

Programma van toetsing en afsluiting Schooljaar 2025 - 2026

## MAVO 4

Voortgezet Onderwijs van Amsterdam, locatie Bredero

# Programma van toetsing en afsluiting

Studie: MAVO 4

Vak: natuur- en scheikunde II

Inleiding

Schoolexamens

Handelingsdelen

Toetsen

a1 stoffen en mengsels + mengen en scheiden  
Moment: periode 1 Weegfactor: 2  
Tijdsduur: 100 Leerstof: H1 + H2

Wijze van toetsing: Schriftelijk

Type toets: Toets

Herkansing: Ja

Examenstof: Eindtermen:

Ⓟ verplicht SE K1, K2, K3, V2

Ⓟ wordt ook getoetst in CE

bepaald door bevoegd gezag

b1 productieprocessen + bouw van stoffen  
Moment: periode 2 Weegfactor: 2  
Tijdsduur: 100 Leerstof: H3 + H4

Wijze van toetsing: Schriftelijk

Type toets: Toets

Herkansing: Ja

Examenstof: Eindtermen:

Ⓟ verplicht SE K1, K2, K3, K4, K11, V1

Ⓟ wordt ook getoetst in CE

bepaald door bevoegd gezag

c1 reacties + kunststoffen  
Moment: periode 3 Weegfactor: 2  
Tijdsduur: 100 Leerstof: H5 + H6

Wijze van toetsing: Schriftelijk

Type toets: Toets

Herkansing: Ja

Examenstof: Eindtermen:

Ⓟ verplicht SE K1, K2, K3, K4, K9, K10, K11

Ⓟ wordt ook getoetst in CE

bepaald door bevoegd gezag

c2 afsluitend practicum klas 3  
Moment: periode 3 Weegfactor: 1  
Tijdsduur: 100 Leerstof: verbranden, scheiden, reacties

Wijze van toetsing: Praktijk

Type toets: Praktische opdracht

Herkansing: Nee

Examenstof: Eindtermen:

Ⓟ verplicht SE K2, K3, K4, K6, K10, V1, V2

Ⓟ wordt ook getoetst in CE

bepaald door bevoegd gezag

d1 verbranding + water  
Moment: periode 4 Weegfactor: 4  
Tijdsduur: 100 Leerstof: H2 + H8

Wijze van toetsing: Schriftelijk

Type toets: Toets

Herkansing: Ja

Examenstof: Eindtermen:

Ⓟ verplicht SE K1, K2, K3, K4, K8, K10

Ⓟ wordt ook getoetst in CE

bepaald door bevoegd gezag

# Programma van toetsing en afsluiting

Studie: MAVO 4

Vak: natuur- en scheikunde II

e1 zouten + zuren en basen  
Moment: periode 5 Weegfactor: 4  
Tijdsduur: 100 Leerstof: H9 + H10  
Wijze van toetsing: Schriftelijk  
Type toets: Toets  
Herkansing: Ja

Examenstof: Eindtermen:  
p verplicht SE K1, K2, K3, K7, K10, K11  
p wordt ook getoetst in CE  
bepaald door bevoegd gezag

f1 Examentraining + metalen  
Moment: periode 6 Weegfactor: 4  
Tijdsduur: 120 Leerstof: H1 t/m 11  
Wijze van toetsing: Schriftelijk  
Type toets: Toets  
Herkansing: Ja

Examenstof: Eindtermen:  
p verplicht SE K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7,  
p wordt ook getoetst in CE  
bepaald door bevoegd gezag

f2 afsluitend practicum klas 4  
Moment: periode 6 Weegfactor: 3  
Tijdsduur: 150 Leerstof: titreren, zouten, verbranding, scheiden, zuren-basen  
Wijze van toetsing: Praktijk  
Type toets: Praktische opdracht  
Herkansing: Nee

Examenstof: Eindtermen:  
p verplicht SE K2, K3, K4, K6, K7, K10, V  
p wordt ook getoetst in CE  
bepaald door bevoegd gezag

Herkansing