

Eindexameninformatie klas 4

27 februari 2025

Agenda

- ▶ welkom
- ▶ belangrijke data
- ▶ het centraal schriftelijk eindexamen (CSE)
 - ▶ data
 - ▶ slaag-zakregeling
 - ▶ rekenvoorbeelden
- ▶ diploma-uitreiking

Tijdpad richting het examen

- ▶ 10 maart Het examen wordt opgestart met het C.P.E. (centraal praktisch examen) voor de kandidaten handvaardigheid.
Dhr. Verhelst en Mw. Courbois zijn de examinatoren
- ▶ 24 t/m28 maart Schoolexamen 3 (in de gymzaal)
- ▶ 31 maart Uiterste datum voor de aanvraag van de herkansingen (digitaal aanvragen via Microsoft Forms)
- ▶ 31 maart inhalen SE -3
- ▶ 3 april Rekentoets (voor leerlingen zonder wiskunde)
- ▶ 7 en 8 april Herkansingen SE 3 (maximaal 1 herkansing + maatschappijleer)
- ▶ 11 april Pta-4 moet volledig afgerond zijn vóór 12uur

- ▶ 11 april Cijfers volledig bijgewerkt in Magister
- ▶ 14 april Rapport 3 + akkoordverklaring SE-cijfers + instructie centraal examen per mail naar ouders
- ▶ 15 april Uiterste inleverdatum akkoordverklaring SE-cijfers
- ▶ 16/17 april SE-cijfers naar BRON
- ▶ 17 april Laatste lesdag klas 4
- ▶ 17 april Galafeest (NEC) *18 April leerlingen klas 4 vrij*
- ▶ 21 april t/m 5 mei Meivakantie
- ▶ 6 en 7 mei Facultatieve lessen

Het centraal examen

Tijdvak	Afname dagen	Bekendmaking N-termen (uitslag)
Tijdvak 1: Eerste afnames	9 mei t/m 23 mei	12 juni
Tijdvak 2: Herkansingen (herexamens)	18 juni t/m 24 juni	1 juli
Tijdvak 3: extra herkansingen	augustus (nnb)	(nnb)

Afname centraal examen

- ▶ Leerlingen maken alle centrale examens in **tijdvak 1**.
- ▶ **Het tweede tijdvak** is bestemd voor inhalers en herkansingen.
- ▶ Iedere leerling kan voor **één** vak één centraal examen herkansen.
- ▶ **Het derde tijdvak** is er in augustus voor (zieke) leerlingen die examens hebben gemist.

Een leerling is geslaagd als:

- ▶ Het gemiddelde van zijn bij het centraal examen behaalde cijfers tenminste 5,5 is
- ▶ Het eindcijfer voor Nederlands minimaal een 5 is
- ▶ De leerling één 5 heeft behaald en verder 6 of hoger
- ▶ De leerling één 4 heeft behaald, verder 6 of hoger, waaronder tenminste één 7 of hoger
- ▶ De leerling twee vijven heeft behaald, verder 6 of hoger, waaronder tenminste één 7 of hoger
- ▶ Geen van de cijfers op de eindlijst (combinatiecijfer SE en CE) lager dan een 4 is
- ▶ De leerling voor lo en kunstvakken inclusief ckv 'voldoende' of 'goed' heeft behaald
- ▶ Het profielwerkstuk met 'goed' of 'voldoende' is beoordeeld
- ▶ Er is een loopbaandossier gemaakt volgens het Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA- LOB) van de school.

<https://www.rijksoverheid.nl/onderwerpen/eindexamens/vmbo/exameneisen-vmbo>

Voorbeeld 1

Vakken in het gemeenschappelijk deel:	SE	CE	EIND
NE	6,1	5,5	6
EN	6,2	5,9	6
MA	7,1		7
Vakken in het profiel deel:			
EC	5,8	4	5
WI	4,5	5,1	5
Vakken in het vrije deel:			
AK	6,9	6,1	7
GS	6,3	5,8	6
totaal punten		32,4	
gemiddelde		5,40	
		GEZAKT	
Totaal punten nodig om te slagen voor CE 6x5,5		33	
Nodig voor her-examen		0,6	
HEREXAMEN in zelf te kiezen vak.			

Voorbeeld 2

Vakken in het gemeenschappelijk deel:	SE	CE	EIND
NE	6,1	5,5	6
EN	6,2	5,8	6
MA	6,8		7
Vakken in het profiel deel:			
WI	4,8	4,4	5
Nask	4,5	4,1	4
Vakken in het vrije deel:			
EC	6,3	6,1	6
AK	7,3	6,8	7
totaal punten		32,7	
gemiddelde		5,45	

GEZAKT

Mogelijkheden: van de 4 een 5 maken OF 5 wegwerken

**Nsk1: van de 4 een 5 maken: nodig 9 punten $9 - 4,5 \Rightarrow$ CE moet zijn: 4,5.
Totaal gem. = 5,52**

**WI van 5 een 6 maken: nodig 11 punten $11 - 4,8 \Rightarrow$ CE
WI moet zijn 6,2. Totaal gem.= 5,75**

Voorbeeld 3

Vakken in het gemeenschappelijk deel:	SE	CE	EIND
NE	6,4	5,5	6
EN	5,7	4,8	5
MA	6,5		7
Vakken in het profiel deel:			
BI	4,5	4,1	4
AK	5,8	4,6	5
Vakken in het vrije deel:			
GS	6,1	5,6	6
BHA	6,5	6,2	6
totaal punten		30,8	
gemiddelde		5,13	

GEZAKT

Enige mogelijkheid: de 4 wegwerken naar een 6

BI: nodig 11 punten $11 - 4,5 \Rightarrow$ CE moet zijn: 6,5. Totaal gem. = 5,53

--	--	--	--

Voorbeeld 4

Vakken in het gemeenschappelijk deel:	SE	CE	EIND
NE	7,3	5,5	6
EN	7,4	3,6	6
MA	6,5		7
Vakken in het profiel deel:			
BI	7	4	6
AK	7,3	3,7	6
Vakken in het vrije deel:			
GS	7,2	3,8	6
BHA	7,1	3,9	6
totaal punten	43,3	24,5	
gemiddelde	7,22	4,08	
		GEZAKT	
Totaal nodig $6 \times 5,5 = 33$ punten			
Totaal tekort: 8,5 punten. Dit is niet meer op te halen.			

Voorbeeld 5

Vakken in het gemeenschappelijk deel:	SE	CE	EIND
NE	7,3	7,7	8
EN	7,4	7,6	8
MA	6,5		7
Vakken in het profiel deel:			
BI	7	8	8
AK	7,3	7,7	8
Vakken in het vrije deel:			
GS	7,2	7,8	8
BHA	7,1	7,9	8
totaal punten		46,7	
gemiddelde		7,78	



Diplomautreiking

► Donderdag 3 juli



Bedankt voor uw aandacht!

► Vragen?

