren (tijdens een toets) moeten school appen (5154650) of bellen (7374650,7374651) op **de eerste dag van ziekte** tussen 7:00 - 11:00. **Leerlingen mogen niet bellen of appen om zich ziek te melden.**
- Leerlingen moeten een brief meenemen die **getekend is door een ouder of verzorger**. De brief moet ingeleverd om de eerste dag dat de leerling weer op school is. Een brief ingediend die te laat wordt ingeleverd, wordt niet meer geaccepteerd.
- **Het brief moet voldoen aan de bepaalde eisen. In de brief moet in ieder geval de volgende in staan:**
  - **Datum (de datum dat de brief is geschreven)**
  - **Naam en klas van de leerling**
  - **Datum dat leerling afwezig was**
  - **Reden ziekte**
  - **Toets gemist**
  - **Naam en handtekening ouders/verzorgers, (eventueel telefoonnummer)**

Een invul brief die voldoet aan deze eisen, is te downloaden van de schoolwebsite.

**Brieven die niet voldoen aan bovengenoemde eisen worden niet aangenomen. Na inlevern van de foutive brief heeft de leerling max 2 dagen om de juiste brief mee te nemen.**

**Leerling zonder TOESTEMMING krijgen het cijfer 1.**

### **Regels meerde keren inhalen:**

- Leerlingen mogen maximaal tweemaal toetsen van hetzelfde vak inhalen in één schooljaar (vergelijkbaar met het KAP Examenreglement, zie boven)
- Leerlingen die voor de derde keer hetzelfde vak moeten inhalen, moeten een speciale verzoek indienen via een brief om in te mogen halen. Samen met deze verzoek moet een doktersbrief of bewijs van ziekte. Het verzoek wordt behandeld in een commissie, deze zullen een besluit hierover nemen en hun besluit is BINDEND. Krijgen de leerling alsnog toetsemming dan moeten ze het toets in de inhaal periode van juni (periode 4) inhalen. Het inhalen kan ook ten koste gaan van hun herkansing. Voor het vak blijft het cijfer 1 staan totdat de leerling het toets inhaalt.

**Het is NIET mogelijk een inhaal-Toets in te halen.** De leerling krijgt het cijfer 1 bij het niet aanwezig zijn voor een inhaal.

## VRIJSTELLINGEN

Voor vwo-4 bestaan **géén** vrijstellingen. Een doubleur doet alles over.

Bij doubleren van vwo-5 kun je vrijstelling krijgen voor het vaken ASW en CAV. Er geldt de leerling moet voor deze vakken het cijfer 6,0 of hoger hebben behaald om een vrijstelling te krijgen. Leerlingen die uit Havo 5 komen kunnen alleen vrijstelling krijgen voor CAV.



## VERKLARENDE WOORDENLIJST

- centraal examen** - De meeste vakken hebben een centraal schriftelijk examen (cse) aan het eind van vwo-6.
- combinatiecijfer** - Voor de overgang telt het gemiddelde van asw, glo, cav, lo en het vak dat je laat vallen mee als één cijfer, het zogenaamde combinatiecijfer. Binnen het combinatiecijfer moet voor elk vak afzonderlijk tenminste een 3,5 (onafgerond) worden behaald.
- schoolexamentoets** - Een toets die meetelt voor het schoolexamen en voor de overgang. SE-toetsen worden zoveel mogelijk gehouden in de lesvrije toetsperioden.
- examenvak** - Alle vakken hebben hetzij een schoolexamen, dan wel een schoolexamen plus een centraal schriftelijk examen en tellen mee voor slagen of zakken.
- gemeenschappelijk deel** - De vakken waarvan wettelijk is vastgesteld dat ze door alle leerlingen in de bovenbouw gevolgd moeten worden.
- handelingsdeel** - Sommige vakken hebben een handelingsdeel. Dit handelingsdeel bestaat uit een aantal activiteiten die je moet uitvoeren. Deze activiteiten moeten "naar behoren" worden uitgevoerd. Zolang je het handelingsdeel niet hebt afgerond, heb je je schoolexamen niet afgesloten.
- keuzevak** - Iedere leerling moet in één keuzevak examen doen.
- naar behoren** - Voor sommige opdrachten krijg je geen cijfer, ze moeten "naar behoren", ofwel voldoende zijn. Zolang je deze opdrachten niet "naar behoren" hebt uitgevoerd, kun je je examen niet halen. Voor de vakken CAV en LO krijg je in het eindexamenjaar geen eindcijfer. Deze vakken moet je als geheel met tenminste een "voldoende" afronden. Ook LOB moet "naar behoren" zijn afgerond.
- praktische opdracht** - Een opdracht die je alleen of in een groepje uitvoert en die meetelt voor het schoolexamen. Het kan gaan om het uitvoeren van een experiment, een literatuurstudie etc. Een praktische opdracht wordt afgesloten met een verslag of een presentatie en wordt beoordeeld met een cijfer.
- profielwerkstuk** - In het examenjaar maak je een werkstuk dat betrekking heeft op één of meerdere vakken uit je profiel. Voor het profielwerkstuk krijg je een cijfer dat meegeteld wordt in het combinatiecijfer. Het cijfer voor het profielwerkstuk moet tenminste een 3,5 (onafgerond) zijn.
- PTA** - Afkorting van "Programma van Toetsing en Afsluiting". In het PTA staat per schooljaar en per vak precies beschreven hoe het schoolexamen geregeld is: hoeveel toetsen er zijn, wat de leerstof is, hoe zwaar de toetsen meetellen voor het schoolexamen etc. In het PTA van onze school staan bovendien alle voortgangstoetsen vermeld.
- schoolexamen** - Alle vakken hebben een zogenaamd schoolexamen. Het schoolexamen voor een vak bestaat uit een aantal toetsen en opdrachten. In het PTA staat beschreven hoe zwaar de verschillende onderdelen meetellen voor het eindcijfer van het schoolexamen. Het schoolexamen begint voor veel vakken al in de vierde klas.
- voortgangstoets** - Een toets die wel meetelt voor het overgangsrapport, maar niet voor het examen.
- vrije ruimte** - Een deel van de studielast mag door de school op eigen wijze worden ingevuld. Dit wordt de vrije ruimte genoemd. In de vrije ruimte zit in ieder geval één keuzevak. Verder vallen leerlingbegeleiding, mentorlessen en dergelijke ook in de vrije ruimte.
- weging** - Hoe zwaar een toets meetelt voor het rapport en voor het examen wordt weergegeven met een wegingspercentage. Het totaal van alle wegingspercentages moet in principe uitkomen op 100%.

## Toelichting PTA

### **Perioden**

Het schooljaar is verdeeld in 4 perioden en na elke periode is er een proefwerkweek. In de kolom “per” is aangegeven in welke proefwerkweek dit proefwerk gegeven wordt. Dit geldt echter niet voor de vakken Lichamelijke Opvoeding (LO) en Cultureel Artistieke Vorming (CAV). De toetsen die gegeven worden voor deze vakken zijn niet aan een periode gebonden en zijn daarom niet in perioden ingedeeld.

### **Proefwerkweken**

Na elke proefwerkweek is er een inhaalweek om de gemiste toetsen van de periode in te halen. **Bij het missen van een toets, dient een wettelijke vertegenwoordiger van de leerling dit vóór 11:00 uur a.m. door te geven.** Dit kan je doen door administratie te bellen of een whatsapp te sturen aan 5154650. De leerling dient zich tevens de eerstvolgende schooldag met een officiële ziektebrief te melden bij de conrector. Deze brief is te downloaden van de schoolwebsite.

### **Eindcijfer per vak**

Op de volgende pagina's vind je het overzicht van alle toetsen per vak. Voor alle vakken geldt dat het gemiddelde eindcijfer gebaseerd is op alle toets-cijfers die er in het schooljaar behaald worden. De weging geeft aan hoeveel keer het toets-cijfer meetelt bij het berekenen van het gemiddelde eindcijfer per vak.

### **Verklarende begrippenlijst**

<b>Begrip</b>	<b>Toelichting</b>
schooljr	Het schooljaar waarin het cijfer wordt behaald
Afd.	Leerjaar
Toets	Code van de toets leerjaar, vak, toetscode
Sem	Semester
Gec.	Gecoördineerd voor alle klassen binnen het leerjaar
Toetsomschrijving	Omschrijving van de inhoud van de toets
Toetsvorm	Manier van toetsen: Schriftelijk (eventueel op de computer) Mondeling Praktische opdracht
Tijd	Tijdsduur van de toets
W_ov	Weging voor de overgang
SE	Schoolexamen
W_se	Weging van het schoolexamen
Per	Periode: Proefwerkperiode waarin de toets wordt afgenomen

Schooljaar		Opleiding					Leerjaar		PTA Aardrijkskunde				
2023/2024		VWO					5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansb.	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	OH - Globalisering, H1 t/m H3	Geen	1		8,33%	Theoretische toets	Eindtermen: A1, B1	Geografische benadering, samenhang en verscheidenheid in de wereld	45	Schriftelijk	Klassikaal	
1	B	PW - Globalisering, H1 t/m H4	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	A1, B1	Geografische benadering, samenhang en verscheidenheid in de wereld	90	Schriftelijk	Centraal	
2	C	OH - Systeem aarde, H1	Geen	1		8,33%	Theoretische toets	A1, C1,	Geografische benadering, de aarde als natuurlijk systeem; samenhang en diversiteit	45	Schriftelijk	Klassikaal	
2	D	PW - Systeem aarde, H1 t/m H3	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	A1, C1	Geografische benadering, de aarde als natuurlijk systeem; samenhang en diversiteit	90	Schriftelijk	Centraal	
3	E	OH - PO Caribisch gebied	Geen	1		8,33%	Praktische opdracht	A1, A2, E1, E2	Geografische benadering, geografisch onderzoek, Caribisch gebied, Eigen eiland		Mondeling	Groep	
3	F	PW - Systeem aarde, H4 & Caribisch Gebied, H1 t/m H4	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	Eindtermen: A1, C1, E1	Geografische benadering, De aarde als natuurlijk systeem; samenhang en diversiteit; Caribisch gebied	90	Schriftelijk	Centraal	

4	G	OH - Zuid-Amerika H1	Geen	1		8,33%	Theoretische toets	A1, D1	Geografische benadering, Zuid- Amerika: afbakening en gebiedskenmerken van Zuid-Amerika	45	Schriftelijk	Klassikaal
4	H	PW - Zuid-Amerika H1 t/m H3	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	A1, D1, D2	Geografische benadering, Zuid- Amerika afbakening en gebiedskenmerken, Actuele vraagstukken	90	Schriftelijk	Centraal
				<b>12</b>		<b>100%</b>						

Schooljaar			Opleiding				Leerjaar		PTA Algemene Sociale Wetenschappen			
2023/2024			VWO				5					
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm
1	A	Overgangscijfer V4 - > V5	Geen	6		30%	Theoretische toets	A1-8, B, C13-14, D17-21 en E	Maatschappelijke instituties en groepen; Multiculturele samenleving en Identiteit		Schriftelijk	Individueel
1	B	Wereldburgerschap	Geen	2		10%	Theoretische toets	B, C en E	Maatschappelijke instituties en groepen; Multiculturele samenleving en Identiteit	90	Schriftelijk	Centraal
2	C	PO Wereldburgerschap	Geen	2		10%	Praktische opdracht	B, C en E	Maatschappelijke instituties en groepen; Multiculturele samenleving en Identiteit	0	Schriftelijk	Groep
4	D	Herkansing alle ASW-VWO 4 en -5 stof	Geen	10		50%	Theoretische toets	A1-8, B, C13-14, D17-21 en E	Alle in ASW-VWO4 en VWO5 gegeven stof qua identiteit, multiculturele samenleving, staatsinrichting, enzovoort	90	Schriftelijk	Centraal
				<b>20</b>		<b>100%</b>						

Schooljaar			Opleiding				Leerjaar		PTA Bedrijfseconomie				
2023/2024			VWO				5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	BE in balans deel 1: hfs 17 vreemd vermogen + hfs 19 vermogensstructuur + hfs 20 vermogensmarkt	Geen	1		8,33%	Theoretische toets	D	investeren en financieren	45	Schriftelijk	Klassikaal	
1	B	BE in balans deel 2: hfs 21 marketingbeleid + hfs 22 product en prijs + hfs 23 plaats en promotie + hfs 24 strategische keuzes	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	E	Marketing	90	Schriftelijk	Klassikaal	
2	C	BE in balans deel 2: hfs 25 inkooprijds verkopen; materialen en grondstoffen + hfs 26 overige kostensoorten	Geen	1		8,33%	Theoretische toets	F	Financieelbeleid	45	Schriftelijk	Klassikaal	
2	D	BE in balans deel 2: hfs 27 resultaten + hfs 28 breakevenanalyse + hfs 29 kosten bij dienstverlening	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	F	Financieel beleid	90	Schriftelijk	Centraal	
3	E	BE in balans deel 2: hfs 30 absorption costing + hfs 31 direct costing	Geen	1		8,33%	Theoretische toets	F	Financieel beleid	45	Schriftelijk	Klassikaal	

3	F	BE in balans deel 2: hfs 32 accrual-accounting en matchingprincipe + hfs 33 interne verslaggeving + hfs 34 financiële planning	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	F	Financieel beleid	90	Schriftelijk	Klassikaal
4	G	BE in balans deel 2:hfs 35 externe verslaggeving + hfs 36 regels balans + hfs 37 regels winst-en-verliesrekening	Geen	1		8,33%	Theoretische toets	G	Verslaggeving	45	Schriftelijk	Klassikaal
4	H	BE in balans deel 2: hfs 32 t/m hfs 37 Accrual-accounting/ Interne verslaggeving/ Externe verslaggeving/ Financiële planning / Regels balans en w&v rekening	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	G	Verslaggeving	90	Schriftelijk	Centraal
				<b>12</b>		<b>100%</b>						

Schooljaar			Opleiding				Leerjaar		PTA Biologie			
2023/2024			VWO				5					
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm
1	A	OH Theorie T1 Regeling B1 t/m B3	Geen	1		5%	Theoretische toets	A5, A8, B2, B4, D2	A= Vaardigheden B= Zelfregulatie D= Interactie	30	Schriftelijk	Klassikaal
1	B	OH WB T1 Regeling	Geen	1		5%	Theoretische toets	A5, A8, B2, B4, B6, D2	A= Vaardigheden B= Zelfregulatie D= Interactie	30	Schriftelijk	Klassikaal
1	C	PWW1 T1 Regeling	Geen	3		15%	Theoretische toets	A5, A8, B2, B4, B6, D2	A= Vaardigheden B= Zelfregulatie D= Interactie	90	Schriftelijk	Centraal
2	D	OH Theorie T3 Stofwisseling B1 t/m B3	Geen	1		5%	Theoretische toets	A5, A8, B2, B3	A= Vaardigheden B= Zelfregulatie	30	Schriftelijk	Klassikaal
2	E	PO T3 Stofwisseling	Geen	1		5%	Praktische opdracht	A5, A8	A= Vaardigheden	30	Schriftelijk	Groep
2	F	PWW2 T3 Stofwisseling & T5 Planten	Geen	3		15%	Theoretische toets	A5, A8, B1-B3, B5, C2, D1, D2, E2, E3	A= Vaardigheden B= Zelfregulatie C= Zelforganisatie D= Interactie E= Reproductie	90	Schriftelijk	Centraal
3	G	OH Theorie T4 DNA B1 t/m B4	Geen	1		5%	Theoretische toets	A5, A8, B1, C1, E1- E2, F1	A= Vaardigheden B= Zelfregulatie C= Zelforganisatie E= Reproductie F= Evolutie	30	Schriftelijk	Klassikaal
3	H	PO T4 DNA	Geen	1		5%	Praktische opdracht	A5, A8	A= Vaardigheden	30	Schriftelijk	Groep
3	I	PWW3 T4 DNA	Geen	3		15%	Theoretische toets	A5, A8, B1, C1, D1, D2, E1- E3, F1	A= Vaardigheden B= Zelfregulatie C= Zelforganisatie D= Interactie E= Reproductie F= Evolutie	90	Schriftelijk	Centraal



4	J	OH Theorie T2 Waarneming en gedrag B1 en B2	Geen	1		5%	Theoretische toets	A5, A8, A10, A11, B7	A= Vaardigheden B= Zelfregulatie	30	Schriftelijk	Klassikaal
4	K	OH WB T2 Waarneming en gedrag	Geen	1		5%	Theoretische toets	A5, 8, A10, A11, B7, D3	A= Vaardigheden B= Zelfregulatie D= Interactie	30	Schriftelijk	Klassikaal
4	L	PWW4 T2 Waarneming en gedrag	Geen	3		15%	Theoretische toets	A5, 8, A10, A11, B7, D3	A= Vaardigheden B= Zelfregulatie D= Interactie	90	Schriftelijk	Centraal
				<b>20</b>		<b>100%</b>						

Schooljaar			Opleiding				Leerjaar		PTA Culturele en Artistieke Vorming				
2023/2024			VWO				5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	Integratie Kunstdisciplines(dans,drama,muziek, beeldend, film)	Geen	1		25%	Theoretische toets			90	Schriftelijk	Individueel	
2	B	Integratie Kunstdisciplines(dans,drama,muziek, beeldend, film)	Geen	1		25%	Praktische opdracht			90	Praktisch	Individueel	
3	C	Integratie Kunstdisciplines(dans,drama,muziek, beeldend, film)	Geen	1		25%	Praktische opdracht	A, C, D	Culturele activiteit Praktische opdracht Reflectie		Schriftelijk	Groep	
4	D	Eind dossier/ PRESENTATIE	Hoogste, 1 herkansing	1		25%	Praktische opdracht	B, C, D	Kennis van kunst en cultuur Praktische Opdracht Reflectie		Schriftelijk	Groep	
				<b>4</b>		<b>100%</b>							

Schooljaar		Opleiding					Leerjaar		PTA Economie				
2023/2024		VWO					5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	Lesbrief Marktgedrag hfd 1 t/m 3 Onderwerpen: Markt vormen. Lesbrief Rekonomie.	Geen	1		20%	Theoretische toets	A/B/F/G	* vaardigheden * concept schaarste * concept samenwerken en onderhandelen * concept risico en informatie	45	Schriftelijk	Klassikaal	
1	B	Lesbrief Marktgedrag hfd 1 t/m 4Onderwerpen: markt vormen en concurrentie.Lesbrief Rekonomie.	Geen	2		40%	Theoretische toets	A/B/F/G	* vaardigheden * concept schaarste * concept samenwerken en onderhandelen * concept risico en informatie	45	Schriftelijk	Klassikaal	
2	C	Lesbrief Marktresultaat en Overheidsinvloed; hfd 1t/m3. Onderwerpen: Economische doelmatigheid, overheidsingrijpen, concurrentie.. Lesbrief Rekonomie	Geen	1		20%	Theoretische toets	A/B/C/D/F/G	* vaardigheden * concept schaarste * concept ruil * Concept markt * concept samenwerken en onderhandelen * concept risico en informatie	45	Schriftelijk	Klassikaal	
4	I	Vorbereiding PWS economie: vaststelle nonderzoeksvraag/d eelvragen/plan van aanpak/inleiding/uit werking 2 deelvragen.	Geen	1		20%	Praktische opdracht	J	* onderzoek en experiment		Schriftelijk	Individueel	
				<b>5</b>		<b>100%</b>							

Schooljaar			Opleiding				Leerjaar		PTA Engels				
2023/2024			VWO				5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	Gespreksvaardigheid - Vorm: presentatie van max 4 leerlingen. (Domein C)	Geen	2		11,76%	Theoretische toets	Subdomein C2		15	Mondeling	Groep	
1	B	Gecoördineerde Proefwerkweek 1: Leesvaardigheid. CITO examen teksten. Woordenboek Toegestaan. (Domein A)	Geen	2		11,76%	Theoretische toets			90	Schriftelijk	Centraal	
2	C	Luistervaardigheid (Domein B)	Geen	2		11,76%	Theoretische toets			45	Schriftelijk	Klassikaal	
2	D	Gecoördineerde Proefwerkweek 2: Schrijfvaardigheid/V erhaal analyse Short Stories woordenboek toegestaan. (Subdomein D1)	Geen	2		11,76%	Theoretische toets		Schrijfvaardigheid.	90	Schriftelijk	Klassikaal	
2	E	Literatuurboek 1 (Domein D)	Geen	1		5,88%	Theoretische toets			45	Schriftelijk	Klassikaal	
3	F	Gespreksvaardigheid max 3 leerlingen . Vorm: gesprek met docenten over een 2 maatschappelijk relevante onderwerpen. (Domein C)	Geen	2		11,76%	Theoretische toets			15	Mondeling	Individueel	

3	G	Gecoördineerde Proefwerkweek 3 Leesvaardigheid . CITO examenteksten. Woordenboek Toegestaan (Domijn A)	Geen	2		11,76%	Theoretische toets				Schriftelijk	Centraal
3	H	Literatuur Book 2 (Domein D)	Geen	1		5,88%	Theoretische toets			45	Schriftelijk	Klassikaal
4	J	Gecoördineerde Proefwerk 4 Schrijfvaardigheid: Formele Engelse brief. Kan zijn klachten, sollicitatie of informatiebrief schrijven. Woordenboek toegestaan. (Subdomein D1)	Geen	2		11,76%	Theoretische toets		Schrijfvaardigheid	90	Schriftelijk	Centraal
1	L	Gemiddelde Overhoringen	Geen	1		5,88%	Theoretische toets				Schriftelijk	Klassikaal
1	L1	Overhoring	Geen	0	1	0%	Theoretische toets				Schriftelijk	Klassikaal
2	L3	Overhoring	Geen	0	1	0%	Theoretische toets				Schriftelijk	Klassikaal
2	L4	Overhoring	Geen	0	1	0%	Theoretische toets				Schriftelijk	Klassikaal
3	L5	Overhoring	Geen	0	1	0%	Theoretische toets				Schriftelijk	Klassikaal
3	L6	Overhoring	Geen	0	1	0%	Theoretische toets				Schriftelijk	Klassikaal
4	L7	Overhoring	Geen	0	1	0%	Theoretische toets				Schriftelijk	Klassikaal
4	L8	Overhoring	Geen	0	1	0%	Theoretische toets				Schriftelijk	Klassikaal
				<b>17</b>		<b>100%</b>						

Schooljaar			Opleiding				Leerjaar		PTA Frans				
2023/2024			VWO				5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	Examenidoom	Geen	0	1	0%	Theoretische toets	A C	Vocabulaire	45	Schriftelijk	Klassikaal	
1	B	Grandes Lignes Ch 1	Geen	0	1	0%	Theoretische toets	A D	Grammatica, Woordenschat, Schrijven, lezen	60	Schriftelijk	Centraal	
2	B2	Grades Lignes Ch2	Geen	0	1	0%	Theoretische toets			45	Schriftelijk	Klassikaal	
2	C	Literatuur	Geen	1		5%	Praktische opdracht	A B E	Lezen 1 literair werk / korte verhalen	45	Schriftelijk	Klassikaal	
2	D	Schrijfvaardigheid	Geen	3		15%	Theoretische toets	D	Schrijven van formele brief/email of andere soort tekst	120	Schriftelijk	Centraal	
3	E	Luistervaardigheid CITO	Geen	3		15%	Theoretische toets	B	Kijk -en luistervaardigheid CITO	45	Digitaal	Klassikaal	
3	F	Grandes Lignes Ch 3 & 4	Geen	0	1	0%	Theoretische toets	A D	Grammatica & Woordenschat, Schrijven	45	Schriftelijk	Klassikaal	
3	G	Spreek -en Gespreksvaardigheid	Geen	3		15%	Praktische opdracht	A C E	Spreeken en gesprek voeren	30	Mondeling	Centraal	
4	H	Film	Geen	1		5%	Theoretische toets	B E	Franse film kijken en recensie schrijven	45	Schriftelijk	Klassikaal	
4	I	Examenidoom	Geen	0	1	0%	Theoretische toets	A D	Toepassen woordenschat	45	Schriftelijk	Klassikaal	
4	K	Leesvaardigheid. CSE Havo	Geen	8		40%	Theoretische toets	A	CSE leesvaardigheid Havo	150	Schriftelijk	Centraal	
1	S	Grandes Lignes toetsen & examenidoom	Geen	1		5%	Theoretische toets	A D	Grammatica, Schrijven, Woordenschat	45	Schriftelijk	Klassikaal	
				<b>20</b>		<b>100%</b>							

Schooljaar			Opleiding				Leerjaar		PTA Frans 1				
2023/2024			VWO				5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	Examenidoom	Geen	0	1	0%	Theoretische toets	A D	Vocabulaire	45	Schriftelijk	Klassikaal	
1	B	Grandes Lignes Ch 1 & 2	Geen	0	1	0%	Theoretische toets	A D	Grammaire, vocabulaire, écrire	60	Schriftelijk	Centraal	
2	C	Literatuur	Geen	1		2,5%	Praktische opdracht	A B E	Lezen van 1 literair werk / korte verhalen	45	Schriftelijk	Klassikaal	
2	D	Schrijfvaardigheid	Geen	3		7,5%	Theoretische toets	D	Schrijven formele brief/email of andere soort tekst	120	Schriftelijk	Centraal	
3	E	Kijk -en Luistervaardigheid CITO Havo	Geen	3		7,5%	Theoretische toets	B	Kijk -en luistervaardigheid CITO	45	Digitaal	Klassikaal	
3	F	Grandes Lignes Ch 3 & 4	Geen	0	1	0%	Theoretische toets	A D	Grammatica, vocabulaire, schrijven	45	Schriftelijk	Klassikaal	
4	G	Spreek -en gespreksvaardigheid	Geen	3		7,5%	Praktische opdracht	A C E	Spreek -en gespreksvaardigheid	30	Mondeling	Centraal	
3	H	Film	Geen	1		2,5%	Praktische opdracht	B D	Franse film kijken / recensie	45	Schriftelijk	Klassikaal	
4	I	Examenidoom	Geen	0	1	0%	Theoretische toets	A D	Vocabulaire	45	Schriftelijk	Klassikaal	
4	K	Leesvaardigheid CSE havo	Geen	8		20%	Theoretische toets	A	Leesvaardigheid CSE Havo	150	Schriftelijk	Centraal	
4	L	RVT jaarstof	Geen	20		50%	Theoretische toets	A 1	Leesvaardigheid	150	Schriftelijk	Centraal	
1	S	Grandes Lignes toetsen & examenidoom	Geen	1		2,5%	Theoretische toets	A D	Toepassen grammatica, vocabulaire, schrijven	45	Schriftelijk	Klassikaal	
				<b>40</b>		<b>100%</b>							

Schooljaar		Opleiding					Leerjaar		PTA Geschiedenis				
2023/2024		VWO					5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	MeMo Module 12: Islam - hfst 1	Geen	1		7,14%	Theoretische toets	B, C en E	Algemene geschiedenis en religieus-culturele ontwikkeling	45	Schriftelijk	Klassikaal	
1	B	MeMo Module 12: Islam helemaal	Geen	2		14,29%	Theoretische toets	B, C en E	Algemene geschiedenis en religieus- en culturele ontwikkeling	90	Schriftelijk	Centraal	
2	C	Transatlantische Slavenhandel hfst 1	Geen	1		7,14%	Theoretische toets	D1, D2, F3 en F6	Caribische geschiedenis	45	Schriftelijk	Klassikaal	
2	D	Transatlantische Slavenhandel hfst 1-3	Geen	2		14,29%	Theoretische toets	D1, D2, F3 en F6	Caribische geschiedenis	90	Schriftelijk	Centraal	
3	E	Persoonlijke Opdracht	Geen	2		14,29%	Praktische opdracht	A1-8	Algemene historische vaardigheden	0	Schriftelijk	Groep	
3	F	MeMo module 9 hfst 1	Geen	1		7,14%	Theoretische toets	E1	Internationale betrekkingen en oorlogsvoering	45	Schriftelijk	Klassikaal	
3	G	MeMo module 6 hfst 3 en module 9 helemaal	Geen	2		14,29%	Theoretische toets	E1	Internationale betrekkingen en oorlogsvoering	90	Schriftelijk	Centraal	
4	H	MeMo module 10	Geen	1		7,14%	Theoretische toets	E1	Internationale betrekkingen en oorlogsvoering	45	Schriftelijk	Klassikaal	
4	I	MeMo Module 10 en 11`	Geen	2		14,29%	Theoretische toets	E1	Internationale betrekkingen en oorlogsvoering	90	Schriftelijk	Centraal	
				<b>14</b>		<b>100%</b>							



Schooljaar		Opleiding					Leerjaar		PTA Informatica				
2023/2024		VWO					5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	Datacommunicatie en Netwerken 1	Geen	1		5%	Praktische opdracht	B	Eindterm 16  Basisbegrippen en vaardigheden	45	Schriftelijk	Groep	
1	B	Datacommunicatie en Netwerken 2	Geen	4		20%	Theoretische toets	C	Eindterm 16, 27  Basisbegrippen en vaardigheden, Systemen en hun structurering.	60	Schriftelijk	Centraal	
2	C	Databases, Normaliseren en SQL	Geen	5		25%	Theoretische toets	B	Eindtermen: 37-39, 42, 44  Basisbegrippen en vaardigheden	90	Schriftelijk	Centraal	
3	D	Projectmanagement en Systeemontwikkeling	Geen	5		25%	Praktische opdracht	A tm D	Eindtermen: 47-48 eindtermen: 1-12, 24-27, 35-40, 47, 49-51			Groep	
3	D1	Projectmanagement en Systeemontwikkeling	Geen	0	4	0%	Praktische opdracht	A, B, C en D	Eindtermen: 1-12, 24-27, 35-40, 47-51  Projectmanagement en Systeemontwikkeling  Informatica in perspectie, Basisbegrippen en vaardigheden, Systemen en hun structurering, Toepassingen in samenhang.	15	Mondeling	Groep	

3	D2	Projectmanagement en Systeemontwikkeling	Geen	0	1	0%	Theoretische toets	A, B, C en D	Eindtermen: 1-12, 24-27, 35-40, 47-51  Informatica in perspectie, Basisbegrippen en vaardigheden, Systemen en hun structurering, Toepassingen in samenhang.	60	Schriftelijk	Centraal
4	E	Schematechnieken	Geen	5		25%	Theoretische toets	D	Eindtermen: 48-50  Toepassingen in samenhang	60	Schriftelijk	Centraal
				<b>20</b>		<b>100%</b>						

Schooljaar		Opleiding					Leerjaar		PTA Kunstvak				
2023/2024		VWO					5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	Beeldende Begrippen Algemeenen stromingen Kleur tot en met compositie	Geen	1		7,14%	Theoretische toets	A, D	Domein A: Vaardigheden en benaderingswijzen  Domein D: Vak theorie	45	Schriftelijk	Klassikaal	
1	B	Schilderen StromingenProces/ onderzoek/ uitvoering Eindtermen: D,E	Geen	2		14,29%	Praktische opdracht	D, E	Domein D: Vak theorie  Domein E: Praktijk			Individueel	
2	C	SAZON 3 Een uniekproduct + Beeldende Begrippen herhaling	Geen	1		7,14%	Theoretische toets	A ,B1, B5, C	Subdomein B1: Kunst en religie, levensbeschouwing Subdomein B5: Kunst en multiculturaliteit	90	Schriftelijk	Centraal	
2	D	Eindproduct/vormgeving/ presentatie Schilderen Stromingen	Geen	2		14,29%	Praktische opdracht	A,D	Domein A: Vaardigheden en benaderingswijzen Domein D: Vak theorie			Individueel	
3	E	SAZON 1 t/m 4 + Beeldende Begrippen	Geen	2		14,29%	Theoretische toets	A,B1, B3 ,B4, B5 ,C	Subdomein B1: Kunst en religie, levensbeschouwing Subdomein B3: Kunstenaar en sociale politieke economische macht. Subdomein B4: Kunst en vermaak Subdomein B5: Kunst en multiculturaliteit	90	Schriftelijk	Centraal	

3	F	Onderzoek/ proces/beeldtaalThe ma 3	Geen	2		14,29%	Praktische opdracht	A, D	Domein A: Vaardigheden en benaderingswijzen Domein D: Vak theorie			Individueel
4	G	Eindproduct/vormge ving/ presentatieThema 3	Geen	3		21,43%	Praktische opdracht	A, C, E	Domein A: Vaardigheden en benaderingswijzen Domein C: Onderwerpen Domein E: Praktijk			Individueel
4	H	Verdieping Praktijk en Theorie	Geen	1		7,14%	Handelingsdeel	A,C,E	Domein A: Vaardigheden en benaderingswijzen Domein C: Onderwerpen Domein E: Praktijk		Praktisch	Individueel
				<b>14</b>		<b>100%</b>						

Schooljaar			Opleiding				Leerjaar		PTA Lichamelijke Opvoeding				
2023/2024			VWO				5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	handbal	Laatste, 1 herkansing	1		11,11%	Praktische opdracht		gemiddeld techniek & spel	45		Groep	
2	A	softbal	Laatste, 1 herkansing	1		11,11%	Praktische opdracht		uitbreiding periode 1	45		Groep	
1	B	Voetbal	Laatste, 1 herkansing	1		11,11%	Praktische opdracht	domein a, 10	gemiddeld techniek softbal spel	45		Groep	
2	B	Atletiek	Laatste, 1 herkansing	1		11,11%	Praktische opdracht		uitbreiding periode 1	45		Individueel	
1	C	DRecS: diverse sport/spelen met/ zonder bal bewegen	Geen	1		11,11%	Handelingsdeel		sport en spelen	45		Individueel	
2	F	volleybal	Laatste, 1 herkansing	1		11,11%	Praktische opdracht	domein e ,12	gemiddeld techniek & spel	45		Groep	
4	J	d.m.v. toverkoord lopen en springen over bepaald hoogte	Geen	1		11,11%	Praktische opdracht		gemiddeld techniek &spel	45		Groep	
4	K	vervolg verdere uitvoering van diverse spelen	Geen	2		22,22%	Praktische opdracht			45		Groep	
				<b>9</b>		<b>100%</b>							

Schooljaar			Opleiding				Leerjaar		PTA Natuurkunde				
2023/2024			VWO				5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	hst 8. Arbeid en Energie, gedeeltelijk	Geen	1		5,56%	Theoretische toets	C2	Arbeid ene Energie	45	Schriftelijk	Individueel	
1	B	Arbeid en Energie,	Geen	3		16,67%	Theoretische toets	C2	arbeid energie modelleren	90	Schriftelijk	Centraal	
2	C	hst 9 Trillingen en Golven	Geen	1		5,56%	Theoretische toets	B1	Trillingen en Golven	45	Schriftelijk	Individueel	
2	D	hst 8, 9	Geen	4		22,22%	Theoretische toets	C2, B1, I2	arbeid en energie trillingen en golven modelleren	90	Schriftelijk	Individueel	
3	E	katern biofysica en modelleren par 2.6, 3.8 en 7.4	Geen	1		5,56%	Theoretische toets	D2, I2	biofysica, modelleren	45	Schriftelijk	Individueel	
3	F	modelleren en elektromagnetisme	Geen	3		16,67%	Theoretische toets	E2, I2	elektromagnetisme en modelleren	90	Schriftelijk	Individueel	
4	G	jaarstof	Geen	4		22,22%	Theoretische toets	C2, B1, E2, I2	Arbeid en Energie Trillingen en Golven Elektromagnetisme modelleren	90	Schriftelijk	Individueel	
1	I	gemiddelde opdrachten	Geen	1		5,56%	Theoretische toets	opdrachten - practica	deeltoetsen	45	Schriftelijk	Individueel	
1	i1	practica/overhoring	Geen	0	1	0%	Theoretische toets	i1	practica - opdrachten	45	Schriftelijk	Groep	
2	i2	praktikum - opdrachten	Geen	0	1	0%	Theoretische toets	i1	praktikum - opdrachten	45	Schriftelijk	Klassikaal	
3	i3	praktikum - deoltoetsen	Geen	0	1	0%	Theoretische toets	i1	praktikum - opdrachten	45	Mondeling	Individueel	
4	i4	praktikum - opdracht	Geen	0	1	0%	Theoretische toets	i1	praktikum - opdrachten	45	Mondeling	Individueel	
				<b>18</b>		<b>100%</b>							

Schooljaar		Opleiding					Leerjaar		PTA Nederlands				
2023/2024		VWO					5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	NN: cursus leesvaardigheid H1, Formuleren: H1 Werkwoordspelling H1	Geen	2		22,22%	Theoretische toets	Domein B 6-11; Domein E 25-29	Domein B: Leesvaardigheid Subdomein: Analyseren en interpreteren Domein E: Schrijfvaardigheid Subdomein: Informatie verzamelen en verwerken	45	Schriftelijk	Klassikaal	
2	B	NN: Cursus Leesvaardigheid H2 + theorie, Leren woorden bij de behandelde teksten	Geen	2		22,22%	Theoretische toets	Domein A, B	Domein A: Algemene taal- en leervaardigheden Domein B: Leesvaardigheid Subdomein: Analyseren en interpreteren	90	Schriftelijk	Centraal	
2	C1	Theorie NN: cursus argumenteren	Geen	0	1	0%	Theoretische toets			45	Schriftelijk	Klassikaal	
2	C2	PO: debateren in een groep	Geen	0	2	0%	Praktische opdracht				Mondeling	Groep	
3	D	Luisteropdracht: tekstverklaring, fictie en gespreksvaardigheden.	Geen	1		11,11%	Theoretische toets	Domein C 13 - 17	Domein C: (Kijk- en) luistervaardigheid	45	Schriftelijk	Klassikaal	
3	E	NN: Cursus Schrijfvaardigheid: Schrijven n.a.v. een onderwerp	Geen	2		22,22%	Theoretische toets	Domein E; 25 - 29	Domein E: Schrijfvaardigheid Subdomein: Informatie verzamelen en verwerken	90	Schriftelijk	Centraal	

4	F	NN: Cursus Leesvaardigheid en Eindexamen: samenvatting (stencil)	Geen	2		22,22%	Theoretische toets	Domein: A, B: 12	Domein A: Algemene taal- en leervaardigheden Domein B: Leesvaardigheid Subdomein: Analyseren en interpreteren Subdomein: Samenvatten	90	Schriftelijk	Klassikaal
1	G1	Vragen bij een film	Geen	0	1	0%	Theoretische toets				Schriftelijk	Klassikaal
2	G2	Fotoboek maken over een gelezen boek: Caribisch boek	Geen	0	1	0%	Theoretische toets				Praktisch	Groep
3	G3	Twee boeken analyseren aan de hand van literaire argumenten. 1 Caribisch boek en 1 Nederlands boek	Geen	0	1	0%	Theoretische toets				Schriftelijk	Klassikaal
4	G4	Presentatie over 4 boeken (analyse) 3 Nederlandse boeken en 1 Caribisch boek. Presentatie wordt voor de klas gehouden.	Geen	0	3	0%	Theoretische toets			45	Praktisch	Groep
				<b>9</b>		<b>100%</b>						



Schooljaar		Opleiding					Leerjaar		PTA Papiamentu				
2023/2024		VWO					5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	Mosaiko T5 Kap 1 Skohe of laga i literatura Teoria di prosa	Geen	1		10%	Theoretische toets	A t/m D		45	Schriftelijk	Klassikaal	
2	B	Mosaiko T5 Kap 2 Progreso of deterioro + Leesboek: Hulanda mi ta bai //Aplikashon di teoria di literatura	Geen	2		20%	Theoretische toets	A t/m D		60	Schriftelijk	Centraal	
2	C	Schrijfvaardigheid : Artikulo	Geen	2		20%	Theoretische toets	A t/m D		120	Schriftelijk	Centraal	
3	D	Mosaiko T5 Kap 3 Mi Mundu òf nos mundu + Leesboek: Kuenta pa kaminda	Geen	2		20%	Theoretische toets	A t/m D		60	Schriftelijk	Centraal	
4	E	Mosaiko T5 Kap. 4 Semehansa òf diferensia	Geen	1		10%	Theoretische toets	A t/m D		45	Schriftelijk	Klassikaal	
4	F	Leesvaardigheid: Teksto & Resúmen	Geen	2		20%	Theoretische toets	A t/m D		150	Schriftelijk	Centraal	
				<b>10</b>		<b>100%</b>							

Schooljaar		Opleiding					Leerjaar		PTA Rekenen bovenbouw				
2023/2024		VWO					5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
4	A	Hoofdstuk 1 t/m 5	Hoogste, 1 herkansing	0		#GEDEELD	Theoretische toets			90	Schriftelijk	Centraal	
				0		#GEDEELD/0							

Schooljaar		Opleiding					Leerjaar		PTA Scheikunde				
2023/2024		VWO					5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	Hfst 8: Evenwichten	Geen	1		8,33%	Theoretische toets	A13 t/m 15, B1, C1,C3,C5,E3,F1, F2,F4,F5	A: Vaardigheden. B: Stoffen en materialen in de chemie C: Chemische processen en behoudswetten F: Industriële chemische processen E: Innovatie en chemisch onderzoek	45	Schriftelijk	Klassikaal	
1	B	Hfst 8Hfst 14.1, 14.2,14.4	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	A13 t/m 15, B1, C1,C3,C5,E3,F1, F2,F4,F5	A: Vaardigheden. B: Stoffen en materialen in de chemie C: Chemische processen en behoudswetten F: Industriële chemische processen E: Innovatie en chemisch onderzoek	90	Schriftelijk	Klassikaal	

2	C	Hfst9: Brandend maagzuur	Geen	1		8,33%	Theoretische toets	A8,B1,C1/mC5, C7,E2	Domein A: Vaardigheden Domein B: Stoffen en materialen in de chemie Domein C: Chemische processen en behoudswetten Domein E: Innovatie en chemisch onderzoek.	45	Schriftelijk	Centraal
2	D	Hfst 9: Brandend maagzuur Hfst 12.1 t/m 12.4: medicijnen op hun plek	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	A8,B1, C1 t/m C5, C7, E2	Domein A: Vaardigheden Domein B: Stoffen en materialen in de chemie Domein C: Chemische processen en behoudswetten Domein E: Innovatie en chemisch onderzoek.	90	Schriftelijk	Klassikaal
3	E	hfst 11: Metalen in actie	Geen	1		8,33%	Theoretische toets	A1,B1,B4,C7,F3, F5,E3.G4	Domein A: Vaardigheden Domein B: Stoffen en materialen in de chemie Domein C: Chemische processen en behoudswetten Domein E: Innovatie en chemisch onderzoek Domein F: Industriële chemische processen Domein G: Maatschappij, chemie en technologie	45	Schriftelijk	Klassikaal

3	F	Hft 11: Metalen in actie Hft 13: Analysemethoden	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	A1,B1,B4,C7,F3, F5,E3,G4	Domein A: Vaardigheden Domein B: Stoffen en materialen in de chemie Domein C: Chemische processen en behoudswetten Domein E: Innovatie en chemisch onderzoek Domein F: Industriële chemische processen Domein G: Maatschappij, chemie en technologie	90	Schriftelijk	Klassikaal
4	G	Hfst 13: titratie	Geen	1		8,33%	Praktische opdracht	A2,A4,A5,A6,A8, C2,D2,F4	Domein A: Vaardigheden Domein C: Chemische processen en behoudswetten Domein D: Ontwikkeling van chemische kennis Domein F: Industriële chemische processen	120	Schriftelijk	Klassikaal
4	H	H9+10+12, H9:Brandend Maagzuur, H10:Geurstoffen en smaakstoffen, H12: Medicijnen op hun plek,	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	A1 t/m A8, A13 t/m A15, B1, B4, C1 t/m C7, D2,	Domein A: Vaardigheden Domein B: Stoffen en materialen in de chemie Domein C: Chemische processen en behoudswetten Domein D: Ontwikkeling van chemische kennis Domein G: Maatschappij, chemie en technologie	90	Schriftelijk	Centraal
				<b>12</b>		<b>100%</b>						

Schooljaar			Opleiding				Leerjaar		PTA Sociale & studievaardigheden			
2023/2024			VWO				5					
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm
1	A	Mondeling	Geen	1		14,29%	Theoretische toets			45	Schriftelijk	Klassikaal
1	B	Beroepskeuze test	Geen	1		14,29%	Theoretische toets				Praktisch	Groep
2	B	Samenwerken	Geen	1		14,29%	Theoretische toets			45	Schriftelijk	Klassikaal
3	C	Schriftelijk presenteren	Geen	1		14,29%	Theoretische toets			45	Schriftelijk	Klassikaal
2	D	Study and Career Fair	Geen	1		14,29%	Theoretische toets				Praktisch	Klassikaal
4	D	Samenwerken, plannen, Leerstrategieen, Informatie vaardigheden, mondeling, Samenwerken & Schriftelijk presenteren	Geen	1		14,29%	Theoretische toets			60	Schriftelijk	Klassikaal
3	F	Motivatiefbrief	Geen	1		14,29%	Theoretische toets				Praktisch	Individueel
				<b>7</b>		<b>100%</b>						

Schooljaar		Opleiding					Leerjaar		PTA Spaans				
2023/2024		VWO					5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	Thematische woordenschat	Geen	1		7,69%	Theoretische toets	A1-13	Toepassen vocabulaire in context	45	Schriftelijk	Klassikaal	
1	B	Grammatica Compañeros 4 Unidades 1 t/m 9, comunicación	Geen	2		15,38%	Theoretische toets	A1-13	Alle werkwoordstijden en grammatica, schrijfvaardigheid	90	Schriftelijk	Centraal	
2	C	Literatura (teoría)	Geen	1		7,69%	Theoretische toets	E 1-7	Theorie literatuur	45	Schriftelijk	Klassikaal	
2	D	Gespreksvaardigheid, literatuurgeschiedenis theorie & boek & film	Geen	2		15,38%	Theoretische toets	E1-7	Mondeling examen ahv boek, literatuur, film	30	Mondeling	Centraal	
3	E	Kijk -en Luistervaardigheid	Geen	2		15,38%	Theoretische toets	B2	Kijken naar videofragmenten en luisteren naar audiofragmenten	45	Schriftelijk	Klassikaal	
3	F	Schrijfvaardigheid	Geen	2		15,38%	Theoretische toets	D1-5 en D2-6	Schrijfvaardigheid	120	Schriftelijk	Centraal	
4	G	Thematische Woordenschat	Geen	1		7,69%	Theoretische toets	A 1-13	Toepassen vocabulaire in context	45	Schriftelijk	Klassikaal	
4	H	Leesvaardigheid	Geen	2		15,38%	Theoretische toets	A1	Leesvaardigheid	90	Schriftelijk	Centraal	
				<b>13</b>		<b>100%</b>							

Schooljaar			Opleiding				Leerjaar		PTA Spaans 1				
2023/2024			VWO				5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	Gespreksvaardigheid	Geen	2		22,22%	Theoretische toets	C1-3 en C2-4	Gespreksvaardigheid	30	Mondeling	Centraal	
2	B	Thematische woordenschat + Handelingsdeel Cuentos y película	Geen	1		11,11%	Theoretische toets	A B D E	Them. woordenschat en handelingsdeel Cuentos y película	90	Schriftelijk	Centraal	
3	C	Kijk- en luistervaardigheid	Geen	2		22,22%	Theoretische toets	B2	Kijk- en luistervaardigheid cito Woots	55	Digitaal	Klassikaal	
3	D	Schrijfvaardigheid	Geen	2		22,22%	Theoretische toets	D2-5 en D2-6	Formele brief	120	Schriftelijk	Centraal	
4	E	Leesvaardigheid	Geen	2		22,22%	Theoretische toets	A 1	Leesvaardigheid	90	Schriftelijk	Centraal	
4	F	RVT schrijf -en leesvaardigheid	Geen	0		0%	Theoretische toets	A 1-13	Leesvaardigheid en schrijven RVT	120	Schriftelijk	Centraal	
				<b>9</b>		<b>100%</b>							

Schooljaar			Opleiding				Leerjaar		PTA Spaans havo				
2023/2024			VWO				5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamevo	Toetsvorm	
1	A	Thematische woordenschat blz. 254-274	Geen	1		8,33%	Theoretische toets	A1-13		45	Schriftelijk	Individueel	
1	B	Compañeros 4 Grammatica Punto de partida en Unidades 1 en 2 ,werkwoorden, thema Actualiteit, ordedelen redigeren en argumenteren	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	A1-13 D2-D6	Redigeren, argumenteren, grammatica, woordenschat	90	Schriftelijk	Centraal	
2	C	Literatura (teoria)	Geen	1		8,33%	Theoretische toets	E1-7	Literatuur	45	Schriftelijk	Klassikaal	
2	D	Leesvaardigheid	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	A1	Leesvaardigheid	90	Schriftelijk	Centraal	
3	E	Thematische woordenschat blz. 133 - 157	Geen	1		8,33%	Theoretische toets	C1-13	Woordenschat	45	Schriftelijk	Individueel	
3	F	Gemiddelde gespreksvaardigheid en lectuur (verhalenbundel en film)	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	E7 C1-13	Mondeling, lectuur	30	Mondeling	Individueel	
4	G	Kijk en luisteren	Geen	1		8,33%	Theoretische toets	B2	Kijk en luistervaardigheid	45	Schriftelijk	Klassikaal	
4	H	Ensayo	Geen	2		16,67%	Theoretische toets	D1-5 D2-6	Schrijfvaardigheid Ensayo	120	Schriftelijk	Centraal	
				<b>12</b>		<b>100%</b>							



Schooljaar		Opleiding					Leerjaar		PTA Wiskunde A				
2023/2024		VWO					5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamev.	Toetsvorm	
1	A	H1 TM H6combinatoriek, functies en Domeigrafieken, statistiek, kansen, machten en exponenten, veranderingen, normale verdeling.	Geen	1		11,11%	Theoretische toets	A,B,C,E	H1 TM H6 combinatoriek,,functies en Domeinen grafieken,,statistiek,kansen,machten en exponenten, veranderingen,normale verdeling.	45	Schriftelijk	Individueel	
1	B	H1 TM H8zelfde als pw1 + rijen en gonio	Geen	2		22,22%	Theoretische toets	A tm E	ombinatoriek,functies en DomeiNEN,grafieken,statistiek,kansen,machten en exponenten, veranderingen, normale	90	Schriftelijk	Individueel	
2	C	H1 TM H10zelfde als pw2 + allerlei functies. Domein	Geen	2		22,22%	Theoretische toets	A tm E	H1 TM H10 zelfde als pw2 + allerlei functies. Domein	90	Schriftelijk	Individueel	
3	D	h1 tm h11zelfde als pw3 + kansverdelingen	Geen	2		22,22%	Theoretische toets	A tm E	h1 tm h11 zelfde als pw3 + kansverdelingen	90	Schriftelijk	Individueel	
4	E	dl1 tm dl3zelfde als pw4 + differentieren	Geen	2		22,22%	Theoretische toets	A tm E	dl1 tm dl3 zelfde als pw4 + differentieren	90	Schriftelijk	Individueel	
				<b>9</b>		<b>100%</b>							

Schooljaar		Opleiding					Leerjaar		PTA Wiskunde B				
2023/2024		VWO					5						
Periode	Code	Toetsomschrijving	Herkansba	Weging	WDT	% weging	Toetssoort	Domeincode	Domein omschrijving	Toets.(min)	Afnamev.	Toetsvorm	
1	A	h1 tm h7vergelijkingen en ongelijkheden, functies en grafieken, afgeleide functie, algebra en meetkunde,exponenten en logaritmen,gonio,differentiaalrekening en vermoedens en bewijzen	Geen	1		11,11%	Theoretische toets		h1 tm h7 vergelijkingen en ongelijkheden, functies en grafieken, afgeleide functie, algebra en meetkunde,exponenten en logaritmen,gonio,differentiaalrekening en vermoedens en bewijzen	45	Schriftelijk	Klassikaal	
1	B	h1 tm h9hetzelfde als pw1 + exponentiele en logaritmische functies	Geen	2		22,22%	Theoretische toets		hetzelfde als pw1 + exponentiele en logaritmische functies	90	Schriftelijk	Klassikaal	
2	C	h1 tm h10hetzelfde als pw 2 + integraalrekening	Geen	2		22,22%	Theoretische toets		h1 tm h10 hetzelfde als pw 2 + integraalrekening	90	Schriftelijk	Klassikaal	
3	D	h1 tm h11hetzelfde als pw3 + gonio en beweging	Geen	2		22,22%	Theoretische toets		h1 tm h11 hetzelfde als pw3 + gonio en beweging	90	Schriftelijk	Klassikaal	
4	E	h1 tm h11 + h K hetzelfde als pw4 + voortgezette integraalrekening	Geen	2		22,22%	Theoretische toets		h1 tm h11 + h K hetzelfde als pw4 + voortgezette integraalrekening	90	Schriftelijk	Klassikaal	
				<b>9</b>		<b>100%</b>							











































































