

PTA-avond

5havo/6vwo

<https://pta-wolfert.nl>



Programma:

- Welkom
- Informatie over
 - Eindexamenjaar
 - PTA
- Einde



WolfertDalton

mentor 5Ha

Axel de Vries

mentor 5Hb

Loes van den Voorn

mentor

5Hc

Saskia Vingerling

mentor 6Va

Ala-Eddine Kassimi

mentor

6Vb

Sylvia Hoogmoed

decaan

Marijn van den Dool

directeur

In je eindexamenjaar

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

Opbouw eindexamenjaar 6V en 5H

2 periodes

2 toetsweken

4 herkansingen

vaststellen definitieve SE-cijfers
(4 mei 2021)

start CE (17 mei 2021)

Het PTA is voor jou gemaakt.

Het is de gids naar je diploma.

- Wat moet je voor welk vak doen?
- Wanneer moet je iets inleveren?
- Hoe zwaar telt het mee?
- Herkansbaar?
 - Plannen en organiseren
 - Bespaar tijd
 - PTA voorkomt strijd

Tentamens:

- Tellen rechtstreeks mee voor het SE
- Weging in PTA zichtbaar
- Meeste tentamens zijn herkansbaar

Praktische opdrachten (PO):

- Tellen mee met cijfer
- Niet herkansbaar
- Weging in PTA zichtbaar

Handelingsdelen (HD):

- Moeten voldoende (v) of goed (g) zijn afgerond
- Alle HD voldoende afgerond, anders geen recht op herkansing

Havo 5 - Wiskunde B



Leerjaar:	Havo 5 2020 - 2021
Vak:	Wiskunde B
Methode:	Getal en Ruimte HAVO B, 11e editie, deel 2 en 3

Toets	Periode	Stofomschrijving	Domein	Weegfactor	Weging PO	Wijze	Duur	Herkansbaar
T500		Gemiddelde cijfers 4HAVO		30%				
T511	P1	H5: Machten, exponenten en logaritmen	B1, B2	25%		S	90	ja
		H9: Exponentiële verbanden						
T521	P2	H8: Goniometrie	B, D4	25%		S	90	ja
		H11: Verbanden en functies						
T522	TW2	H7: Meetkunde met coördinaten	C	20%		S	90	ja
		H10: Meetkundige berekeningen						
		Totaal % weging SE		100%				

Afwijking hulpmiddel: Grafische rekenmachine, geodriehoek

VWO 6 - Economie



Leerjaar: 6 vwo– 2021-2022

Vak: Economie

Methode: LWEO Lesbrieven, online methode LWEO en examenbundel

Toets	Week	Stofomschrijving	Domeinen	Weegfactor SE	Weging PO	Wijze	Duur	Herkansbaar
		eindcijfer 5V		20%				
HD611	P1	Grafische vaardigheden	A1 t/m A4	0%		S/C/I*		nee
T611	P1	Lesbrief Vraag & Aanbod (herhalingsstof 4V) + Lesbrief Marktgedrag (herhalingsstof 5V)	A1 t/m A4, B,C, D, E F, G3, G5, H2	20%		S/C*	45	nee
T612	TW1	Lesbrief Mobiliteit + aantekeningen	A1 t/m A4, B, C, D, E1, F, G2 t/m G4	20%		S/C*	135	ja
HD621	P2	Economische verbanden	A1 t/m A4, H, I	0%		S/C/I*		nee
T621	P2	Conjunctuur (herhalingsstof 5V)	A1 t/m A4, K	10%		S/C*	45	nee
T622	TW2	Lesbrief: Wereldeconomie + alle lesbrieven + aantekeningen	A t/m I	30%		S/C*	180	ja
Totaal % weging SE				100%				

https://www.examenblad.nl/examenstof/conceptsyllabus-economie-vwo-2022/2021/vwolf=/economie_vwo_2022_versie_1.pdf

Afwijking hulpmiddel: geen * te beoordelen door de sectie/vakdocent

Belangrijk

- kort jaar: plan, houd alles bij
- gebruik de tussenuren en daltonuren goed
- voorbereiding op je CE



229	dagen tot aan CE
33	minus vakantiedagen
66	minus weekenddagen
12	minus toetsdagen

118

lesdagen tot aan CE

SE: vier herkansingen

- twee herkansingen periode 1
- twee herkansingen periode 2

CE: één herkansing

- één CE-vak in 2^e tijdvak

Profielwerkstuk

- proeve van bekwaamheid
- PWS week (12 t/m 16 oktober 2020)
- PWS avond: **Donderdag 28 januari 2021**



Combinatiecijfer: CKV/ MA / PWS

VWO		
CKV	6,4 →	6
MA	6,4 →	6
PWS	7,4 →	7
Combinatiecijfer		6

Belangrijke aandachtspunten:

- Ziekte: absentieverklaring inleveren!
- Te laat
- Onregelmatigheden (horloge / telefoon)
- Hulpmiddelen
- Doorstroom 5H naar 5V
- Gymnasium - Atheneum

Zak-/slaag-regeling (1)

1. het rekenkundig gemiddelde van de *centraal examencijfers* is 5,5 of hoger

èn

1. je voldoet aan de kernvakkenregel: bij je *eindcijfers* voor de vakken Nederlands, Engels en Wiskunde (A of B of C) komt ten hoogste één 5 voor. (dus één 5 en verder 6 of hoger, of alle drie 6 of hoger)

èn

1. het vak lichamelijke opvoeding is beoordeeld met 'voldoende' of 'goed'

Zak-/slaag-regeling (2)

èn

4. je eindcijfers voldoen aan de volgende eisen:
- al je eindcijfers zijn 6 of hoger **òf**
 - je hebt één 5 en al je andere eindcijfers zijn 6 of hoger **òf**
 - je hebt één 4 en al je andere eindcijfers zijn 6 of hoger **èn** het gemiddelde van al je cijfers is ten minste 6,0 **òf**
 - je hebt twee 5-en of één 5 en één 4 en al je andere eindcijfers zijn 6 of hoger **èn** het gemiddelde van al je cijfers is ten minste 6,0

Let op: Met een 3 of lager ben je gezakt. Dat geldt ook voor de verschillende onderdelen die meetellen voor het combinatiecijfer (maatschappijleer, ckv en het profielwerkstuk).

Zakken of slagen?



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



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

Geslaagd!



	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	



	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

Je bent cum laude geslaagd als het gemiddelde van je eindcijfers onafgerond een 8,0 of hoger is. Hierbij is de eis dat je voor geen enkel vak een cijfer lager dan een 6 (havo) of 7 (vwo) mag halen. De vakken die meetellen in de berekening zijn:

- de gemeenschappelijke vakken van het profiel;
- de vakken uit het profieldeel;
- het vak uit het vrije deel waar je het hoogste eindcijfer voor hebt gehaald;
- het combinatiecijfer.



Belangrijke avonden

27 en 29 oktober - MOL
gesprekken

overige data > zie jaaragenda



Een diploma en dan?

- LOB-dossier
- Open dagen/Proefstuderen
- DigiD aanmaken op www.digid.nl
- Inschrijven via www.studielink.nl
- Studiefinanciering aanvragen op www.duo.nl



Belangrijke data:

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

handige site: www.studiekeuze123.nl!

Vragen?