



# Informatie Examen 2025 - 2026

Programma

---

Rooster

---

Slaag/zak-regeling

---

Voorbeeld leerlingen gezakt

---

Regels, Tips etc.

---

Overige belangrijke data

---

Controle (telefoonnummers, cijfers) en overige zaken



## **Het centraal examen in 2026.**

- Doorgang lessen t/m centraal examens met examentraining, verplicht aanwezig.
- Inloopuren na meivakantie per vak, rooster volgt.

## **Prognose en voorbereiding tijdvak 2**

- Aan de hand van de scores tijdvak 1, eerste correctie maken wij een prognose.
- Leerlingen die duidelijk laag score bij een vak waardoor hun slagingskans in gevaar komt worden op de hoogte gebracht en krijgen een uitnodiging voor extra ondersteuning richting het 2<sup>e</sup> tijdvak.
- NB, uiteraard is het een prognose en geen officiële uitslag maar het geeft wel extra ruimte om voor te bereiden.

# Rooster

Via <https://www.mijneindexamen.nl>

Mijn volgende examen begint over

58  
dagen

0  
uur

14  
minuten

2  
seconden

vrijdag 8 mei 2026

wiskunde

vrijdag 8 mei 2026

13:30 - 15:30



maandag 11 mei 2026

Nederlands

maandag 11 mei 2026

13:30 - 15:30



dinsdag 12 mei 2026

aardrijkskunde

dinsdag 12 mei 2026

9:00 - 11:00





# Slaag/zak-regeling examen

Geslaagd:

1. indien het rekenkundig gemiddelde van zijn/haar bij het centraal examen behaalde cijfers ten minste een 5,5 is.
2. Hij/zij voor het vak Nederlandse taal als eindcijfer afgerond 5 of meer heeft behaald, en tevens:
3. Alle cijfers 6 of hoger zijn.
4. 1 x 5 en alle cijfers 6 of hoger zijn.
5. 1 x 4 en alle cijfers 6 of hoger waarvan ten minste één cijfer een 7 of hoger is.
6. 2 x 5 en alle cijfers 6 of hoger waarvan ten minste één cijfer een 7 of hoger is.
7. De rekentoets gemaakt is. (indien geen centraal examen in Wiskunde) Resultaat is niet bepalend.
8. LO/CKV/ het profielwerkstuk met een voldoende zijn afgerond
9. Geen eindcijfer is 3 of lager.
10. Loopbaandossier (LOB). Loopt via mentor.

# Voorbeeld 1

## 5,5 regel

Vakken	NE	EN	MA	BI	WI	EC	GS
Cijfer SE	8,1	7,6	8,0	7,3	8,2	8,1	7,2
Cijfer CE	5,1	5,3		5,1	6,1	5,5	5,6
Eindcijfer	7	6	8	6	7	7	6

Gemiddelde CE:

$$5,1 + 5,3 + 5,1 + 6,1 + 5,5 + 5,6 = 32,7$$

$$32,7 : 6 = 5,45 \text{ dit is lager dan een } 5,5$$

Wanneer een kandidaat zakt, is het in de meeste gevallen door de 5,5 regel.

# Voorbeeld 2

Vakken	NE	EN	MA	BI	WI	EC	GS
Eindcijfer	7	6	8	6	7	7	6

Eindcijfers : Geslaagd

# Voorbeeld 3

Vakken	NE	EN	MA	BI	WI	EC	GS
Eindcijfer	7	5	5	6	7	7	6

Eindcijfers : Geslaagd. 2 x 5 maar andere cijfers 6 of hoger met minimaal 1 x 7. (compensatie)

# Voorbeeld 4

Vakken	NE	EN	MA	BI	WI	EC	BHA
Eindcijfer	9	5	5	5	8	7	7

Eindcijfers : gezakt. 3 x 5.

# Voorbeeld 5

Vakken	NE	EN	MA	BI	WI	EC	BHA
Eindcijfer	7	6	7	4	7	7	6

Eindcijfers : Geslaagd. 1 x 4. Maar alle andere cijfers 6 of hoger met minimaal 1 x 7.

# Voorbeeld 6

Vakken	NE	EN	MA	BI	WI	EC	GS
Eindcijfer	9	9	9	3	9	9	9

Eindcijfers : Gezakt 1 x 3. Bij 1 eindcijfer van 3 of lager gezakt.



# Overige belangrijke data

- Uiterlijk dinsdag 14 april, PTA afgerond.
- Donderdag 16 april digitaal akkoord SE cijfers, via google form.
- Donderdag 16 april, kandidaten ophalen en tekenen ontvangst SE cijferlijst.
- Donderdag 8 mei <sup>TM</sup> vrijdag 22 mei - examen tijdvak 1
- Donderdag 11 juni , uitslag examen tijdvak 1.
- 12 juni vrijdag, doorgeven herkansingen, digitaal. (Voor 12.00)
- 17 <sup>TM</sup> 24 juni , 2e tijdvak. (Herkansingen)
- Dinsdag 30 juni, uitslag examen tijdvak 2
- Donderdag 2 juli, diploma uitreiking
- In augustus examens derde tijdvak, verschillende locaties.

# Overige belangrijke data

- Donderdag 2 juli diploma-uitreiking Excelsior stadion, Roncalli Mavo (tijdvak 1 & 2)



# Het C.E. 1<sup>e</sup> tijdvak

8 t/m 2 mei

Datum	Tijd	Vak
Vr 8 mei 2026	13.30 - 15.30	Wiskunde
Ma 11 mei 2026	13.30 - 15.30	Nederlands
Di 12 mei 2026	09.00 - 11.00	Aardrijkskunde
Di 12 mei 2026	13.30 - 15.30	Frans
Wo 13 mei 2026	09.00 - 11.00	BTE
Wo 13 mei 2026	13.30 - 15.30	Economie
Ma 18 mei 2026	09.00 - 11.00	Duits
Ma 18 mei 2026	13.30 - 15.30	Natuurkunde (NASK1)
Di 19 mei 2026	13.30 - 15.30	Engels
Wo 20 mei 2026	13.30 - 15.30	Biologie
Vr 22 mei 2026	13.30 - 15.30	Geschiedenis

## C.E. 2<sup>e</sup> Tijdvak 17 t/m 24 juni

Datum	Tijd	Vak
Di 16 juni 2026	13.30 - 15.30	Tekenen (BTE) Natuurkunde (NASK1)
Wo 17 juni 2026	13.30 - 15.30	Geschiedenis
Do 18 juni 2026	13.30 - 15.30	Aardrijkskunde Biologie Wiskunde
Ma 22 juni 2026	13.30 - 15.30	Duits Frans Nederlands
Di 23 juni 2026	13.30 - 15.30	Economie Engels

# Controle

- Neem zelf mee : Pen (blauw/zwart) Woordenboeken/passers/rekenmachine
- Je krijgt : Potlood/gum/Binas/windroos/Geo
- Heb je een ander nummer dan in magister staat geef dat nummer dan door; eventueel je nummer van jouw mobiel. (aan mentor, die belt met uitslag.)
- Controleer NAW. Ongeldig diploma.

# Regels

- 10 minuten voor aanvang van het examen aanwezig zijn.
- Afwezig? Vak moet in 2e tijdvak gemaakt worden. (evt herk. in tijdvak 2/3)
- Bij te laat aanwezig: Tot een half uur na aanvang van het examen mag je nog naar binnen. Graag doorgeven indien te laat.
- Mobieltjes, mp3, horloges, jassen, tassen etc. zijn verboden; Niet meenemen of in de kluis.
- Zitten op aangewezen plekken.
- Toiletbezoek is onder begeleiding van surveillant toegestaan.

# Regels

- Lenen van spullen is niet toegestaan.
- Vertrektijden: na één uur mag je pas vertrekken (opdrachten en kladpapier mag je dan niet meenemen; één kwartier voor de eindtijd mag je niet meer vertrekken).
- Schrijf met pen (blauw/zwart), teken met potlood en gebruik geen correctievloeistof of iets dergelijks.
- Eerst gegeven antwoord moet beoordeeld worden.
- Op elk blad (ook bijlagen) je gegeven vermelden (voor- en achternaam, examenummer, vak, naam docent en datum).
- Eten en drinken mag in 'geluidsloze' verpakkingen. (vb. pakjes of flesjes)

# Tips

- Hang thuis een kopie van het examenrooster op en arceer hierin de examens die jij moet maken. (nog beter, gebruik [www.mijneindexamen.nl](http://www.mijneindexamen.nl))
- Zorg dat je ruimschoots op tijd op school bent. (bel bij vertraging de admin.)
- Benut de tijd op een examen optimaal; ga niet voor de tijd weg terwijl je opdrachten niet hebt ingevuld.
- Ontbijt/lunch goed. Ga niet met lege maag examen zijn.
- Neem voldoende rust.(op tijd naar bed etc).
- Passende kleding. Iets wat eventueel aan/uit kan. (warm of koud)

# Examenstrategieën

- Ademhalingsoefeningen bij spanning of nervositeit voor of tijdens examen
- Piekeren kan vermogen om informatie te herinneren blokkeren.
- Houding zodat je makkelijk kan ademen
- Lees de toets even eerst door, dan kunnen je hersenen gaan scannen naar antwoorden
- Blader door het examen en beantwoord de vragen die je kan beantwoorden. Doe de lastige later.
- Multiple Choice: doorhalen antwoorden die duidelijk verkeerd zijn. In de meeste gevallen zijn de antwoorden met de woorden " altijd " en "nooit" de verkeerde opties
- Bij het omgaan met open vragen , noteer een korte schets voordat je begint met het schrijven van je antwoorden . Schrijf netjes ; de docent kan punten aftrekken voor slordigheid .

# Planning

- Zorg voor een goede planning
- Drie studie blokken en minstens 45 min daarna pauze
- Drie weken voor het examen ben je klaar met leren en ga je examens oefenen.

Tevens mogelijk om voor de vakken : Economie, Nederlands, Natuurkunde, Wiskunde en Biologie een livestream examenuitleg te volgen. Deze livestreams zijn van zaterdag 11 april t/m woensdag 15 april. Aanmelden kan via de volgende link : [www.examenoverzicht.nl/gratis-examentraining](http://www.examenoverzicht.nl/gratis-examentraining) Na aanmelding kun je de streams 48 uur lang terugkijken indien je niet aanwezig kunt zijn. Je krijgt dan enkele dagen na het event een link hiervoor. Let op : Je moet wel ingeschreven/aangemeld zijn.

Aanmelden via de volgende link : <https://www.examenoverzicht.nl/gratis-examentraining>

- Zaterdag 11 april (15.00 - 17.00): Economie VMBO
- Zondag 12 april (15.00 - 17.00): Nederlands VMBO
- Maandag 13 april (15.00 - 17.00): Natuurkunde VMBO
- Dinsdag 14 april (15.00 - 17.00): Wiskunde VMBO
- Woensdag 15 april (15.00 - 17.00): Biologie VMBO

<http://www.lerenvoorhetexamen.nl>

Examenleerlingen vinden hier alle informatie om zich goed voor te bereiden op het examen. Zo kunnen leerlingen er uitleg over examenstof vinden via bijvoorbeeld filmpjes en livestreams.

[Examenkompas.citolab.nl](http://examenkompas.citolab.nl)

Op [examenkompas.citolab.nl](http://examenkompas.citolab.nl) kunnen leerlingen oude examens maken en analyseren welke onderwerpen van een vak ze al beheersen en welke ze nog moeten oefenen.

## Mijneindexamen.nl

Op [mijneindexamen.nl](https://mijneindexamen.nl) vinden examenleerlingen alle officiële informatie over de eindexamens. Wanneer is welk examen? Welke hulpmiddelen mag je bij je examen gebruiken? Wanneer ben je geslaagd? Leerlingen kunnen er hun eigen rooster samenstellen en per vak de bijbehorende informatie checken.

# Veel succes



Deze PowerPoint komt op de site.