



**Wolfert Dalton**

# PTA-avond

## 4mavo/5havo/6vwo

<https://www.wolfert.nl/dalton/schoolinfo/examens/>

(vanaf 1 oktober nieuwe versie zichtbaar)



## Even voorstellen...

Dhr. Porras Prado  
Mevr. Nichelmann

Teamleider 5h/6v  
Teamleider 4m

Mevr. Burger-Kock  
Mevr. Vingerling  
Mevr. Testa

Examensecretaris  
Decaan h/v  
Decaan m/h



## Coaches

Dhr. de Rijber		4M	lokaal T2
Dhr. Vuijk *		4M	lokaal T3
Mevr. de Wit		5Ha	lokaal A6
Mevr. Blonk		5Ha	lokaal A5
Dhr. Huisman		5Hb	lokaal A4
Dhr. van Doren		5Hb	lokaal A3
Mevrouw Vingerling	6V	lokaal T5	
Dhr. Koster		6V	lokaal T6

\* Dhr. Vuijk is afwezig, mevr. Nichelmann vangt op



## Programma:

- Informatie over het
  - Eindexamenjaar
  - PTA
  - 4M: LOB/MBO/HAVO
  - 5H: LOB/HBO
  - 6V: LOB/WO (numerus fixus)
- In gesprek met de coach



## Het eindexamenjaar

- het examen bestaat uit SE & CE
  - SE = Schoolexamen
  - CE = Centraal Eindexamen
- SE 50% + CE 50% = eindcijfer



## Opbouw eindexamenjaar

2 periodes

2 toetsweken

3 herkansingen

(één uit elke periode, 1 naar keuze)

24 april '24: vaststellen definitieve SE-cijfers

14 mei '24: start CE tijdvak 1

Één CE-examen herkansbaar

18 juni '24: start CE tijdvak 2



## **Informatie in het PTA**

Het is een wettelijk document, met daarin:

- Regels en afspraken omtrent examens
- Overzicht PTA-cijfers
- De weging van PTA-cijfers
- De deadlines van opdrachten (handelingsdelen en PO's)
- Regels m.b.t. herkansen



## Schriftelijke/ mondelinge schoolexamens:

- Tellen rechtstreeks mee voor het SE-cijfer
- Weging in PTA zichtbaar
- Herkansbaarheid staat per toets aangegeven
- benodigdheden staan per toets aangegeven





## Praktische opdrachten (PO):

- Tellen mee met PTA-cijfer tenzij anders aangegeven
- Weging in PTA zichtbaar
- Niet herkansbaar



## Handelingsdelen (HD):

- Vereiste voor compleet examendossier
- Moeten voldoende (v) of goed (g) zijn afgerond
- Alle HD op tijd voldoende afgerond → **zo niet dan vervalt het recht op een herkansing SE**

Cohort:	2021-2023
Leerjaar:	2021-2022
Studie:	MAVO 3
Vak:	Frans
Methode:	Grandes Lignes 5e editie

Periode	Week	Toetsnr.	Stofomschrijving	Domein			Weging			Wijze	Duur	Herkansbaar	hulpmiddelen
				verplicht SE	verplicht CE	OV	PTA	PO					
P1		T311	Toets Ch.1 voca + verbes	MVT/K/5,6,7	MVT/K/4	1			schriftelijk	30	nee	geen	
		T312	Toets Ch. 1	MVT/K/2,5,6,7	MVT/K/4	2			schriftelijk	45	nee	geen	
		HD311	Handelingsdeel leesvaardigheid		MVT/K/4				opdracht				
	TW1	T313	Toets Ch 2	MVT/K/1,5,6,7	MVT/K/4	2			schriftelijk	45	nee	geen	
Periode	Week	Toetsnr.	Stofomschrijving	verplicht SE	verplicht CE	OV	PTA	PO	Wijze	Duur	Herkansbaar	hulpmiddelen	
P2		T321	Toets Ch. 3 voca + verbes	MVT/K/5,6,7	MVT/K/4	1			schriftelijk	30	nee	geen	
		T322	Toets Ch 3	MVT/K/5,6,7	MVT/K/4	2			schriftelijk	45	nee	geen	
		HD312	Luistervaardigheid	MVT/K/2,5					opdracht				
	TW2	T323	Luistervaardigheid (Cito + methode)	MVT/K/2,5		2			kijk-/luister	60	nee	geen	
Periode	Week	Toetsnr.	Stofomschrijving	verplicht SE	verplicht CE	OV	PTA	PO	Wijze	Duur	Herkansbaar	hulpmiddelen	
P3		T331	Toets Ch. 5 voca + verbes	MVT/K/5,6,7	MVT/K/4	1			schriftelijk	30	nee	geen	
		T332	Taaldorp	MVT/K/2,6		4	2		mondeling	15	nee	geen	
		HD331	Handelingsdeel spreekvaardigheid	MVT/K/6					opdracht				
		HD332	Handelingsdeel schrijfvaardigheid	MVT/K/7					opdracht				
	TW3	T333	Toets Ch. 5 + brief	MVT/K/2,5,6,7	MVT/K/4	4			schriftelijk	45	nee	geen/bij brief woordenboek Ne- Fa	

Cohort:	2021-2023
Leerjaar:	2022-2023
Studie:	MAVO 4
Vak:	Frans
Methode:	Grandes Lignes 5e editie

Periode	Week	Toetsnr.	Stofomschrijving	Domein			Weging			Wijze	Duur	Herkansbaar	hulpmiddelen
				verplicht SE	verplicht CE	OV	PTA	PO					
P1		T411	Tentamen Ch 6 en 7	MVT/K/1,2	MVT/K/3,4		2		schriftelijk	45	ja	geen	
		HD411	Schrijfvaardigheid	MVT/K/7					opdracht				
		HD412	Leesvaardigheid		MVT/14, MVT/V/1				opdracht				
	TW1	T412	Tentamen Schrijfvaardigheid	MVT/K/2,7	MVT/K/3		4		schriftelijk	75	ja	woordenboek Ne-Fa	
Periode	Week	Toetsnr.	Stofomschrijving	verplicht SE	verplicht CE	OV	PTA	PO	Wijze	Duur	Herkansbaar	hulpmiddelen	
P2		T421	Kijk- en luistervaardigheid	MVT/K/5			4		kijk-/luister	75	ja	geen	
		T422	Examenvocabulaire en signaalwoorden	MVT/K/2	MVT/K/3,4		1		schriftelijk	20	nee	geen	
		HD421	Leesvaardigheid	MVT/K/1,2,3	MVT/K/3,4, MVT 14				opdracht				
	TW2	T423	Spreekvaardigheid	MVT/K/6, MVT/V/4	MVT/V/5		4		mondeling	15	ja	geen	

Stofomschrijving Centraal Examen: [Cito leesvaardigheid domein A](#)



## **Belangrijk**

- Kort jaar, plan je werk zorgvuldig!
- Besteed tussenuren/daltonuren nuttig
- Oefen regelmatig oude examens



<b>229*</b>	dagen tot aan CE
46	minus vakantiedagen
66	minus weekenddagen
19	minus toets-, studie- en ontwikkeldagen

\*Deze getallen zijn berekend vanaf de PTA-avond



**Wolfert Dalton**

**98\***

**lesdagen tot aan CE**

\*Dit getal is berekend vanaf de PTA-avond



## LOB 4M

- **Profielwerkstuk 4M** (stage / werkstuk)
  - deadline: 11 december 2023
- Passend bij profiel
- minimaal voldoende
- Presentatie: 1 februari 2024 PWS-avond
  
- Vóór **1 april** aanmelden MBO
- Doorstroom havo alleen met extra vak
  - 15 december inleveren voorlopige profielkeuze 4m -> 4h !



## Profielwerkstuk havo/vwo

- Proeve van bekwaamheid
  - onderzoek
  - verslaglegging
  - presentatie
- PWS-week (09 t/m 13 oktober 2023)
- Deadline verslag: 11 December 2023
- PWS-avond: **Dinsdag 01 februari 2024**





## Een diploma en dan?

- LOB-dossier havo/vwo
- Open dagen/Proefstuderen
- DigiD aanmaken op [www.digid.nl](http://www.digid.nl)
- Inschrijven via [www.studielink.nl](http://www.studielink.nl)
- Studiefinanciering aanvragen op [www.duo.nl](http://www.duo.nl)
- Doorstroom VWO → 2e MVT verplicht
  - 15 december inleveren voorlopige profielkeuze 5h -> 5v !





**Wolfert Dalton**

## **Inschrijfdata HBO / WO**

### **Belangrijke data:**

- **Vóór 15 januari** aanmelden voor studie met selectieprocedure
- **Vóór 1 mei** inschrijven voor andere studie

**handige site: [www.studiekeuze123.nl](http://www.studiekeuze123.nl)!**



## Combinatiecijfer: CKV/ MA / PWS

havo/vwo		
CKV	6,49 →	6
MA	6,49 →	6
PWS	7,49 →	7
Combinatiecijfer		6



## Belangrijke aandachtspunten:

- Ziekte:
  - telefonisch door ouders/ verzorgers melden voor aanvang
  - [absentieverklaring](#) inleveren bij TL
- Te laat → tijd is kwijt
- Veel te laat → niet meer starten\*

na 30 min geen toegang en verplicht herkansing inzetten voor SE

(Examenreglement BOOR)



## **Belangrijke aandachtspunten:**

- Onregelmatigheden (horloge / telefoon...)
- Hulpmiddelen
- Geen wiskunde → Rekenen



## Een kandidaat kan deelnemen aan het examen als:

- voor alle handelingsdelen en het stage-verslag/ profielwerkstuk de kwalificatie "voldoende" of "goed" is behaald.





## **Een mavo-kandidaat is geslaagd als:**

- het **stageverslag**: 'voldoende' of 'goed' beoordeeld is.
  - de **kunsvakken** | inclusief CKV en lichamelijke opvoeding 'voldoende' of 'goed' beoordeeld is.
  - het **eindcijfer Nederlands** afgerond een 5 of hoger is.
  - het **gemiddeld cijfer centrale examens** 5,5 of hoger.
- én als....



## Een mavo-kandidaat is geslaagd als:

én als....

- de eindcijfers van **alle examenvakken**:
  - Alles 6 of hoger behaald, of;
  - één 5 en de rest 6 of hoger behaald, of;
  - één 4, één 7 of hoger en voor de rest 6 of hoger, of;
  - twee keer een 5, één 7 of hoger en voor de rest 6 of hoger;
  - geen enkel eindcijfer lager dan een 4.





## **Een havo/vwo-kandidaat is geslaagd als:**

- LO: 'voldoende' of 'goed' beoordeeld is
  - eindcijfer kernvakken (Ne/En/Wis\*) maximaal één 5, de rest 6 of hoger.
  - het gemiddeld cijfer centrale examens 5,5 of hoger.
- én als....



## **Een havo/vwo-kandidaat is geslaagd als: én als....**

- de eindcijfers van **alle examenvakken**:
  - alles 6 of hoger behaald, of;
  - één 5 en de rest 6 of hoger behaald, of;
  - één 4 en de rest 6 of hoger, maar alsnog gemiddeld minimaal 6,0, of;
  - twee keer een 5 of een 5 en een 4, en de rest 6 of hoger, maar alsnog gemiddeld minimaal 6,0,
  - geen enkel eindcijfer\* lager dan een 4 behaald is.

\* Inclusief de losse eindcijfers in het combinatiecijfer



**Wolfert** Dalton

**Zakken of slagen?**



Leerling <b>4M</b>	<b>SE</b>	<b>CE</b>	<b>Eindcijfer</b>
NE	6,4	5,6	6
EN	7,5	7,2	7
FA	6,2	5,0	6
WI	6,0	5,0	6
AK	6,1	6,0	6
GS	7,1	4,1	6
MA	6,0		6
RE	7,0		7
<i>Gemiddelde</i>		5,48	



# Wolfert Dalton

Leerling <b>4M</b>	<b>SE</b>	<b>CE</b>	<b>Eindcijfer</b>
NE	6,4	5,6	6
EN	7,5	7,2	7
FA	6,2	5,0	6
WI	6,0	5,0	6
AK	6,1	6,0	6
GS	7,1	4,1	6
MA	6,0		6
RE	7,0		7
<i>Gemiddelde</i>		5,48	

Gezakt omdat gemiddeld CE-cijfer geen 5,5 of hoger is



Leerling <b>4M</b>	<b>SE</b>	<b>CE</b>	<b>Eindcijfer</b>
NE	5,4	5,5	5
EN	7,5	7,4	6
WI	5,8	5,0	5
GS	5,0	6,0	6
EC	7,1	4,1	6
BI	6,8	5,0	6
MA	6,0		7
RE	5,0		5
<i>Gemiddelde</i>		5,5	



# Wolfert Dalton

Leerling <b>4M</b>	<b>SE</b>	<b>CE</b>	<b>Eindcijfer</b>
NE	5,4	5,5	5
EN	7,5	7,4	6
WI	5,8	5,0	5
GS	5,0	6,0	6
EC	7,1	4,1	6
BI	6,8	5,0	6
MA	6,0		7
RE	5,0		5
<i>Gemiddelde</i>		5,5	

Geslaagd!



# Wolfert Dalton

HV-leerling	SE	CE	Eindcijfer
Ne	5,4	5,6	<b>6</b>
En	7,5	7,4	<b>7</b>
Fa	6,2	5,0	<b>6</b>
WiA	5,8	5,0	<b>5</b>
Na	5,0	6,0	<b>6</b>
Sk	7,1	5,1	<b>6</b>
Bi	6,8	5,0	<b>6</b>
Beco	6,0	5,2	<b>6</b>
Combicijfer			<b>8</b>
<i>Gemiddelde</i>		5,5	





# Wolfert Dalton

HV-leerling	SE	CE	Eindcijfer
Ne	5,4	5,6	<b>6</b>
En	7,5	7,4	<b>7</b>
Fa	6,2	5,0	<b>6</b>
WiA	5,8	5,0	<b>5</b>
Na	5,0	6,0	<b>6</b>
Sk	7,1	5,1	<b>6</b>
Bi	6,8	5,0	<b>6</b>
Beco	6,0	5,2	<b>6</b>
Combicijfer			<b>8</b>
<i>Gemiddelde</i>		<b>5,5</b>	

**Geslaagd!**



# Wolfert Dalton

<b>HV-leerling</b>	<b>SE</b>	<b>CE</b>	<b>Eindcijfer</b>
Ne	5,4	5,5	<b>5</b>
En	7,5	7,4	<b>7</b>
Fa	6,2	6,4	<b>6</b>
WiA	5,8	5,0	<b>5</b>
Na	5,0	6,0	<b>6</b>
Sk	7,1	4,1	<b>6</b>
Bi	6,8	5,0	<b>6</b>
Beco	6,0	5,2	<b>6</b>
Combicijfer			<b>8</b>
<i>Gemiddelde</i>		5,6	



HV-leerling	SE	CE	Eindcijfer
Ne	5,4	5,5	5
En	7,5	7,4	7
Fa	6,2	6,4	6
WiA	5,8	5,0	5
Na	5,0	6,0	6
Sk	7,1	4,1	6
Bi	6,8	5,0	6
Beco	6,0	5,2	6
Combicijfer			8
<i>Gemiddelde</i>		5,6	

Gezakt door 2 onvoldoendes bij kernvakken



## Cum laude

- Gemiddelde eindcijfers onafgerond een 8,0 of hoger.
- Geen enkel vak een cijfer lager dan:
  - een 6 (mavo/havo)
  - een 7 (vwo)

De vakken die meetellen in de berekening zijn: gemeenschappelijke vakken; profielvakken; het vak uit het vrije deel met het hoogste eindcijfer; het combinatiecijfer (voor havo/vwo)



## Belangrijke avonden

28 sept. of 3 okt. Coachgesprekken 1

11 & 16 jan. Docentenspreekavond - DOL

17 of 18 apr. Coachgesprekken 2

Voor overige data zie de [agenda](#) op de website



**Wolfert** Dalton

Vragen?



## Coaches

Dhr. de Rijber		4M	lokaal T2
Dhr. Vuijk *		4M	lokaal T3
Mevr. de Wit		5Ha	lokaal A6
Mevr. Blonk		5Ha	lokaal A5
Dhr. Huisman		5Hb	lokaal A4
Dhr. van Doren		5Hb	lokaal A3
Mevrouw Vingerling	6V	lokaal T5	
Dhr. Koster		6V	lokaal T6

\* Dhr. Vuijk is afwezig, mevr. Nichelmann vangt op