

EXOVA-nieuws


Juni 2018

In deze nieuwsbrief brengen wij u op de hoogte van de aanpassingen en vernieuwingen in onze rekenmethodiek MATH. Ook wordt er hard doorontwikkeld aan CODE26 en Expeditie Wereld. Hierover meer na de zomervakantie. Verder vindt u nieuws over de leerkrachtwijzer.

Wij wensen u een prettige afsluiting toe van dit schooljaar en een nieuw schooljaar vol met interessante uitdagingen en ontwikkelingen!



Wist je dat MATH....

- ✓ bezig is met het ontwikkelen van eigen uitleg- en strategiekaarten met bijbehorende oefenbladen voor leerlingen en leerkrachten? Kijk eens onder Kommagetallen level F (tweede doel) daar zie je een mooi voorbeeld! De kaarten van de leerlijnen Getalbegrip, Hoofdrekenen en Cijferend rekenen zijn na de zomer te vinden in MATH.
- ✓ ook bezig is met het ontwikkelen van eigen instructiefilmpjes? De instructiefilmpjes van de leerlijnen Getalbegrip, Hoofdrekenen en Cijferend Rekenen zijn na de zomer te vinden in MATH. De overige leerlijnen volgen daarna.
- ✓ de hele leerlijn rekenen in de goede volgorde heeft gezet? Wanneer je een domein en level opent dan kan je de doelen van boven naar beneden volgen voor een opeenvolgende leerlijn.
- ✓ er een nieuw dashboard komt voor leerkrachten. Op dit dashboard vind je straks alles met betrekking tot MATH, zoals leerling rapportages, achtergrond artikelen en meer informatie over de rekendidactiek. Na de zomervakantie is dit dashboard klaar.
- ✓ onder de knop portfolio de leerling rapportages (weer) te vinden zijn? Je kan deze vinden door na het klikken op de portfolio knop (in het overzicht 'aan het werk') bij een leerling te klikken op 'rapport'. In dit overzicht kun je de voortgang zien en welke doelen de afgelopen periode zijn afgevinkt. 
- ✓ ook materiaal aan het ontwikkelen is voor de doorgaande lijn m.b.t. de getallenlijn in groep 2 t/m 4.
- ✓ het mogelijk maakt om ook de aantekeningen van de leergesprekken in MATH te noteren en dit ook kan exporteren?
- ✓ trainingen heeft voor rekendidactiek, CITO diepte-analyse rekenen en voor nieuwe leerkrachten die gaan werken met MATH in jouw school? Meer informatie via backoffice@exova.nl

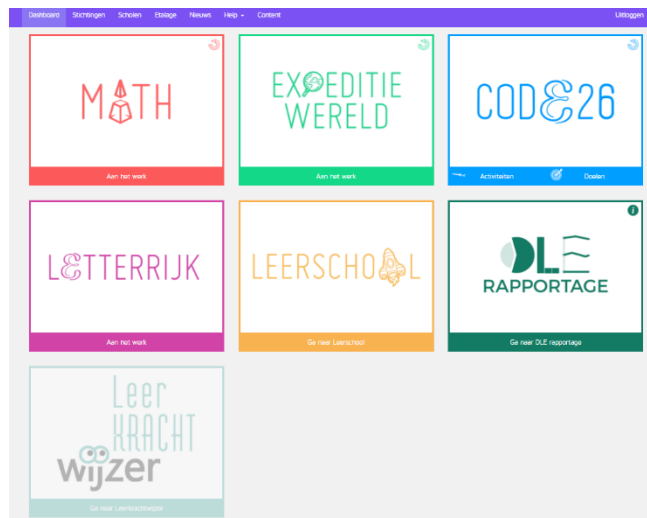
Leerkrachtwijzer een zelfreflectie- en observatie-instrument in één!

De Leerkrachtwijzer is speciaal ontwikkeld voor scholen die werken met gepersonaliseerd onderwijs. Met dit instrument is het mogelijk om de ontwikkeling in het didactisch handelen van de leerkracht tijdens het gepersonaliseerd leren zichtbaar te maken, zodat u als school voldoet aan de eisen van het professionaliseringsbeleid.

Met de Leerkrachtwijzer hebben scholen een uniek observatie- en zelfreflectie-instrument voor gepersonaliseerd onderwijs in handen. Het **observatie-instrument** kan worden ingezet door de directie (of IB-er) om leerkrachten te beoordelen en te voorzien van feedback op hun didactische vaardigheden tijdens het gepersonaliseerd leren. Daarnaast kunnen leerkrachten de Leerkrachtwijzer ook inzetten als **zelfreflectie-instrument**, waarbij ze kritisch kijken naar hun eigen handelen tijdens het gepersonaliseerd onderwijs. De resultaten en de persoonlijke rapportage geven leerkrachten en directies waardevolle inzichten, tips en adviezen om de diverse aspecten van gepersonaliseerd leren binnen de school en groepen verder te ontwikkelen.

De Leerkrachtwijzer is beschikbaar via EXOVA. Deze is opgenomen in het Dashboard voor alle scholen die werken met EXOVA. Scholen die klant zijn bij EXOVA krijgen 10% korting op de licentieprij.

Meer informatie is beschikbaar op www.leerkrachtwijzer.nl.



Meer informatie? Mail naar info@exova.nl of kijk op www.exova.nl