



INFORMATIEAVOND VMBO 4 METAMEER JENAPLAN BOXMEER

Sep. 2021

Bouw wie je bent!
metameer

Agenda

- Aanspreekpunten leerjaar 4
- Begeleiding
- Examenreglement + PTA
- Examenjaar
- Opbouw examencijfer

Leerjaar 4

- Examenjaar
- Resultaten
- Persoonlijke ontwikkeling (LOB)



Dave Arts
Teamleider
d.arts@metameer.nl



Koen Huijbers
Jaarlaagcoördinator 4vm
k.huijbers@metameer.nl

Bouw wie je bent!

metameer

Een korte introductie



Bouw wie je bent!

metameer

Begeleiding naar vervolgopleiding

- Startgesprek mentor/leerling bij start schooljaar
- Loopbaanleren 2 x LOB-les per week
- Loopbaangesprekken p1 en p3
- Digitaal Doorstroomdossier in Intergrid
- Driehoeksgesprek (na periode 1 en 2, indien nodig na 3)
- Infoavonden studie en beroep (8 en 9 november 2021) in Stevensbeek
- Stage: BK 2x week en TG 1x week
- Aanmelden vervolgopleidingen (deadline is 1 april)

Let op: voor sommige opleidingen moet je eerder aangemeld worden, informatie volgt via de LOB-nieuwsbrieven

- **Zelf:** open dagen bezoeken, meeloopdagen organiseren, intake gesprekken voeren.

Bouw wie je bent!

metameer

Opbouw schooljaar

Periode 1:

8 lesweken + 1 SO week

Periode 2:

7 lesweken + 1 stageweek BK en 1 PRWS werkweek TG + 1 SO week

Periode 3:

6 lesweken + 1 stage week BKTG + 1 SO week + CSPE / herkansingen / examentraining

Periode 4:

12 mei 2022 aanvang CSE (Centraal School Eindexamen) VMBO

Bouw wie je bent!

metameer

Examenreglement en PTA

- Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA)
- Het PTA en examenreglement zijn digitaal te vinden via de website en It's Learning.
- Leerlingen ontvangen een PTA-boekje
- Een aantal vakken zijn in het 3e jaar (maatschappijleer + Podium en één D&P keuzevak) al afgerond.

Examenjaar 2021-2022

Schoolexamen (SE)

1. Schriftelijke en mondelinge voortgangstoetsen
2. Praktische opdrachten
3. Schoolonderzoeken (SO's)
4. Profielwerkstuk TG (maandag 20 december 2021)



Bouw wie je bent!

metameer

Examenjaar 2021-2022

Centrale examens (CE)

- Centraal Schriftelijk Praktisch Examen (CSPE) Vanaf februari
- Centraal Schriftelijk Examen (CSE) 12 t/m 24 mei
→ rooster www.examenblad.nl
- Digitale Examens BK, rooster door school bepaald 12 t/m 24 mei
- Uitslagbepaling CSE BK + TG 15 juni

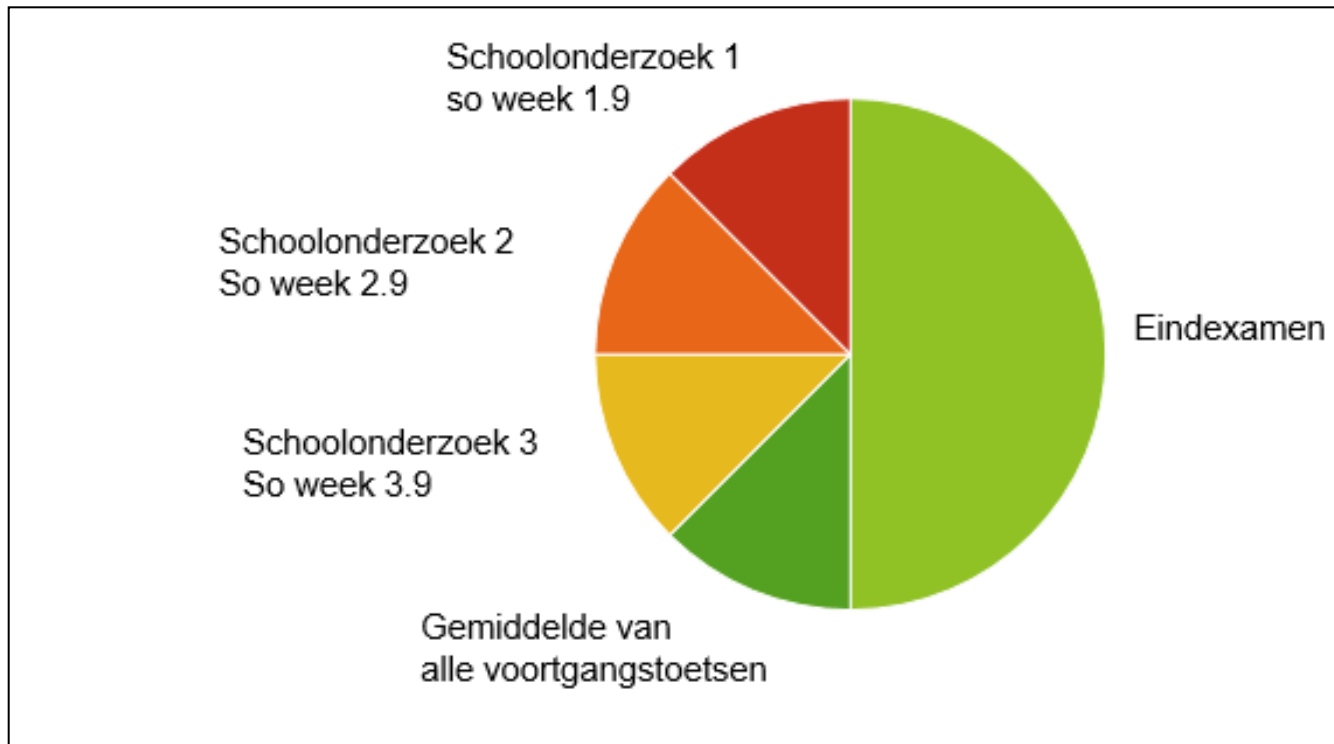


Bouw wie je bent!

metameer

Examenjaar 2021-2022

Opbouw cijfer van het diploma



Voor alle niveaus: $\frac{SE + CE}{2} = \text{eindcijfer}$

2

Bouw wie je bent!

metameer

Slaag- / zakregeling

Een kandidaat is geslaagd als:

- 1.1 het gemiddelde van alle behaalde cijfers van het centraal examen een voldoende is, dus minimaal 5,50
 - 1.2 voor het vak Nederlands het eindcijfer niet lager is dan een afgeronde 5
 - 1.3 hij ten hoogste één 5 heeft en al de andere eindcijfers 6 of hoger zijn, of:
 - 1.4 hij ten hoogste één 4 heeft (met uitzondering van het vak Nederlands) en al de andere eindcijfers 6 of hoger zijn en ten minste één 7 of hoger, of:
 - 1.5 hij twee 5-en heeft en al de andere eindcijfers 6 of hoger zijn en ten minste één 7 of hoger.
-
- 2.1 daarnaast moet voldaan zijn aan de voorwaarde dat kv1, bewegingsonderwijs, LOB(stage) en het profielwerkstuk zijn beoordeeld als “voldoende “ of “goed”.

Mocht een leerling niet aan punt 2.1 hebben voldaan, dan volgt uitsluiting van het centrale eindexamen.

Herkansregeling

Schoolexamens (SO's):

De leerling kan 2 van de 3 mogelijkheden kiezen:

- Woe. 8 dec. één schoolonderzoek uit periode 1
- Don. 24 feb. één schoolonderzoek uit periode 2 of 1
- Don. 14 apr. één schoolonderzoek uit periode 3, 2 of 1

Centrale examens:

- TG: Eén theoretisch vak **of** (deel van) het CSPE (praktijkexamen D&P)
- BK: Eén theoretisch vak **en** (deel van) het CSPE

Bouw wie je bent!

metameer

Rekentoets

- Er is geen officiële landelijke rekentoets meer.
- Leerlingen die dit jaar wiskunde in hun pakket hebben:
Volgen geen rekenonderwijs meer en zijn vrijgesteld van de rekentoets. Het eindcijfer van wiskunde wordt beschouwd als een indicatie van de rekenvaardigheden.
- Leerlingen die **géén** wiskunde in hun pakket hebben:
Volgen 1 lesuur 'Rekenen' in de week en maken een rekentoets. Indien de leerling een resultaat onder de 5 scoort, wordt een herkansing ingezet. Het behaalde cijfer wordt op een aparte bijlage bij het diploma vermeld.

Vervolgonderwijs (BOL en BBL*)



*BBL=combinatie werken en leren
Op de site www.kiesmbo.nl vindt u
alle mbo opleidingen van Nederland

Bouw wie je bent!

metameer

Stapelen van diploma's

Doorstroom van B4 naar K4 is mogelijk.

Voorwaarden:

- Gemiddelde cijfer schoolexamens 6,8
- Positief advies vakdocenten en mentor
- Voldoende behalen voor samenvattende opdracht per examenvak (afroeden vóór de zomervakantie)

Doorstroom HAVO

- Informatie tijdens de infoavonden studie en beroep in Stevensbeek
→ **Ma. 8 en di. 9 november 2021**

- Algemene doorstroomavond 4Havo op Jenaplan Boxmeer
→ **Don. 13 januari 2022 om 17.00 uur**

Voorlichtingsbijeenkomst voor alle leerlingen die (willen) overstappen naar de Havo (Metameer, Elzendaal, SSgN, Merletcollege, Raayland, etc).

- Gemiddeld 6,8 + positief advies vakdocenten als uitgangspunt. In principe is iedere leerling met een TG diploma toelaatbaar voor Havo.

Stage

Overzicht stage data 2021-2022:

Stage periode	Stage data	<u>Uiterste</u> inleverdatum stageovereenkomst met 3 handtekeningen
BK 4 1 ^e week stage	Week 2.1: 22 t/m 26 nov 2021	Week 1.6 Ma 18 okt 2021 (week voor de herfstvak.)
BKTG 4 2 ^e week stage	Week 3.1: 7 t/m 11 feb 2022	Week 2.6 Ma 10 jan 2022 (meteen na de kerstvak.)

Stage 1 → alleen voor basis / kader

Stage 2 → voor *á*lle leerlingen (basis, kader en TG)

Ouders/leerlingen verantwoordelijk voor stageplek, uiteraard in overleg en met hulp van school

Bouw wie je bent!

metameer

Profielwerkstuk TG

Beoordeling

- Proces 25% → werkhouding, logboek, betrokkenheid
- Verslag 25% → onderzoeksverslag
- Product 25% → machine, robot, flyer, website, app, maquette, bordspel, enz.
- Presentatie 25% → van onderzoek en product

Planning

- Start profielwerkstuk: Leerjaar 4, introductieweek
- Lessen in de introductieweek + periode 1 en 2 (40 min. per week)
- Week 2.1 (22 t/m 26 nov.) Profielwerkstuk werkweek, iedere lesdag 8.30-12.45 uur
- **Maandag 20 december 2021 (week 2.5):** Presentatie profielwerkstuk aan ouders, klasgenoten en mentor

Bouw wie je bent!

metameer

Huishoudelijke regels

- Tijdens tussenuren mogen (vierdejaars) leerlingen het terrein verlaten.
- Tijdens pauzes (met aaneengesloten lessen) mogen leerlingen het schoolterrein **NIET** verlaten.
- Rookbeleid
- Eten en drinken

Bouw wie je bent!

metameer

Einde presentatie

Mocht u nog persoonlijke vragen en/of opmerkingen hebben, dan kunt u contact opnemen met de mentor van uw zoon of dochter.

Bedankt voor uw komst!!!