

| Week | Datum planning | afdvak | Formule | Aantal minuten | Toetsomschrijving |
|-------------|-----------------------|---------------|----------------|-----------------------|---|
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.akd | T51 | 100 | Wereld: Globalisering (H1 en H4). |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.be | T51 | 120 | Cumulus: Besloten Vennootschap |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.bio | T51 | 90 | Thema 8 'Stofwisseling in de cel' en thema 9 'DNA' |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.dutl | T51 | 75 | Schrijfvaardigheid: Zakelijke brief Deelname PTA alleen toegestaan als het oefenboekje naar behoren is afgesloten. |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.eco | T51 | 120 | Verdienen & Uitgeven en (herhaling) Jong & Oud |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.entl | T51 + T52 | 90 | Literatuur (leesboek 1) +Literatuur (korte verhalen en gedichten) (combinatietoets T51 + T52) |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.fatl | T54a | 60 | Leertoets methode chap 1 & herhaling grammatica |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.fi | T51 | 90 | hoofdstuk 5 - sociale filosofie |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.ges | T51 | 90 | H10, 11.1 en HC Duitsland in Europa |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.kb | T51 | 75 | Toets Massacultuur - beeldaspecten (kunst op niveau) |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.nat | T51 | 90 | H7 Materialen en stoffen H8 Krachten in evenwicht |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.netl | T52 | 90 | Schrijfvaardigheid - Beschouwing |

| Week | Datum planning | afdvak | Formule | Aantal minuten | Toetsomschrijving |
|-------------|-----------------------|---------------|----------------|-----------------------|---|
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.nlt | T51 | 75 | Klimaatverandering |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.schk | T51 | 90 | H08 Energie en reactiesnelheid H09 Procestechologie + Herhaling lesstof klas 3H en 4H met nadruk op H01 + H04. Alle voorgaande stof wordt als bekend verondersteld. |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.wa | T51 | 120 | H9 exponentiële verbanden +H11.1 + H11.3 Formules en variabelen |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.wb | T51 | 120 | H5 en H9 Logaritmen en machten |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.wd | T51 | 90 | H6 en H10, Vectormeetkunde & Toetsen van Hypothesen |
| 45 | Toetsweek 1 | 5H.inf | T51 | 75 | Keuzemodule - keuze uit [O-R] |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.akd | T52 | 100 | Aarde: endogene en exogene processen H2 en H5 |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.be | T52 | 120 | Cumulus: Naamloze Vennootschap |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.bio | T52 | 90 | Thema 10 'Voeding en vertering' en thema 11 'Transport' |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.eco | T52 | 120 | Europa en (herhaling) 'Vragers en aanbieders' en 'Markt en overheid' |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.entl | T53a | 8 | Gespreksvaardigheid (discussie)/mondeling |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.entl | T54 | 45 | Unit 1 + 2 |

| Week | Datum planning | afdvak | Formule | Aantal minuten | Toetsomschrijving |
|------|----------------|---------|---------|----------------|---|
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.fatl | T52 | 120 | Schrijfvaardigheid; formele/informele brief |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.fi | T52 | 120 | Toets over de examenstof |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.ges | T52 | 90 | H11.2 en 11.3, H12 en HC Nederland 1948-2008 |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.ka | T51 | 75 | Toets Cultuur van de Massa |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.nat | T52 | 90 | H9 Golven H10 Medische beeldvorming paragraaf 1 H11 Zonnestelsel en heelal |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.nlt | T52 | 75 | Kernfusie |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.schk | T52 | 90 | H10 Biochemie + H11 Metalen en redoxHerhaling lesstof klas 3H en 4H met nadruk op H01, H02, H5.Alle voorgaande stof wordt als bekend verondersteld. |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.wa | T52 | 120 | H11.2 11.4,11.5 Formules en variabelen H10 Statistische variabelen |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.wb | T52 | 120 | H8 Goniometrie H7 H10 Meetkundige berekeningen plus een selectie examenopgaven |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.wd | T52 | 90 | H8 en H12 Groeiprocessen & Functies met e-machten en natuurlijke logaritmen |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.schk | TP51 | 180 | Praktische opdracht |
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.maat | T52 | 90 | Parlementaire Democratie |

| Week | Datum planning | afdvak | Formule | Aantal minuten | Toetsomschrijving |
|-------------|-------------------------|---------------|----------------|-----------------------|--|
| 3 | Toetsweek 2 | 5H.spel | T55 | 75 | Leesvaardigheidsniveau A2 + |
| 4 | Toetsweek 2 | 5H.fatl | T51 | 75 | Luistervaardigheid |
| 4 | Toetsweek 2 | 5H.spel | T54 | 60 | Kijk-en luistervaardigheidsniveau A2 |
| 4 | Toetsweek 2 | 5H.entl | T55 | 75 | Luistervaardigheid |
| 5 | Toetsweek 2 | 5H.dutl | T52 | 75 | Cito Kijk- en luistertoets |
| 11 | Toetsweek 3/ 10-03-2025 | 5H.fatl | T53 | 30 | Gespreksvaardigheid/mondeling |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.maat | T53 | 90 | Rechtsstaat |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.entl | T56 | 75 | Schrijfvaardigheid (formele email) |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.fatl | T54b | 60 | Leertoets examenidoom 1 t/m 20 |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.spel | T57 | 90 | Schrijfvaardigheidsniveau A2 |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.akd | T53 | 100 | Gebieden: Brazilië H3 |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.be | T53 | 120 | Cumulus: Geldzaken, Ondernemerschap, Eenmanszaak |

| Week | Datum planning | afdvak | Formule | Aantal minuten | Toetsomschrijving |
|-------------|-----------------------|---------------|----------------|-----------------------|--|
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.bio | T53 | 90 | Thema 12 'Gaswisseling en uitscheiding', thema 13 'Afweer' en thema 14 'Samenhang in de biologie' |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.dutl | T53 | 30 | Spreekvaardigheid + Gespreksvaardigheid in tweetallen/mondeling |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.eco | T53 | 120 | Volledige examenstof. De domeinen D t/m I |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.fi | T53 | 120 | Eindtermen examenonderwerp |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.ges | T53 | 120 | Alle examenstof |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.ka | T52 | 75 | Toets examenonderwerp |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.nat | T53 | 120 | Alle CE-examenstof |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.netl | T53 | 90 | Leesvaardigheid |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.nlt | T53 | 75 | Bioinformatica |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.schl | T53 | 120 | H10 Biochemie + H12 Kunststoffen + H 13 Groene chemie. Herhaling 3H en 4H met de nadruk op scheidingsmethoden en H6 zuren en basen. Alle voorgaande stof wordt als bekend verondersteld. |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.wa | T53 | 120 | H12 + totale examenstof |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.wb | T53 | 120 | H11 Verbanden en Functies plus selectie examenvragen |

| Week | Datum planning | afdvak | Formule | Aantal minuten | Toetsomschrijving |
|-------------|-----------------------|---------------|----------------|-----------------------|---|
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.wd | T53 | 90 | H11 Periodieke functies |
| 13 | Toetsweek 3 | 5H.nat | TP52 | 100 | Practicumtoets Twee experimenten waarbij gelijk een (korte) uitwerking geschreven wordt. |