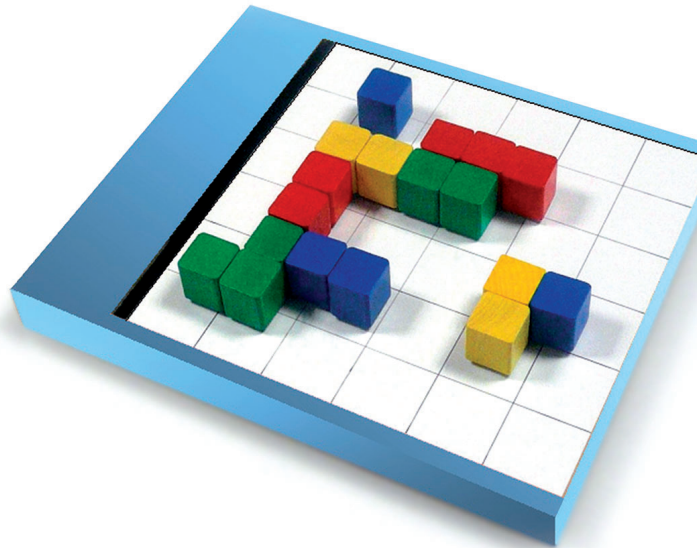




serious toys®

tangible inspiration without limitation

Ongemerkt omgaan met verschillen



Hoe goed leermiddelen ook zijn, erg flexibel zijn ze doorgaans niet. Het is de taak van een leraar om onderwijs passend te maken. Om opdrachten te geven die passen bij individuele kwaliteiten en mogelijkheden van een kind. In het onderwijs noemen we dat maatwerk, omgaan met verschillen of tegenwoordig ook wel Passend Onderwijs.

Ontwikkelingen staan niet stil. Steeds vaker helpt de computer bij dat maatwerk.

Computerondersteuning is welkom, maar niet persé op een traditionele PC. Zeker niet voor jonge kinderen. Er kleven immers ook een paar nadelen aan. Een PC is nog steeds niet voor iedereen 'gesneden koek'. Soms is het ook een nadeel dat je met een muis werkt. Met digitale afbeeldingen op een scherm. De werkelijkheid is zichtbaar maar niet tastbaar, concreet.

De Tiktegel

Serious Toys biedt een alternatief, een leermiddel dat net zo direct in het gebruik is als tastbaar oefenmateriaal. Speelleer-materiaal, zoals dat in veel scholen voorhanden is. Bovendien is de Tiktegel van Serious Toys net zo interactief als de computer, maar zonder scherm, muis en toetsenbord.

Een doorbraak in computertoepassing

De TikTegel is een spannend en uitdagend nieuw leermiddel. We noemen de toepassing van computertechnologie in een

plat speelvlak *een doorbraak*. Kinderen kunnen zelfstandig, met steeds nieuwe opdrachten aan het werk. Terwijl het kind speelt en oefent, bepaalt de TikTegel het niveau van het kind. Ongemerkt wordt de moeilijkheidsgraad aangepast. De computer onthoudt en de leerkracht kan de individuele resultaten achteraf bekijken.

Een nieuwe wereld van mogelijkheden

Het bord van de Tiktegel biedt een nieuwe wereld aan mogelijkheden. Geschikt voor o.a. cognitieve vaardigheden, basisvaardigheden, als bijvoorbeeld taal en rekenen.

Onderzoek heeft met succes aangetoond dat taken ontwikkeld kunnen worden die de fijne motoriek en sociale vaardigheden bevorderen.

De voordelen van de Tiktegel op een rij:

- De Tiktegel past zich aan bij het niveau van het kind.
- Leerachterstand *en* voorsprong worden vroeg opgemerkt en kunnen integraal opgenomen worden in het leerproces.
- De voortgang van kinderen worden van meet af aan gevolgd zonder dat het kind zich voortdurend bekeken voelt.
- Met de Tiktegel spaart de leraar tijd.
- Kinderen van alle niveaus kunnen gemotiveerd met de Tiktegel werken
- Kinderen brengen minder tijd door achter de PC.

Serious Toys werkt samen met:

