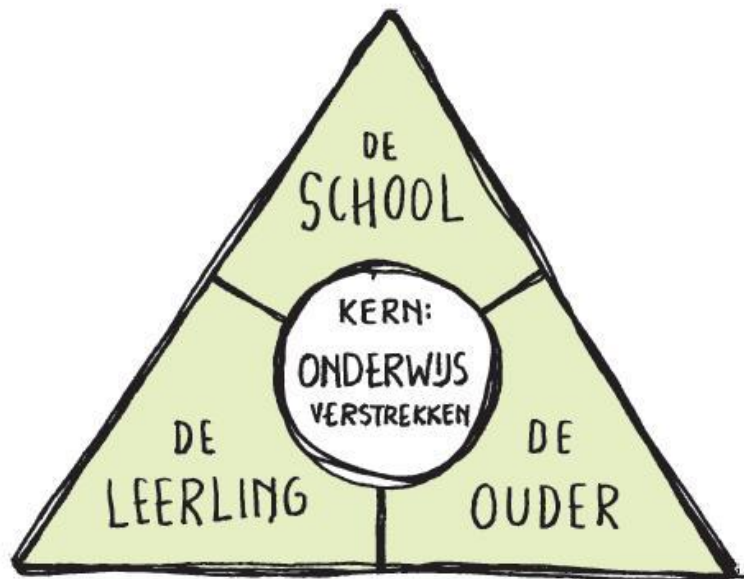




Toelichting Examens 2021

Oudertevredenheid



Regels examen 2021

- Geen CSPE maar profielexamen
- 3 tijdvakken
- 2 herkansingen
- 1 vak wegstrepen m.u.v. kernvak Nederlands

CSPE wordt nu Profielexamen

- Geen CSPE, maar wel een profiel examen! De onderdelen uit het CSPE worden gebruikt.
- Cijfer bepaald door SE profielvak + keuzevakken
- Profielexamen 6 t/m 13 april met gebruik van CSPE 2021
- Handelingsopdracht: deze wordt toegevoegd en moet voldoende of goed zijn.
- Profielexamen in april voor leerlingen die alle onderdelen SE afgerond hebben
- SE niet afgerond, dan later profielexamen (Go/No Go 22-4)

Herkansingen

- Extra herkansing voor Centraal Examen theorievakken: Elke leerling mag 2 vakken herkansen
- Alle niveaus (basis, kader, gemengd)

Keuze tijdvakken

- **UITGANGSPUNT:**

streven is alle leerlingen examen in tijdvak 1, herkansing in tijdvak 2

- **UITZONDERINGEN:**

- Leerlingen die teveel achterstanden hebben.
- Bespreking in examenvergadering examendocenten, advies aan leerling en ouders

Bij achterstand advies:

- Examen tijdvak 2, herkansing tijdvak 3

Beslissing over datum examen: 22-4-2021 GO/NO GO door examencommissie en mentor in overleg met de leerling/ouders.

Wegstrepen vak

- Mogelijkheid tot wegstrepen van een vak om toch te slagen
- Dit mag niet het kernvak NEDERLANDS zijn
- Wegstrepen pas na herkansingen
- Vak telt niet mee in slaag-zak regeling, maar komt wel op diploma/cijferlijst te staan

Vervolg planning tot meivakantie

Datum	Wat
26 maart	Laatste lesdag klas 4
29 maart	Eindtoets maatschappijleer
29 t/m 31 maart	Hiaten/herkansingen. Uiterlijke invoer cijfers 31-3
1 april	Vaststellen eindcijfer SE profiel + vaststellen wie later eindtoets. (examencommissie)
6 t/m 13 april	Profielexamens
14 t/m 23 april	Extra theorie oefenen met docent/examentrainingen
Week van 19 april	TCT correctie Facet oefenen
14 april	Herkansing profielexamen
22 april	Vastleggen SE AVO + bepaling Go/No Go tijdvak 1-2

Algemeen Vormende Vakken

22-4-2021

- Vastleggen cijfers AVO SE.
- Examencommissie bepaald wie 1^e, 2^e tijdvak

TCT correctie AVO

- Test voor tweede correctie Facet
- Ned-Bio-Wis-Nask1-Eco-Mask

Na meivakantie

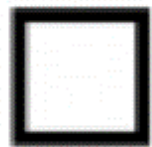
- 10 t/m 12 mei examentrainingen vrijwillig op inschrijving
- 13 mei Hemelvaartsdag
- 17 mei start Centraal Examens:
 - ❖ Gemengde leerweg via landelijk schema
 - ❖ Basis en kader via schoolrooster

Rooster tijdvak 1 gemengd

Datum- tijd	Vak
17 mei 13.30-15.30 uur	Nederlands
18 mei 13.30-15.30 uur	Wiskunde
19 mei 13.30-15.30 uur	Frans
20 mei 09.00-11.00 uur	Maatschappijkunde
20 mei 13.30-15.30 uur	Nask 1
21 mei 13.30-15.30 uur	Economie
26 mei 09.00-11.00 uur	Duits
26 mei 13.30-15.30 uur	Biologie
27 mei 13.30-15.30 uur	Engels



GESLAAGD



GEZAKT

Examen eisen (slaag-zakregeling):

- **Nederlands een 5 of hoger**
 - **1 cijfer 5 en alle cijfers hoger**
 - **2 cijfers 5, dan minimaal 1 cijfer 7 of hoger**
 - **1 cijfer 4, dan minimaal 1 cijfer 7 of hoger**
- **Het gemiddelde van CE's cijfers moet 5,5 of hoger**
- **Maatschappijleer en LO2 alleen SE, eindcijfer telt mee bij slaag-zakregeling**

Examen eisen (slaag-zakregeling):

- **LO en CKV → voldoende of goed**
- **Rekentoets afgenomen**
- **Cijfers beroepsgerichte vak 4 of hoger**
- **Handelingsopdrachten voldoende of goed (o.a. stage)**
- **Gemengde leerweg ProfielWerkStuk**
- **PWS voldoende of goed**

Aandachtspunten:

Basis/kader:

- **Digitaal examen afname (schoolplanning)**
- **Schoolexamencijfer voor praktijk (keuzevakken) is direct het eindcijfer**
- **Twee herkansingen mogelijk**

Gemengde leerweg:

- **Landelijk examen**
- **Schoolexamencijfer voor praktijk is direct het eindcijfer**
- **Twee herkansingen mogelijk**

Voor uitgebreide informatie:

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



Let op!

Basis/ kader

- **Profielvakken:**
- SE eindcijfer profiel wordt met 1 decimaal mee berekend bij de 5,5 regeling!!
- **Keuzevakken:**
- Elk keuzevak wordt afgerond
- Keuzevakken samen: gemiddelde telt als eindcijfer

Gemengd

- (afgerond eindcijfers van profielvakken + keuzevakken): aantal = eindcijfer praktijk