



**Toetsboekje 4 Mavo**

## **Inhoud**

Voorwoord teamleiders

Regels bij afwezigheid en herkansingen

PTA's en examenreglement

Data toetsweken

Leerstof per vak

### **Voorwoord teamleiders**

Beste leerlingen,

Examentijd is altijd een spannende tijd. Niet alleen voor jezelf maar ook voor de mensen om je heen. Een lange periode van voorbereiding wordt afgesloten met een meetmoment.

Een goede voorbereiding is de basis voor succes. Zorg dat je je planning op orde hebt en op tijd begint met leren. Loop je tegen een probleem aan? Neem dan contact op met je docent en stel gerichte vragen.

Op het internet zijn veel tips te vinden over hoe je je moet [voorbereiden](#). Natuurlijk zijn meerdere manieren goed, maar lees het eens rustig door. Er zal zeker iets bijstaan waar je iets aan hebt.

Wij wensen jullie veel succes!

### **Regels bij afwezigheid en herkansingen**

Meld je tijdig af in het geval van ziekte. Je hebt niet automatisch recht op een herkansing. We hebben een verklaring van je huisarts nodig dat je ook echt niet in staat bent om je toets te maken.

### **PTA's en examenreglement**

[Klik hier](#) om het reglement en alles rondom de PTA's te lezen.

## **Data toetsweken**

### Toetsweek 1

Vrijdag 14 oktober t/m vrijdag 22 oktober

Toets-/SE-week voor klas 4 en hoger

### Toetsweek 2

Donderdag 15 december t/m donderdag 22 december

Toets-/SE-week klas 3 en hoger

### Toetsweek 3

Woensdag 15 maart t/m woensdag 22 maart

Toets-/SE-week klas 3 en hoger

### Centraal examen tijdvak 1

Donderdag 11 mei t/m dinsdag 30 mei

### Centraal examen tijdvak 2

Maandag 19 juni t/m donderdag 22 juni

### Toetsweek 4

Woensdag 28 juni t/m dinsdag 4 juli

Toets-/SE-week klas 5

Toetsweek 1

Vrijdag 14 oktober t/m vrijdag 22 oktober

Toets-/SE-week voor klas 4 en hoger

Toets	Leerstof	Toetsvorm	Hulpmiddel	Leertip	Vragenuurtje
<b>Economie</b>					
Vervalt					
<b>Geschiedenis</b>					
SE-toets	Geschiedenis Werkplaats Handboek: Hoofdstuk 1 en 2	Schriftelijk: 45 min.			
<b>NaSk1</b>		Schriftelijk			
	Nask Overal Boek 3tl H1: Licht en beeld H2: Stoffen en materialen H4: Stoffen en straling. H6: Het weer				
<b>Biologie</b>		Schriftelijk			
	Thema 4: Ordening; Thema 2: Voortplanting en seksualiteit Thema 5: Stevigheid en beweging; Thema 7: Duurzaam leven  Uit boek 4 Tl: Thema 3: Mens en milieu				

