



# PTA – VWO 6

Cohort 2022-2025 Bijgewerkte versie

montessori  
campus **0-18**





## INHOUDSOPGAVE

Voorwoord .....	2
Begrippenlijst .....	3
Algemene informatie .....	4
Belangrijke data .....	5
Vakkenoverzicht en toelichting .....	6
PTA vakken en onderdelen .....	7

## VOORWOORD

Almere, september 2024

Beste leerling,

In dit boekje tref je alle gegevens aan die van belang zijn voor de samenstelling van je examendossier. Het programma van toetsing en afsluiting (PTA) is een verzameling van toetsen, opdrachten en handelingsdelen die je in het kader van het examenprogramma moet hebben gedaan. Deze verzameling vormt in feite jouw schoolexamen. Wanneer je alle toetsen en opdrachten hebt voltooid kun je deelnemen aan het centraal schriftelijk examen om uiteindelijk je schoolcarrière af te sluiten met een diploma.

Het PTA geeft, samen met de formele regels (examenreglement) en begrippenlijst, per vak een overzicht van de onderdelen die tot het examenprogramma behoren (het examendossier). Per onderdeel zijn de toetsvorm, de weging en de herkansbaarheid aangegeven. De cijfers die je per onderdeel behaalt zijn terug te vinden in SOM.

Neem het boekje goed door en mocht je vragen hebben raadpleeg dan je expert of coach. Wij houden ons aanbevolen voor opmerkingen en verbeteringen in dit boekje; de gebruiker is tenslotte de grootste ervaringsdeskundige.

We wensen je veel succes!

Emma Gribling, rector

## BEGRIPPENLIJST

In het Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA) wordt verstaan onder:

### **Examencommissie**

De kerntaak van de commissie is het borgen van de kwaliteit van de schoolexaminering. Dit houdt o.a. in het opstellen van een voorstel voor het examenreglement, het PTA, de richtlijnen voor de beoordeling, De commissie bestaat uit de examensecretaris en twee vakexperts van de bovenbouw.

### **Examendossier**

Het overzicht van resultaten en beoordelingen van alle onderdelen van het schoolexamen. Deze is te vinden in SOMtoday.

### **Kijk- en luistertoets**

Een kijk- en luistertoets voor Nederlands en de moderne vreemde talen wordt afgenomen op een vastgestelde datum en tijdstip in, bij voorkeur, een examenruimte onder toezicht van door de school aangewezen toezichthouders. De toets bestaat uit een kijk- en een luisterdeel. De kandidaat beantwoordt vragen tijdens het kijken en luisteren. In de meeste gevallen zijn dit meerkeuzevragen. De kijk- en luistertoets wordt met een cijfer beoordeeld.

### **Mondeling examen**

Een mondeling examen wordt in een gesprek afgenomen door de examinerator op een vastgestelde datum en tijdstip.

### **Praktische opdracht**

Een onderdeel van het schoolexamen, waarbij ook onderzoeksvaardigheden worden getoetst en dat medebepalend is voor het eindcijfer schoolexamen.

Praktische opdrachten zijn niet herkansbaar.

### **Profiel werkstuk (PWS)**

Het profielwerkstuk is een vakoverstijgend werkstuk, een presentatie daaronder begrepen, met een thematiek die past binnen het door de kandidaat gekozen profiel. Bij het profielwerkstuk worden zowel proces, product en presentatie beoordeeld.

### **School**

De Montessori Campus 0 - 18, onderdeel van de Almeerse Scholengroep, vertegenwoordigd door de rector.

### **Schoolexamen (SE)**

Een geheel van onderdelen (toetsen) van het schoolexamen dat medebepalend is voor het eindcijfer schoolexamen. Schoolexamens worden afgenomen tijdens vooraf vastgelegde SE-weken. In de SE-weken vervallen meestal voor de betreffende leerlingen de lessen.

### **Verslagvergadering**

De vergadering van docenten waarin de voortgang van een leerling wordt besproken.





## ALGEMENE INFORMATIE

Dit programma van toetsing en afsluiting omvat alle onderdelen van het schoolexamen van de opleidingen vwo van de Montessori Campus 0 - 18.

### Toetsen

We onderscheiden meerdere soorten toetsen:

- Toetsen met open/gesloten vragen, schriftelijk of mondeling;
- Praktische opdrachten;
- Mondelinge afnames.

### Toetsen met open/gesloten vragen

- De wegingsfactor van de toets staat vermeld in het examenprogramma per vak.
- De sectie is verantwoordelijk voor de opgaven van de toetsen uit het examendossier.
- De vakexpert bepaalt het cijfer van de toets.

### Praktische opdrachten

- De praktische opdrachten worden door de secties vastgesteld.
- De vakexpert bepaalt het cijfer voor de praktische opdracht.
- Een praktische opdracht kan een groepsopdracht zijn.

### Toelichting bij de examendossier-resultaten (ED-resultaten)

Leerlingen en ouders kunnen de cijfers van het examendossier raadplegen in het schooladministratie programma SOMtoday. Leerlingen en ouders hebben ieder hun eigen toegang. Zij kunnen dus onafhankelijk van elkaar de resultaten van zichzelf, c.q. van hun kind(eren), bekijken.

Vakexperts registreren alle resultaten per leerling in dat programma voor cijfer- en examenbeheer.

### Toegestane hulpmiddelen bij het Schoolexamen

De toegestane hulpmiddelen bij het centraal examen zijn terug te vinden op de site van [Hulpmiddelen centrale examens | 2025 | Examenblad.nl](https://www.hulpmiddelen.centralexamens.nl). Bij de diverse onderdelen uit het schoolexamen beslist de sectie welke hulpmiddelen zijn toegestaan.

Soms heeft een leerling extra hulpmiddelen nodig (zoals extra tijd bij dyslexie, AD(H)D of een laptop) dan moet dit aangevraagd worden. Indien een leerling bijzondere hulpmiddelen aangevraagd heeft en toegewezen gekregen, zoals een laptop of een spraakbestand, worden die door de school aangeleverd.

### Wijzigingen

Wijzigingen in het PTA zijn niet uit te sluiten. Deze zullen echter tijdig schriftelijk kenbaar worden gemaakt.

In een uitzonderlijk geval kan de rector, de landelijke wet- en regelgeving in acht nemende, afwijken van de procedures zoals beschreven in dit PTA.



## BELANGRIJKE DATA

### Schoolexamen week 1 (examengroepen)

- Vrijdag 8 november t/m 14 november 2024
- Herkansen: donderdag 28 november 2024

### Schoolexamen week 2 (examengroepen)

- Maandag 27 januari t/m 31 januari 2025
- Herkansen: donderdag 13 februari 2025

### Schoolexamen week 3 (examengroepen)

- Maandag 24 maart t/m 28 maart 2025
- Herkansen: dinsdag 8 april 2025

### Schoolexamen week 4 (voor-examengroepen)

- Maandag 16 juni t/m 20 juni 2025
- Herkansen: woensdag 2 juli 2025

### Uitreiken schoolexamencijfers

- Donderdag 17 april 2025

### CPE – Beeldende vakken

- dinsdag 1 april t/m woensdag 2 april 2025

### CSE – eerste tijdvak

- Het CSE eerste tijdvak vindt plaats van 9 t/m 23 mei 2025
- Het rooster van het CSE eerste tijdvak is te vinden op: [Examenrooster | 2025 | Examenblad.nl](#)

### Uitslagdag eerste tijdvak

- De uitslagen van het eerste tijdvak worden op 12 juni na 14:30 uur door mentoren bekend gemaakt.
- Opgeven herkansing kan tot 13 juni 15:00 uur.

### CSE – tweede tijdvak

- Het CSE tweede tijdvak vindt plaats van 17 t/m 27 juni
- Het rooster voor het tweede tijdvak wordt bekendgemaakt in maart.

### Uitslagdag tweede tijdvak

- De uitslagen van het tweede tijdvak worden op 1 juli bekend gemaakt.

## VAKKENOVERZICHT

En toelichting bij de ED-resultaten

Sommige vakken leveren een eindcijfer op dat uitsluitend bepaald wordt door het schoolexamen (SE). Hoewel enkele vakken worden afgesloten met V of G zullen verreweg de meeste vakken een eindcijfer opleveren dat het gemiddelde is tussen het schoolexamencijfer en het cijfer voor het centraal examen (CE).

### Examenreglement

Op al onze schoolexamens en op het Centrale eindexamen is het examenreglement van toepassing. Het reglement is als apart document op onze website te vinden.

Vaknaam	Vakcode	SE	CE
Aardrijkskunde	ak	SE	CE
Biologie	biol	SE	CE
Nederlandse taal en literatuur	netl	SE	CE
Engelse taal en literatuur	entl	SE	CE
Franse taal en literatuur	fatl	SE	CE
Duitse taal en literatuur	dutl	SE	CE
Maatschappijleer	maat	SE	
Culturele en kunstzinnige vorming	ckv	SE	
Geschiedenis	ges	SE	CE
Economie	econ	SE	CE
Natuurkunde	nat	SE	CE
Wiskunde A	wisA	SE	CE
Wiskunde B	wisB	SE	CE
Scheikunde	Schk	SE	CE
Kunst (drama/Algemeen)	kudr	SE	CE
Lichamelijke opvoeding	lo	SE	

## VWO 2022-2025 / aardrijkskunde

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 5	V5SE1	SE1	5101	Methode: de wereld van Max  Leerstof: Mondiaal verdelingsvraagstuk en mondiaal klimaatvraagstuk  Extra hulpmiddel: atlas	A1, C2, B2	1	S	90	J	10	SE
Leerjaar 5	V5PO1	Praktische opdracht	5201	Methode: De wereld van Max  Regionale- en lokale vraagstukken  Extra hulpmiddel: atlas	A2, E1, E2	2	S		N	10	CE en SE
Leerjaar 5	V5SE2	SE2	5202	Methode: De wereld van Max  Leerstof: Nationale- en regionale vraagstukken Nederland  Extra hulpmiddel: atlas	A1, E1	2	S	90	J	10	CE en SE
Leerjaar 5	V5SE3	SE3	5301	Methode: De wereld van Max  Leerstof: Globalisering  Extra hulpmiddel: atlas	A1, B1	3	S	90	J	20	CE en SE
Leerjaar 5	V5PO2	Praktische opdracht	5401	Methode: De wereld van Max  Actuele vraagstukken Zuid-Amerika - presentatie landenvergelijking  Extra hulpmiddel: atlas	A2, D1, D2	4	M		N	10	CE en SE
Leerjaar 6	V6SE1	SE4	6101	Methode: De wereld van Max  Leerstof: Systeem aarde  Extra hulpmiddel: Kaartkatern	A1, C1, F	1	S	90	J	20	CE en SE
Leerjaar 6	V6SE2	SE5	6201	Methode: De wereld van Max  Leerstof: Gebieden: Zuid-Amerika  Extra hulpmiddel: kaartkatern	A1, D1	2	S	90	J	20	CE en SE
<b>Totalen weging:</b>										<b>100</b>	

## VWO 2022-2025 / biologie

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 5	V5SE1	SE1	5101	Methode: Biologie voor jou  Leerstof: Thema 1: Regeling, Thema 2: Waarneming en gedrag, Thema 1: Inleiding in de biologie  Extra hulpmiddel: BiNaS	A1-16, M1-2, M4, O4-7, P4	1	S	90	J	10	CE en SE
Leerjaar 5	V5PO1	Praktische opdracht	5201	Methode: eigen materiaal  Gedragsonderzoek in Artis  Extra hulpmiddel: geen	A5, A8	2	P		N	5	SE
Leerjaar 5	V5SE2	SE2	5301	Methode: Biologie voor jou  Leerstof: Thema 3: Stofwisseling in de cel, Thema 4: DNA, Thema 2: Voortplanting, Thema 3: Genetica  Extra hulpmiddel: BiNaS	M1-8, O1-2, O6, O8	3	S	90	J	15	CE en SE
Leerjaar 5	V5SE3	SE3	5401	Methode: Biologie voor jou  Leerstof: Thema 5: Planten, Thema 4: Evolutie, Thema 5: Ecologie, Thema 6: Mens en milieu  Extra hulpmiddel: BiNaS	M2, M4, M6, M8, P1-6, O1, O6, O9	4	S	90	N	15	CE en SE
Leerjaar 6	V6SE1	SE4	6101	Methode: Biologie voor jou  Leerstof: Thema 1: Vertering, Thema 2: Transport, Thema 1: Regeling, Thema 2: Waarneming en gedrag  Extra hulpmiddel: BiNaS	M2, M4, O1-2, O4-5, O7, F2	1	S	90	J	20	CE en SE
Leerjaar 6	V6PO1	Praktische opdracht	6201	Methode: eigen materiaal  Praktische opdracht Enzymen  Extra hulpmiddelen: materialen in het lab	A1-16	2	S		N	10	CE en SE
Leerjaar 6	V6SE2	SE5	6301	Methode: Biologie voor jou  Leerstof: Thema 3: Gaswisseling en uitscheiding, Thema 4: Afweer, Thema 3: Stofwisseling in de cel. Thema 4: DNA  Extra hulpmiddel: BiNaS	M2-4, M8, O1, O3, F1	3	S	120	J	25	CE



## VWO 2022-2025 / biologie

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
										100	

**Totale gewicht:**

## VWO 2022-2025 / culturele en kunstzinnige vorming

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 4	V4SE1	SE1	4101	<p>Methode: eigen materiaal</p> <p>Leerstof: Architectuur, begrippen bouwproces, bouwstijlen (Grieken , Romeinen, Gothiek, Renaissance, Neo stijlen, Amsterdamse school, Modernisme en Postmodernisme), plaatsen in tijd, kritisch kunnen beschouwen Sociale woningbouw en duurzaam bouwen</p> <p>Extra hulpmiddel: geen</p>	A, B, C	1	S	90	N	10	SE
Leerjaar 4	V4PO1	Praktische opdracht	4102	<p>Methode: eigen materiaal</p> <p>Architectuuropdracht, nader beschreven in ELO</p> <p>Extra hulpmiddel: geen</p>	A, B, C	1	M		N	15	SE
Leerjaar 4	V4SE2	SE2	4201	<p>Methode: eigen materiaal</p> <p>Leerstof: Beeldende kunst analyseren op vormgeving (licht, compositie, kleur, textuur) functie en voorstelling. Kritisch kunnen beschouwen en de volgende stijlen kunnen herkennen. Duits Expressionisme, Fauvisme en Kubisme, Genres in burgerlijke cultuur 17e eeuw kunnen onderscheiden en kritisch beschouwen</p> <p>Extra hulpmiddel: geen</p>	A, B, C	2	S	90	N	10	SE
Leerjaar 4	V4PO2	Praktische opdracht	4202	<p>Methode: eigen materiaal</p> <p>Opdracht Beeldende kunst staat op ELO</p> <p>Extra hulpmiddel: geen</p>	A, B, C, D	2	M		N	15	SE
Leerjaar 4	V4PO3	Praktische opdracht	4301	<p>Methode: eigen materiaal</p> <p>Dans bestaat uit 2 delen. deel theoretisch , kritische beschouwingsdeel</p> <p>Extra hulpmiddel: Dansgroep</p>	A, B, C, D	3	S		N	20	SE
Leerjaar 4	V4PO4	Praktische opdracht	4401	<p>Methode: eigen materiaal</p> <p>Eigen onderzoek naar zelfgekozen discipline vanuit dimensie en gekoppeld aan SPECT. uitleg op ELO</p> <p>Extra hulpmiddel: geen</p>	A, B, C, D	4	S		J	20	SE

## VWO 2022-2025 / culturele en kunstzinnige vorming

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 4	V4PO5	Praktische opdracht	4402	Methode: eigen materiaal  Reflecties disciplines, dimensies naar keuze ( zie boek Contrast), reflecties van excursies, groeidocument.  Extra hulpmiddel: Groeidossier en boek Contrast	A, B, C, D	4	S		J	10	SE
				<b>Totale geweging:</b>						<b>100</b>	

## VWO 2022-2025 / Duitse taal en literatuur

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 5	V5PO1	Praktische opdracht	5401	Methode: Trabitour Dossier literatuur/film Extra hulpmiddel: geen	A, D, E, F	4	S		N	10	CE en SE
Leerjaar 6	V6SE1	SE1	6101	Methode: Trabitour Leerstof: Schrijfvaardigheden: sollicitatiebrief & CV. Je schrijft een sollicitatiebrief en jouw CV volgens de aanwijzingen en oefeningen uit de les Extra hulpmiddel: geen	D, F	1	S	90	J	20	SE
Leerjaar 6	V6SE2	Mondelinge examen	6201	Methode: Trabitour Spreek- en gespreksvaardigheid Landeskunde. Je geeft een presentatie over een zelfgekozen onderwerp bij Landeskunde. Je kan gesprekken over alledaagse onderwerpen voeren. Extra hulpmiddel: geen	C, F	2	M		N	20	SE
Leerjaar 6	V6SE3	Kijk- en Luistertoets	6202	Methode: Woots Kijk- en Luistervaardigheid. Je krijgt een audio- en een videogedeelte over verschillende alledaagse onderwerpen. Extra hulpmiddel: koptelefoon	B	2	S	60	N	25	SE
Leerjaar 6	V6SE4	SE2	6301	Methode: Trabitour Leerstof: Literatuur en leesvaardigheid. Je beantwoordt vragen over de behandelde literatuur en kunt de geleerde literaire begrippen toepassen Extra hulpmiddel: geen	A, E	3	S	90	J	25	CE en SE
<b>Totalen weging:</b>										<b>100</b>	

## VWO 2022-2025 / economie

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 6	V6SE1	SE1	6101	Methode: Cumulus Leerstof: Arbeid Extra hulpmiddel: geen	A, B, C, E, F, G	1	S	90	J	50	CE en SE
Leerjaar 6	V6PO1	Praktische opdracht	6201	Methode: Cumulus Keuzeonderwerpen Extra hulpmiddel: geen	A, B, C, J, K	2	P		N	10	SE
Leerjaar 6	V6SE2	SE2	6301	Methode: Cumulus Leerstof: Crisis Extra hulpmiddel: geen	A, H, I	3	S	90	J	40	CE en SE
				<b>Totalen weging:</b>						<b>100</b>	



## VWO 2022-2025 / Engelse taal en literatuur

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 5	V5PO1	Praktische opdracht	5401	Methode: eigen materiaal Formal Writing Extra hulpmiddel: geen	D	4	S	90	N	15	SE
Leerjaar 6	V6PO1	Praktische opdracht	6101	Methode: eigen materiaal Shakespeare II Extra hulpmiddel: geen	A, C, D, E	1	S		N	20	SE
Leerjaar 6	V6SE1	Kijk- en Luistertoets	6102	Methode: Woots Watching & Listening (in class) Extra hulpmiddel: koptelefoon	B	1	S	90	N	15	SE
Leerjaar 6	V6SE2	SE1	6201	Methode: eigen materiaal Leerstof: Writing Skills Extra hulpmiddel: geen	D	2	S	90	J	15	SE
Leerjaar 6	V6SE3	Mondelinge examen	6202	Methode: eigen materiaal Oral Exam, groups of two Extra hulpmiddel: geen	C	2	M	20	N	20	SE
Leerjaar 6	V6SE4	SE2	6301	Methode: eigen materiaal Leerstof: Reflective Essay Extra hulpmiddel: geen	D, F	3	S	90	N	15	SE
				<b>Totalen weging:</b>						<b>100</b>	

## VWO 2022-2025 / Franse taal en literatuur

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 5	V5SE1	SE1	5401	Methode: Grandes lignes Leerstof: Schrijfvaardigheid brief extra hulpmiddel: geen	D, F	4	S	90	J	20	SE
Leerjaar 6	V6SE1	SE2	6101	methode: Grandes lignes Leerstof: Examenteksten en idioom. Extra hulpmiddel: geen	A	1	S	90	J	15	CE en SE
Leerjaar 6	V6SE2	Mondelinge examen	6102	Methode: Grandes lignes Spreekvaardigheid en gespreksvaardigheid Extra hulpmiddel: geen	C	1	M	25	N	20	SE
Leerjaar 6	V6SE3	Kijk- en Luisteroets	6201	Methode: Woots Cito Kijk- en luisteroets niveau B Extra hulpmiddel: koptelefoon	B	2	D	90	J	20	SE
Leerjaar 6	V6SE4	SE3	6301	Methode: Grandes lignes Leerstof: Schriftelijke toets over de besproken literaire werken en literaire stromingen en examenteksten. Extra hulpmiddel: geen	E	3	S	90	N	25	SE
<b>Totalen weging:</b>										<b>100</b>	

## VWO 2022-2025 / geschiedenis

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 6	V6SE1	SE1	6201	Methode: Geschiedeniswerkplaats  Leerstof: Thema's in combinatie met relevante voorkennis  Extra hulpmiddel: geen	A, B, C	2	S	90	J	30	CE en SE
Leerjaar 6	V6PO1	Praktische opdracht	6202	Methode: Geschiedeniswerkplaats  Praktische opdracht thema's  Extra hulpmiddel: geen	A,B,C	2	P		N	30	CE en SE
Leerjaar 6	V6SE2	SE2	6301	Methode: Geschiedeniswerkplaats  Leerstof: Politiek en rechtstaat  Extra hulpmiddel: geen	A, B, D, E	3	S	120	J	40	CE en SE
				<b>Totalen weging:</b>						<b>100</b>	

## VWO 2022-2025 / kunst (drama)

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 5	V5PO1	Praktische opdracht	5401	(DR) Methode: eigen materiaal  Voorstelling voor publiek, verzamelen van regie  Extra hulpmiddel: materialen uit atelier	B1	4	M		N	10	SE
Leerjaar 5	V5SE1	SE1	5401	(KUA) methode: Bespiegeling  Leerstof: Cultuur van het moderne in de eerste helft van de 20e eeuw, bespiegeling hst 4, begrippen: architectuur, beeldende vorming, dans, film, muziek en theater. Filmpjes en informatie website plus reader en gemaakte opdrachten.  Extra hulpmiddel: koptelefoon	A3, C	4	S	90	J	10	CE
Leerjaar 6	V6PO1	Praktische opdracht	6101	(DR) Methode: eigen materiaal  Regie 1, omschrijf je passie  Extra hulpmiddel: geen	B3	1	M		N	10	SE
Leerjaar 6	V6SE1	SE2	6102	KUA) Methode: Bespiegeling  Leerstof: Cultuur van de kerk in de elfde tot en met veertiende eeuw (hft 2) + Burgerlijke cultuur in de zeventiende eeuw (hft 5)  Extra hulpmiddel: koptelefoon	A2	1	S	90	J	10	CE
Leerjaar 6	V6PO2	Praktische opdracht	6201	(DR) Methode: eigen materiaal  Regie 2 je passie verwoord door anderen  Extra hulpmiddel: geen	B2	2	M		N	10	SE
Leerjaar 6	V6SE2	SE3	6202	(KUA) Methode: Bespiegeling  Leerstof: Burgerlijke cultuur van Nederland in de zeventiende eeuw (hft 5) + massacultuur (hft 9)  Extra hulpmiddel: koptelefoon	A2	2	S	90	J	15	CE
Leerjaar 6	V6PO3	Praktische opdracht	6301	(DR) Methode: eigen materiaal  Voorstelling verzameld regie  Extra hulpmiddel: geen	B1	3	M		N	10	SE

## VWO 2022-2025 / kunst (drama)

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 6	V6SE3	SE4	6302	KUA) Methode: Bespiegeling  Leerstof: Alle examenstof (hft 2, 5, 8 en 9) examenonderwerpen (examenlaptop)  Extra hulpmiddel: koptelefoon	A1-4	3	S	120	N	15	CE
Leerjaar 6	V6PO4	Praktische opdracht	6303	(DR) Methode: eigen materiaal  Voorstellingsbezoek en recensie  Extra hulpmiddel: voorstelling	A4	3	S		N	10	CE
<b>Totalen weging:</b>										<b>100</b>	



## VWO 2022-2025 / lichamelijke opvoeding

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 5	V5PO1	Praktische opdracht	5101	Bewegen en muziek	A, B, C	1	P	70	J	11	SE
Leerjaar 5	V5PO2	Praktische opdracht	5201	Spel	A, B, C	2	P	70	J	11	SE
Leerjaar 5	V5PO3	Praktische opdracht	5301	Zelfverdediging	A, B, E	3	P	70	J	11	SE
Leerjaar 5	V5PO4	Praktische opdracht	5401	Atletiek	A, B, D	4	P	70	J	11	SE
Leerjaar 6	V6PO1	Praktische opdracht	6201	Turnen	A, B, D	1	P	60	J	11	SE
Leerjaar 6	V6PO2	Praktische opdracht	6201	Keuzedeel 1		2	P	60	J	11	SE
Leerjaar 6	V6PO3	Praktische opdracht	6202	Keuzedeel 2		2	P	60	J	11	SE
Leerjaar 6	V6PO4	Praktische opdracht	6203	Keuzedeel 3		2	P	60	J	11	SE
Leerjaar 6	V6PO5	Praktische opdracht	6301	Lesgeven	A, B, C, E	3	P	60	J	12	SE
				<b>Totalen weging:</b>						<b>100</b>	

## VWO 2022-2025 / maatschappijleer

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 4	V4SE1	SE1	4101	Methode: Thema's maatschappijleer	B	1	S	90	J	25	SE
				Leerstof: Rechtstaat							
				Extra hulpmiddel: geen							
Leerjaar 4	V4PO1	Praktische opdracht	4201	Methode: Thema's maatschappijleer	C, A	2	S		N	30	SE
				Parlementaire democratie							
				Extra hulpmiddel: geen							
Leerjaar 4	V4SE2	SE2	4301	Methode: Thema's maatschappijleer	D, A	3	S	90	J	20	SE
				Leerstof: Wat is maatschappijleer en Verzorgingsstaat							
				Extra hulpmiddel: geen							
Leerjaar 4	V4PO2	Praktische opdracht	4404	Methode: Thema's maatschappijleer	E, A	4	S		N	25	SE
				Pluriforme Samenleving							
				Extra hulpmiddel: geen							
				<b>Totalen weging:</b>						<b>100</b>	

## VWO 2022-2025 / natuurkunde

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 5	V5PO1	Praktische opdracht	5101	Methode: Newton LRN-line Basiskennis en -vaardigheden Extra hulpmiddel: BiNaS	A	1	S	60	J	0	CE en SE
Leerjaar 5	V5SE1	SE1	5102	Methode: Newton LRN-line Leerstof: Hoofdstuk H7, H11 (deel1) Extra hulpmiddel: BiNaS	A, B1-2	1	S	90	J	10	CE en SE
Leerjaar 5	V5PO2	Praktische opdracht	5401	Methode: Newton LRN-line Basiskennis en -vaardigheden Extra hulpmiddel: BiNaS	A	4	S	60	J	0	CE en SE
Leerjaar 5	V5SE2	SE2	5402	Methode: Newton LRN-line Leerstof: Hoofdstuk H9 & H10 Extra hulpmiddel: BiNaS	C1, C3	4	S	90	N	10	CE
Leerjaar 5	V5PO3	Praktische opdracht	5403	Methode: Newton LRN-line PO Modelleren Extra hulpmiddel: BiNaS	I1-3, G1	4	S		N	5	SE
Leerjaar 6	V6SE1	SE3	6101	Methode: Newton LRN-line Leerstof: Hoofdstuk H12 & H13 Extra hulpmiddel: BiNaS	D2, E1	1	S	90	J	25	CE en SE
Leerjaar 6	V6SE2	SE4	6201	Methode: Newton LRN-line Leerstof: Hoofdstuk H14 Extra hulpmiddel: BiNaS	F1	2	S	90	J	25	CE
Leerjaar 6	V6SE3	SE5	6301	Methode: Newton LRN-line Leerstof: Onderwerpen CE, Biofysica & Relativiteit Extra hulpmiddel: BiNaS	A, B1-2, C1, D1-2, E1-2, F1-2, G1	3	S	120	J	25	CE en SE
				<b>Totalen weging:</b>						<b>100</b>	

## VWO 2022-2025 / Nederlandse taal en literatuur

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 4	V4PO5	Praktische opdracht	4100	Gemiddeld fictieopdrachten	E	1	S	70	N	5	SE
Leerjaar 4	V4PO1	Praktische opdracht	4101	Fictieopdracht 1	E	1	S	70	N	0	SE
Leerjaar 4	V4PO2	Praktische opdracht	4201	Fictieopdracht 2	E	2	S	70	N	0	SE
Leerjaar 4	V4PO3	Praktische opdracht	4301	Fictieopdracht 3	E	3	S	70	N	0	SE
Leerjaar 4	V4PO4	Praktische opdracht	4401	Fictieopdracht 4	E	4	S	70	N	0	SE
Leerjaar 5	V5SE1	SE1	5401	Methode: Kern Leerstof: Leesvaardigheid Extra hulpmiddel: geen	A, D	4	S	90	N	20	CE en SE
Leerjaar 6	V6SE1	Mondelinge examen	6101	Methode: Kern Spreekvaardigheid Extra hulpmiddel: geen	D, B	1	M		N	20	SE
Leerjaar 6	V6SE2	SE2	6201	Methode: Kern Leerstof: Schrijfvaardigheid Extra hulpmiddel: geen	C, F	2	D	90	J	35	SE
Leerjaar 6	V6SE3	Mondelinge examen	6301	Methode: Kern Mondeling literatuur Extra hulpmiddel: leesdossier	C, E	3	M	25	N	20	SE
<b>Totalen weging:</b>										<b>100</b>	

## VWO 2022-2025 / scheikunde

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 5	V5SE1	SE1	5101	Methode: Polaris  Leerstof: Reactiekinetiek en zouten en moleculaire stoffen (H3, H4 en H6) (SE-week 1)  Extra hulpmiddel: BiNaS	A, B1-4, C1-7, C9,C10, D1-4, E1, E5, F1	1	S	90	J	15	CE en SE
Leerjaar 5	V5PO1	Praktische opdracht	5201	Methode: Polaris  Over lesstof (SE-week 2)  Extra hulpmiddel: BiNaS	A, C2, C4-6, D1-4, F5	2	P	90	N	5	CE en SE
Leerjaar 5	V5SE2	SE2	5301	Methode: Polaris  Leerstof: Zuur base en Redox (H7 en H8) (SE-week 3)  Extra hulpmiddel: BiNaS	A, B1-2, B4, C1-2, C4-5, C7, D1-4, E1, E5	3	S	90	J	15	CE en SE
Leerjaar 5	V5SE3	SE3	5401	Methode: Polaris  Leerstof: Koolwaterstoffen I en II en Biochemie (H5 en H9 en H10) (SE-week 4)  Extra hulpmiddel: BiNaS	A, B1-4, C1-2, C4-5, C7, C8, D1-4, E1, E5	4	S	90	J	15	CE en SE
Leerjaar 6	V6SE1	SE4	6101	Methode: Polaris  Leerstof: Biochemie (H10) en Industriële chemie (H11)  Extra hulpmiddel: BiNaS	A, B1-4, E1, E5, C8, D2, E3, F4-5, G4-5	1	S	90	J	15	SE
Leerjaar 6	V6SE2	SE5	6201	Methode: Polaris  Leerstof: Energie & elektrochemie (H13), Macrostructuren (H15)  Extra hulpmiddel: BiNaS	C8-9, E3-4, F4-5, G5	2	S	90	J	20	SE
Leerjaar 6	V6PO1	Praktische opdracht	6301	Methode: Polaris  Leerstof: PO zuur-basetitratie  Extra hulpmiddel: BiNaS, materialen in het lab	D2, D4, E5, F4	3	S	180	N	15	SE
<b>Totalen weging:</b>										<b>100</b>	



## VWO 2022-2025 / wiskunde A

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
Leerjaar 5	V5PO1	Praktische opdracht	5401	Methode: Getal en ruimte PO Statistiek & Kansberekening Extra hulpmiddel: grafische rekenmachine	A, E1-7	4	P		N	35	CE en SE
Leerjaar 6	V6SE1	SE1	6101	Methode: Getal en ruimte Leerstof: H12 Rijen Extra hulpmiddel: grafische rekenmachine	A, D1	1	S	90	J	35	CE en SE
Leerjaar 6	V6SE2	SE2	6201	Methode: Getal & Ruimte Leerstof: H13 allerlei formules; keuzeonderwerp logische groei Extra hulpmiddel: grafische rekenmachine	A, B1, C, F	2	S	90	J	15	CE en SE
Leerjaar 6	V6SE2	SE2	6301	Methode: Getal en ruimte Leerstof: H14 Toepassingen van de differentiaalrekening; H15 examentraining Extra hulpmiddel: grafische rekenmachine	A, B, C, D	3	S	120	J	15	CE en SE
				<b>Totalen weging:</b>						<b>100</b>	

## VWO 2022-2025 / wiskunde B

Leerjaar	Toetscode	Toetssoort	VolgNr	Toetsomschrijving	Domeincode	Periode	Vorm	Toetsduur	Herkansing	Weging	Soort examenstof
<b>Leerjaar 6</b>	V6PO1	Praktische opdracht	6201	Methode: Getal en ruimte Leerstof: Keuzeonderwerpen Extra hulpmiddel: grafische rekenmachine	F	2	P		N	15	CE en SE
<b>Leerjaar 6</b>	V6SE1	SE1	6202	Methode: Getal en ruimte Leerstof: Meetkundige vaardigheden Extra hulpmiddel: grafische rekenmachine	E1	2	S	90	N	35	CE en SE
<b>Leerjaar 6</b>	V6SE2	SE2	6301	Methode: Getal en ruimte Vaardigheden Extra hulpmiddel: grafische rekenmachine	A, B, C, D	3	S		J	50	CE en SE
				<b>Totalen weging:</b>						<b>100</b>	

montessori  
campus **0-18**

