**PTA**

Omnia College verstrekt voor het PTA een verplicht uniform PTA-format waarin de informatie van het schoolexamen per vak wordt opgenomen.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Vak** | **: Engels** | **Schooljaar** | **: 2023-2025** |
| **Leerjaar** | **: 4** | **Leerweg** | **: GLTL** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Toets Code** | **Periode** | **Toets-vorm** | **Omschrijving** | **Exameneenheid** | **Weging in %** | **Tijdsduur** | **Herkansbaar** | **Tevens overgangstoets** | **SE/CE** |
|  | **Leerjaar 4** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4GL-**  **EN-01** | **Periode**  **6** | **ST** | **PTA Schrijven**   * Informele brief schrijven | K/1  K/2  K/3  K/7  V/5 | **20** | **45 min.** | **Ja** | **Nee** | **SE** |
| **4GL-**  **EN-02** | **Periode 7** | **MT** | **PTA Spreken**   * Informeel gesprek * Informatie uitwisselen * Reageren op informatie * Monoloog | K/1  K/2  K/3  K/5  K/6  V/4 | **20** | **15 min.** | **Nee** | **Nee** | **SE** |
| **4GL-**  **EN-03** | **Periode**  **8** | **KLT** | **PTA Kijk en Luister**   * Gesprekken tussen moedertaal sprekers verstaan * Luisteren naar aankondigingen en instructies * Luister naar tv-, video- en geluidsopnamen | K/2  K/3  K/5 | **20** | **60 min. (2x30 min.)** | **Nee** | **Nee** | **SE/CE** |
| **4GL-**  **EN-04** | **Periode**  **8** | **ST** | **PTA Lezen**   * Correspondentie lezen * Instructies lezen | K/2  K/3  K/4  V/1 | **40** | **45 min.** | **Ja** | **Nee** | **SE/CE** |
| **SE-eindcijfer** De schoolexamens van leerjaar 4 samen wordt het volledige eindcijfer (100%). | | | | | 100 |  |  |  |  |

**Afkortingen**  
In het PTA staan meerdere afkortingen weergegeven.

ST – schriftelijke toets

KLT – kijk- en luistertoets

MT – mondelinge toets

**Score berekenen**

Om het cijfer van de leerling te bepalen wordt er gebruik gemaakt van een correctievoorschrift en/of rubric. Van de maximum behaalde score moet een GL/TL leerling minimaal 70% (non-lineair) goed hebben om een 5.5 te behalen. Deze scores worden berekend met behulp van cijfersberekenen.nl