

## PTA cohort 23-25 NLT

School: Damstede

Afdeling: Havo

Leerjaren: 4 en 5

Schooljaar/start cohort: 2023

Vak: nlt

HAVO	Periode	Kolomnummer (in Magister)	Exameneenheden	Omschrijving / soortexamensstof	Inhoud	Toetsvorm	Duur/Deadline	Toegestane hulpmiddelen	Herkansbaar	Weging (%)
H4	1	11	A, B1, D	Module: Leef met je hart Toetsing op verschillende manieren o.a. Toetsweek toets SE-stof	Module: Leef met je hart Schriftelijke toets en/of praktische opdrachten	S, P en D	Variabel	Binas (laatsteeditie) Gewonerekenmachine	Ja	12,0
H4	2	21	A, B1, B2, C, D0	Module: Duurzaam en niet duur Toetsing op verschillende manieren o.a. Toetsweek toets SE-stof	Module: Duurzaam en niet duur Schriftelijke toets en/of praktische opdrachten	S, P en M	Variabel	Binas (laatsteeditie) Gewonerekenmachine	Ja	12,0
H4	3	31	A, B1, B2, D, E1, DT	Module: Sportprestaties Toetsing op verschillende manieren o.a. Toetsweek toets SE-stof	Module: Sportprestaties Schriftelijke toets en/of praktische opdrachten	S, P en M	Variabel	Binas (laatsteeditie) Gewonerekenmachine	Ja	12,0

H4	4	41	A, B1, B2, E1, E2	Module: Lijmen en hechting Eindopdracht: b rug bouwen en testen SE-stof	Module: Lijmen en Hechting Schriftelijke toets en/of praktische opdrachten	S, P en M	Variabel	Binas (laatste editie) Gewone rekenmachine	nee	12,0
H5	5	51	A, B1, B2, E2	Module: het beste ei. Toetsing op verschillende manieren o.a. Toetsweek toets SE-stof	Module: Het Besteei Schriftelijke toets en/of praktische opdrachten	S, P en M	Variabel	Binas (laatste editie) Gewone rekenmachine	Ja	16,0
H5	6	61	A, B1, B2, E2	Module: Forensisch onderzoek Toetsing op verschillende manieren o.a. Toetsweek toets SE-stof	Module: Forensisch Onderzoek Schriftelijke toets en/of praktische opdrachten	S, P en M	Variabel	Binas (laatste editie) Gewone rekenmachine	Ja	16,0
H5	7	71	A, B1, D, E2	Module: Bewust Overwogen Biertje Toetsing op verschillende manieren o.a. Toetsweek toets SE-stof	Module: Bewust Overwogen Biertje Schriftelijke toets en/of praktische opdrachten	S, P, en M	Variabel	Binas (laatste editie) Gewone rekenmachine	Ja	16,0
H5	7	77	A, B1	Eindgesprek	De leerlingen voeren in (bij voorkeur) viertallen een eindgesprek met twee docenten. Onderwerpen zijn o.a. de vaardigheden, die bij NLT geleerd zijn; samenwerking met andere leerlingen en met docenten; het interdisciplinaire karakter van NLT; dezin (het nut) van NLT op school én voor de vervolgstudie. Er wordt o.a. gelet op de argumentatie en de eigen originele inbreng van iedere leerling.	M	20 min	N.v.t.	Nee	4,0

Aanvulling herkansingen:

Alleen de eindtoetsen die worden afgenomen zijn herkansbaar, het praktisch werk is niet herkansbaar.

Aanvulling Doorstroom 5HAVO

Voor leerlingen die vanuit de havo zijn doorgestroomd naar het vwo en op de havo examen hebben gedaan in NLT geldt dat het gemiddelde van hun havo A-cijfers (A1 t/m A7) wordt ingevuld als hun vwo A1 t/m A4 cijfers. Wanneer een leerling geen NLT examen heeft gedaan moeten 3 van de modules ingehaald worden. Dit is praktisch alleen mogelijk wanneer het vak in het havo 5 jaar al gevolgd wordt in vwo 4.

Aanvulling leerlingen die overstappen

Leerlingen mogen vanwege een vakwissel 1 module missen, de stof die de leerling gevolgd heeft bij het andere betavak telt dan in de vrije ruimte mee voor NLT. Het gemiste cijfer wordt na de laatste module ingevoerd en is het gemiddelde van alle A-cijfers (A1 t/m A11).