

Training

Nieuw ... en aan het werk met MATH

Doelgroep: (nieuwe) leerkrachten van een school die al met MATH werkt

Data: 1 september 2017 (Utrecht) en 8 september 2017 (Zwolle)

Tijd: 09.30 – 16.30 uur

Open inschrijving: <https://exova.typeform.com/to/Xg49U0>

Waarom deze training MATH?

Deze training is bedoeld voor leerkrachten die in een team komen dat al langer werkt met MATH en/of voor leerkrachten die behoefte hebben aan een update van eigen MATH-kennis en -vaardigheden. In deze bijeenkomsten wordt de methodiek compact aangeboden en afgestemd op de leervragen van de deelnemers: Wat heb jij nodig om met jouw groep succesvol aan de slag te gaan met MATH? Je werkt aan jouw eigen rekenvaardigheden, in combinatie met aandacht voor de verschillende leerkrachtrollen en organisatie. Na het volgen van de trainingen ben jij ambassadeur in jouw eigen team. Je kunt met jouw collega's volgens jullie eigen visie op gepersonaliseerd leren aan de slag met de meest recente inzichten betreffende rekenen.

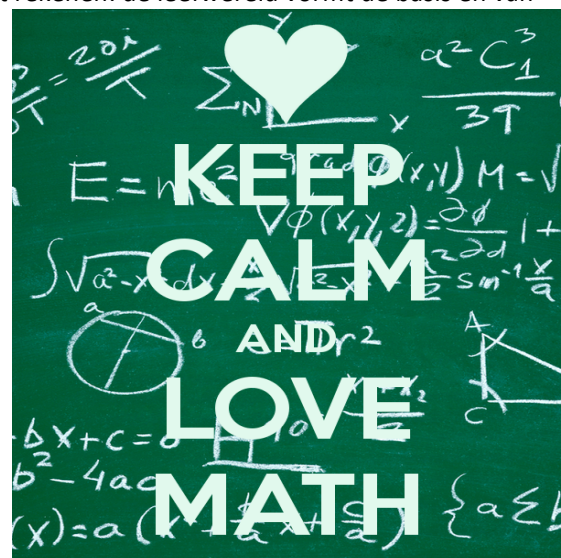
De inhoud

Waarom leren wij kinderen rekenen? De vraag is simpel en het antwoord is nog simpeler: om hun weg te vinden in de wereld. In een alledaags benzinebonnetje zit het hele rekenaanbod 'verstopt'.

Met hulp van de EXOVA leerpiramide ga je aan de slag met rekenen: de leefwereld vormt de basis en van daaruit worden stappen gezet naar rekenen in formules en het automatiseren daarvan. In het digitale deel van MATH vinden de kinderen opdrachten, voorbeelden, filmpjes en hun eigen doelenoverzicht.

Als leerkracht heb jij een overzicht van wat kinderen doen en wat hun volgende doel wordt. Aan de hand van de cruciale leermomenten (en evt. CITO als diagnostisch instrument) wordt zoveel mogelijk een passend rekenaanbod voor de leerlingen vormgegeven.

Het is aan jou om aan te geven wat jij zelf al aankunt en wat jouw volgende stap wordt. In feite doorloop jij hetzelfde traject als jouw leerlingen: beginsituatie vaststellen, doel formuleren, actie + organisatie, evaluatie. (PDCA-cyclus). Dit alles gekoppeld aan jouw eigen groep. Praktijk op basis van stevige theorie.



Tijdsinvestering en kosten

De training duurt 2 dagdelen. Kosten zijn € 200,00 per deelnemer. Minimum aantal 10 deelnemers, maximum 16. Literatuur lezen en MATH doorspitten valt buiten deze trainingstijd. Persoonlijke begeleiding en coaching op de eigen werkplek kan een vervolg zijn.

Comments

“De leefwereld binnen halen in de klas is voor ons een uitdaging, maar voor de kinderen zo vanzelfsprekend. Wij denken te moeilijk.”