

Inhoud

- Inleiding
- Rijke Rekenomgeving KPC groep
- Informatiebijeenkomst Speciaal Rekenen Noord Nederland
- Wie zijn de contactpersonen?
- Gratis abonneren op de elektronische nieuwsbrief

Inleiding

Een korte nieuwsbrief tussendoor, omdat de zaken die we onder jullie aandacht willen brengen op korte termijn actueel zullen zijn. Het betreft een netwerk-bijeenkomst over de Rijke Rekenomgeving en een informatiebijeenkomst Speciaal Rekenen voor Noord-Nederland waarover wij in de vorige bijeenkomst ook al informatie gaven.

Nu de laatste producten zijn opgeleverd, kunnen we alle aandacht besteden aan het vullen van een kwaliteitskoffer voor schoolbegeleiders, opleiders en rekencoördinatoren met daarin aanbevelingen en gereedschappen voor kwaliteitsverbetering van het reken-wiskundeonderwijs.

Op 17 juni wordt deze koffer opgeleverd, dus als u die datum nog niet genoteerd heeft in uw agenda, is het handig dit alsnog te doen.

Rijke Rekenomgeving KPC groep

Scholen voor speciaal (basis)onderwijs zijn zich aan het bezinnen op hun reken-wiskundeonderwijs. Rekenverbetertrajecten komen op gang en werpen hun vruchten af. In het project Speciaal Rekenen ervaren wij dat de materialen en het gedachtegoed dat hieraan ten grondslag ligt, hierbij van dienst kan zijn. KPC Groep heeft binnen het project Speciaal Rekenen de Rijke Rekenomgeving ontwikkeld en uitgewerkt in producten. In de Rijke Rekenomgeving leren leraren uitgaan van mogelijkheden en verschillen van kinderen.

Speciaal Rekenen is een project dat zich richt op de invoering van realistisch rekenen in het s(b)o. Speciaal rekenen bestaat uit de volgende producten: leerlijnoverzichten met cruciale leermomenten, aanvullende lessenseries, thema's en arrangementen voor de rijke rekenomgeving, software en routeplanners.

Om ervaringen te delen met het werken met Speciaal Rekenen organiseert KPC Groep een bijeenkomst:

NETWERK: RIJKE REKENOMGEVING IN DE PRAKTIJK!

Datum: 5 maart 2010 van 09.30 tot 14.30 uur

Locatie: Utrecht

Prijs: € 25,-

Het doel van de dag is het delen van ervaringen en kennis van en over kwaliteitsverbetering rekenen-wiskunde in het so en sbo. Tijdens de bijeenkomst worden in workshops materialen gepresenteerd voor en door scholen die werken met de materialen uit de Rijke Rekenomgeving. Ook maken de adviseurs en auteurs van de

Speciaal Rekenen

Rijke Rekenomgeving transparant welke kritische succesfactoren van belang zijn voor de invoering van de Rijke Rekenomgeving op uw school. Op deze wijze kunt u kennismaken met de Rijke Rekenomgeving.

Voor aanmelding en informatie: m.verschuren@kpcgroep.nl

Informatiebijeenkomst Speciaal Rekenen Noord Nederland

IB'ers en rekencoördinatoren uit Noord-Nederland hebben te kennen gegeven geïnformeerd te willen worden over scholingsmogelijkheden m.b.t. Speciaal Rekenen. Wij hebben besloten hier gehoor aan te geven in de vorm van een informatiebijeenkomst.

Deze bijeenkomst vindt plaats op *donderdag 15 april 2010 van 14.00 -16.30 uur* bij Cedin Educatieve Dienstverlening in Drachten. Er zijn geen kosten verbonden aan deze bijeenkomst. Wij zullen u informeren over het project Speciaal Rekenen en over de materialen die daaruit voortgekomen zijn. We zullen u ook op de hoogte brengen van inzichten die we hebben opgedaan in het kader van succesvol implementeren van de materialen van Speciaal Rekenen. En natuurlijk geven wij u zicht op de mogelijkheden die er zijn op het gebied van scholing in het schooljaar 2010/2011.

Er zijn nog plaatsen vrij, dus wellicht ontmoeten wij ook u op deze bijeenkomst om zo de mogelijkheden van het lerende kind te optimaliseren. Als u interesse heeft in deze bijeenkomst stuur dan een mailtje met onderstaande informatie naar c.verschure@fi.uu.nl.

Wie zijn de contactpersonen?

Speciaal Rekenen is een project van het Freudenthal Instituut i.s.m. CED-groep en KPC-Groep. Sinds september 2007 is de projectleiding op het Freudenthal instituut in handen van Belinda Terlouw

Contactpersonen

- Freudenthal Instituut:
Belinda Terlouw, e-mailadres: b.terlouw@fi.uu.nl
- KPC-groep
Maaïke Verschuren, e-mailadres: m.verschuren@kpcgroep.nl
- CED-groep:
Henk Littel, e-mailadres: h.littel@cedgroep.nl

Gratis abonneren op de elektronische nieuwsbrief

De nieuwsbrief verschijnt met enige regelmaat op internet. Als u de nieuwsbrief wilt ontvangen, kunt u zich gratis abonneren via de website www.speciaalrekenen.nl. Zodra er een nieuwsbrief verschijnt, krijgt u hiervan automatisch bericht.



FIsmE

Freudenthal Institute for science and mathematics education
Aïdadreef 10-12
3561 GE Utrecht
<http://www.speciaalrekenen.nl>