

**PTA: Maatschappijkunde Leerweg: 3 en 4 BBL
2024 - 2026**

Periode	Eindtermen: <i>wat moet je kennen en kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma; <i>wat ga je hiervoor doen?¹</i>	Toetsvorm, duur	Herkansing	Weging
Leerjaar 3	ML2/K/2 ML2/K/3; Massamedia	Je maakt de opdracht zoals opgegeven door de docent	PO1: Praktische opdracht	Ja	2,5%
Leerjaar 3	ML2/K/3 ML2/K/1 ML2/K/7.11	Examenkatern Media bestuderen.	SE1: Schriftelijke toets 60 minuten	Ja	10 %
Leerjaar 3	ML2/K/3 ML2/K/1 ML2/K/7.11	Opgaven examenkatern Media maken, aftekenen en verbeteren	PO2 Praktische opdracht	ja	2,5%
Leerjaar 3	ML2/K/6.9	Examenkatern Pluriforme samenleving bestuderen.	SE2: Schriftelijke toets 60 minuten	Ja	10%
Leerjaar 3	ML2/K/6.9	Opgaven examenkatern maken, aftekenen en verbeteren	PO3 Praktische opdracht	ja	2,5%
Leerjaar 3	ML2/K/1.1 ML2/K/5.7	Examenkatern Werk bestuderen.	SE3: Schriftelijke toets 60 minuten	Ja	10%
Leerjaar 3	ML2/K/1.1 ML2/K/5.7	Opgaven examenkatern Werk maken, aftekenen en verbeteren	PO4 Praktische opdracht	ja	2,5%
Leerjaar 3	ML2/K/3.3	Je maakt een werkstuk over een maatschappelijk probleem.	PO5: Praktische opdracht.	Ja	10%
Leerjaar 3	ML2/K/4.5	Examenkatern politiek bestuderen.	SE4: Schriftelijke toets. 60 Min.	Ja	15%
Leerjaar 4	ML2/K/4.5	Opgaven examenkatern Politiek maken, aftekenen en verbeteren	PO6 Praktische opdracht	ja	10%

Leerjaar 4	MI2/k/8.13;	Examenkatern criminaliteit bestuderen.	SE5: Schriftelijke toets. 60 Min	ja	15%
Leerjaar 4	MI2/k/8.13;	Opgaven examenkatern Criminaliteit maken, aftekenen en verbeteren	PO7 Praktische opdracht.	Ja	10%

Berekening cijfer schoolexamen: $((PO1 \times 2,5\%) + (SE1 \times 10\%) (PO2 \times 2,5\%) + (SE2 \times 10\%) + (PO3 \times 2,5\%) (SE3 \times 10\%) + (PO4 \times 2,5\%) (PO5 \times 10\%) + (SE4 \times 15\%) + (PO6 \times 10\%) + (SE5 \times 15\%) + (PO7 \times 10\%) = \text{eindcijfer SE}$

Alle PO's zijn herkansbaar. Je mag er 2 herkansen per leerjaar