

ouderavond

5 havo / 5 vwo / 6 vwo



welkom

- Ⓥ **R. Steuns**
afdelingsleider havo/vwo bovenbouw
- Ⓥ **R. Neervoort** *mentor 5Ha*
S. Groefsema *mentor 5Hb*
- Ⓥ **P. Appel** *mentor 5Va*
- Ⓥ **C. Klesser** *mentor 6Va*
- Ⓥ **R. Welboren** *decaan*

programma

- ① **schoolexamen (PTA)**
- ① **examenreglement**
- ① **studiekeuze**
- ① **ontmoeting met de mentor**

schoolexamen

- ⑤ **onderdeel van het eindexamen**
- ⑤ **verspreid over het schooljaar**
- ⑤ **drie SE weken (november, januari en april)**
- ⑤ **twee herkansingsmomenten (5 dec/7 mrt)**
- ⑤ **overzicht van SE onderdelen in het PTA**
- ⑤ **overzicht met behaalde cijfers in Magister**

schoolexamen

- ⑤ **schriftelijke toetsen**
- ⑤ **mondelinge toetsen**
- ⑤ **praktische opdrachten**
- ⑤ **handelingsdelen**

- ⑤ **speciale regels SE toetsen**
 - **afwezigheid**
(ziekte of ongeoorloofd verzuim)
 - **fraude**

afspraken SE-toetsen

- Ⓟ bij ziekte dienen ouders te bellen met de leerjaarcoördinator of afdelingsleider**
- Ⓟ tandartsbezoek, medisch controlebezoek of bijzonder verlof niet mogelijk**
- Ⓟ ongeoorloofd verzuim is een onregelmatigheid, net zoals onder andere plagiaat, spieken, mobiele apparaten bij je dragen.**
- Ⓟ in examenreglement staan alle regels en afspraken expliciet benoemd**

PTA (voorbeeld)

VAK		Biologie			LEERWEG / AFDELING	havo				CO-HORT	2023 - 2025	
SE-Periode	Week	Toetsnr.	Inhoud/Stofomschrijving	Soort examenstof	Eindtermen/ Subdomeinen	Vorm	Duur	Weging	Herkansing	Beoordeling	Magister kolom	Toegestane hulpmiddelen / overige opmerkingen
1	SE1	AT01	H1 - Inleiding in de biologie H2 - Voortplanting H3 - Genetica	SE/CE	M2, O1, O6, P2 M3, M5, M6, O6, O8, O9 M1, M3, M6, M7, M8	S	100 min.	20%	Ja	Cijfer		Binas Gewone rekenmachine Tekensmateriaal
2	SE2	AT02	H5 - Regeling H6 - Waarneming en gedrag H7- Ecologie en milieu	SE/CE	O2, O4, O5 O5, O7 P1, P2, P3, P5	S	100 min.	20%	Ja	Cijfer		Binas Gewone rekenmachine Tekensmateriaal
3	SE3	AT03	H1 - Stofwisseling H2 - DNA	SE/CE	A5, A8, M1, M2, O1 M1, M4, M5, M6, M8	S	100 min.	20%	Ja	Cijfer		Binas Gewone rekenmachine Tekensmateriaal
4	SE4	AT04	H3 - Vertering H4 - Transport	SE/CE	O1 O1	S	100 min.	20%	Ja	Cijfer		Binas Gewone rekenmachine Tekensmateriaal
5	SE5	AT05	H5 - Gaswisseling en uitscheiding H6 - Afweer	SE/CE	O1 A, O3	S	100 min.	20%	Nee	Cijfer		Binas Gewone rekenmachine Tekensmateriaal

PTA (voorbeeld)

VAK		Natuurkunde			LEERWEG / AFDELING		VWO (2FV)			COHORT			2023 - 2026	
SE-Periode	Week	Toetsnr.	Inhoud/Stofomschrijving	Soort examenstof	Eindtermen/ Subdomeinen		Vorm	Duur	Herkansing	Beoordeling	Weging		Toegestane hulpmiddelen / overige opmerkingen	
					HAVO 2025	VWO 2026					HAVO	VWO		
1	2FV.SE1	AT01	Keuzehoofdstuk één van de volgende onderwerpen Menselijk lichaam Optica, Aarde en Klimaat Technische automatisering	SE(HAVO)	A, B3, E2, F, G2, H		H	N.v.t	N.v.t	V/O				
2	2FV.SE2	AT02	H1 Bewegen H2 Elektriciteit H3 Krachten H4 Trillingen en cirkelbewegingen H5 Straling H6 Energie	SE/CE	A, C1, I2 A, G1 A, C1 A, B1, C1, A, B1, B2 A, C2,I3	A, C1, I2 A, D1, A, C1 A, B1, C3 A, B1, B2 A, C2, I3	S	100 min.	Ja	Cijfer	17,5%	5%	Normale rekenmachine Binas, Geodriehoek	
3		AT03	Keuzehoofdstuk één van de volgende onderwerpen Menselijk lichaam Optica, Aarde en Klimaat Technische automatisering	SE(HAVO)	A, B3, E2, F, G2, H		H	N.v.t	N.v.t	V/O				
3	2FV.SE3	AT04	H8 Hemelmechanica H11 Zonnestelsel & Heelal	SE/CE	A, E1, I2	A, C3, E2, I2	S	100 min.	Ja	Cijfer	10%	7,5%	Normale rekenmachine Binas, Geodriehoek	
4		AT05	Vrije PO (praktisch en theoretisch onderzoek naar nieuwe stof of verdiepend op bestaande stof), tijdsinvestering 15 uur	SE	A, I1, I2, I3	A, I1, I2, I3	PO	600 min.	Nee	Cijfer	15%	12,5%		
4		AT06	PO over stof H7	SE	A, D1,,I1	A, E1, I1	PO	100 min.	Nee	Cijfer	5%	5%	Normale rekenmachine Binas, Geodriehoek Boek, Aantekeningen	
4	2FV.SE4	AT07	H7 Stoffen en materialen H8 Krachten en evenwicht(havo)	SE/CE	A, C1, D1, D2, F	A, E1, C1	S	100 min.	Ja	Cijfer	12,5%	5%	Normale rekenmachine Binas, Geodriehoek	
5		AT08	H9 Golven H10 Medische beeldvorming	SE/CE	A, B1, B2, F, G1, H	A, B1, B2, D2, E2,	S	50 min.	Nee	Cijfer	12,5%	7,5%	Normale rekenmachine Binas, Geodriehoek	
5		AT09	PO ontwerpen energie	SE	A, C2, I1, I3	A, C2, I1, I3	PO	600 min.	Nee	Cijfer	5%	5%		
5	2FV.SE5	AT10	H1 Bewegen H2 Elektriciteit H3 Krachten H4 Trillingen en cirkelbewegingen H5 Straling H6 Energie H7 Stoffen en materialen H8 Krachten en evenwicht (HAVO BOEK) H9 Golven H10 Medische beeldvorming H11 Zonnestelsel & Heelal	SE/CE	A, B1, B2, C1, C2, D1, D2, E1, F, G1, H, I2	A, B1, B2, C1, C2, D1, E1, E2,	S	100 min.	Nee	Cijfer	22,5%		Normale rekenmachine Binas, Geodriehoek	

eindcijfers schoolexamen

- ⑤ **voor aanvang CSE vastgesteld**
- ⑤ **gewogen middelde van alle SE-toetsen
(wegingsfactor in PTA)**
- ⑤ **één cijfer achter de komma**
- ⑤ **afronding op één decimaal
(voorbeeld: 6,45 wordt 6,5)**

vakken met alleen schoolexamen

- ⑤ **Bewegen Sport en Maatschappij (BSM)**
- ⑤ **Wiskunde D**
- ⑤ **Lichamelijke opvoeding (LO)**
- ⑤ **Vakken in het combinatiecijfer**

combinatiecijfer

- Ⓟ **Maatschappijleer**
- Ⓟ **Culturele en Kunstzinnige Vorming**
- Ⓟ **Profielwerkstuk**

profielwerkstuk

- Ⓟ **handleiding profielwerkstuk**
- Ⓟ **heeft betrekking op één groot vak**
- Ⓟ **onderzoek + verslag + presentatie**
- Ⓟ **beoordeling: cijfer**
- Ⓟ **tijdsinvestering: 80 uur**
- Ⓟ

2 december	inleveren theoretisch kader
12 februari	inleveren eindproduct
11 maart	presentatie PWS

eindcijfers

- ① **gemiddelde van SE en CSE**
- ① **eindcijfers is afgeronde gemiddelde**
- ① **eindcijfer is heel cijfer**
- ① **afronding op heel cijfer**
voorbeeld 5.45 wordt eindcijfer 5
5.50 wordt eindcijfer 6

slaag- / zakregeling

- ⑤ - alle vakken 6 of hoger
 - 1x5 en alle andere vakken 6 of hoger
 - 1x4 óf 2x5 óf 1x4 en 1x5 en het gemiddelde van alle cijfers is een 6.0
-
- ⑤ - én maar 1 x 5 voor Ne, En, Wi
-
- ⑤ - én het gemiddelde van de cijfers voor het CSE moet minimaal 5.5 zijn

- ⑤ **rooster 1^e tijdvak
(9 t/m 23 mei)**
- ⑤ **te laat / ziek / onregelmatigheden**
- ⑤ **inleveren gemaakt werk**
- ⑤ **1^e en 2^e correctie**
- ⑤ **herexamen 2^e tijdvak
(17 – 24 juni)**

ondersteuning

- ⑤ **Flex – uur**
- ⑤ **Individuele begeleiding**
mentor / zorgteam
- ⑤ **Huiswerkklas (studiezolder)**
- ⑤ **Huiswerkbegeleiding (Moeiteloos Leren)**
- ⑤ **Bijles individueel of per groep (Lyceo)**
- ⑤ **Examentrainingen**

data

- Ⓟ **3 schoolexamenweken**
geen les, meerdere toetsen per dag
 - 6 nov – 12 nov
 - 22 jan – 29 jan
 - 3 apr – 10 apr

- Ⓟ **Profielwerkstukpresentaties** 11 maart

- Ⓟ **Examentraining school** lessen
Examentraining Lyceo meivakantie

- Ⓟ **Vaststelling SE-cijfers** 17 april

- Ⓟ **Examengala** 17 april

data

- ⑤ **CSE 1^e tijdvak** **9 – 23 mei**
Uitslag **12 juni**
- ⑤ **CSE 2^e tijdvak** **17 – 24 juni**
Uitslag **1 juli**
- ⑤ **Diploma-uitreiking** **3 juli**

⑤ www.examenblad.nl

⑤ www.mijneindexamen.nl

Voorlichting studiekeuze

Ⓟ Verschillen WO/ HBO:

Ⓟ WO (universiteit)

- Vwo diploma
- Leren waarom?
- Theorie/praktijk
- Onderzoek en onderwijs
- (Ook) nieuwe kennis
- Zelfsturing en -studie

HBO (hogescholen)

- Havo of vwo diploma
- Leren hoe?
- Praktijk/theorie
- Onderwijs en onderzoek
- Toepassen bestaande kennis
- begeleiding

Aanmelding

- ⑤ **Vrijwel alle opleidingen:
www.studielink.nl (DigiD aanvragen)**
- ⑤ **Link naar DUO (vh IB-groep) m.b.t.
studiebekostiging**

Aanmelding

- ⑤ **Vanaf heden**
- ⑤ **HBO met aanvullende eisen (test, selectie, auditie) vóór 15 januari 2025 Bijv. Sportkunde, Muziek, Dans**
- ⑤ **Decentrale selectie*: vóór 15 januari 2025**
- ⑤ **Overige studies: vóór 1 mei 2025!**

***o.a. genees- en tandheelkunde, criminologie, mondzorgkunde, toegepaste psychologie**

Decentrale selectie

- ⑤ Opleiding selecteert eigen studenten
- ⑤ Maximaal twee keuzes
- ⑤ Aanmelden vóór 15 januari 2025!
- ⑤ Uiterlijk 15 april: ja of nee plaatsing
- ⑤ Bereid je goed voor! **Vraag je mentor of decaan!**

Studiekeuzecheck/matching

- ⑤ **Verplicht in HBO en WO**
- ⑤ **Online vragenlijst, theorie- en praktijkdeel met toets, zelfstudie, motivatiebrief**
- ⑤ **Studiekeuzeadvies (niet bindend)**
- ⑤ **Vanaf februari (t/m juli)**
- ⑤ **Let op: ook mogelijk ná eindexamen!**

Prestatiebeurs

Ⓟ Studeren kost (veel)geld! Studiefinanciering (p. mnd.):

		thuis	uit	jr.
Gift*	1 Basisbeurs	€ 121	302	4
	2 Aanvullend (max.)	€ 458	458	4
	3 St-reisproduct	--	--	5
	4 Lening	€ 294	294	7
	5 Coll.geldkrediet	€ 211	211	7
		-----	-----	
	max:	€ 1084	€ 1265	

* Diploma < 10 jaar!

www.duo.nl

Bachelor en master

Ⓟ Bachelor (1^e fase hoger onderwijs):

HBO

4 jaar

WO

3 jaar

Ⓟ Master:

HBO

Beroepsgericht

1 tot 2 jaar

Meeste in Engels

WO

algemeen/top/research

1 tot 2 jaar

Meeste in Engels

Zowel in NL als daarbuiten

Studielast

- ⑤ **60 punten per studiejaar**
- ⑤ **BSA (bindend studie advies) mogelijk na 1^e jaar bij te weinig studiepunten**
- ⑤ **studiekeuze123.nl**

Kiezen en motivatie

Ⓟ Complex: rijping hersenen
Motivatie: bepaalt voor een deel het kiezen

Ⓟ Ervaringen opdoen!
Open dagen:
Inholland -> 06-11
HvA -> 09-11
UvA -> 16-11 t/m 22-11
VU -> 08-11 en 09-11
TU -> 17-10 en 18-10
Leiden -> 12-10 (hbo en wo)
Utrecht -> 06-11 en 09-11 (HBO)

Kiezen en motivatie

Daarnaast:

- Ⓟ 28-11: "Straks studeren" contact met oud-leerlingen (eerstejaars studenten)**
- Ⓟ 26-11: Studiekeuzetraining (September Advies) – middag, facultatief;
10-12: Eindgesprek met ouder(s),
uitnodiging volgt (mail)**

**N.B. voor 5 Vwo: SKIA-avonden op 19 en 20 november!
4strax.nl**

Proefstuderen en meelopen

- ⑤ **In principe ná de open dag(en)**
- ⑤ **Nut: verdieping/ wegnemen twijfel**
- ⑤ **Aanmelden op de site hogeschool (verlof vragen via onze administratie)**

Succes? Geluk?

**Ⓟ Uitval (in 1e jaar): HBO 35 %
WO 15 %**

**Ⓟ Past de studie bij mij?
Welk beroep kan ik verwachten?
Wees niet bang om te switchen maar neem de tijd
voor een geschikt alternatief!**



Vragen? Afspraak?
Decaan dhr. Welboren
Donderdag 13-14 uur
r.welboren@vellesancollege.nl

ontmoeting met de mentor

Ⓟ	5Ha	Ronald Neervoort	B25
Ⓟ	5Hb	Sander Groefsema	B27
Ⓟ	5Va	Peter Appel	B10
Ⓟ	6Va	Cheryl Klesser	B11