

Executieve functies en (hoog)begaafdheid in het onderwijs

Wat zijn executieve functies?

Welke problemen kunnen er zijn met executieve functies?

Hoe kunnen we hoogbegaafde kinderen met zwakke executieve functies helpen?

Op uitnodiging van HB015 zal dr. Ellen Titre-Vroom op 19 maart 2016, in de week van de hoogbegaafdheid, een lezing geven over executieve functies

Executieve functies zijn uitvoerende regelfuncties die nodig zijn voor doelgericht, efficiënt en sociaal aangepast gedrag. Kinderen met zwakke executieve functies begrijpen heel goed het 'wat', maar worstelen met het 'hoe'.

Ook (hoog)begaafde kinderen kunnen hiermee problemen ondervinden. Dit komt dikwijls tot uiting in leerresultaten die achterblijven bij de verwachting op basis van de intelligentie. Executieve functies bepalen in hoge mate het schoolsucces en lijken zelfs een betere voorspeller voor schoolsucces dan het IQ.

Hoe kunnen we de sterke en zwakke executieve functies in kaart brengen? Hoe helpen we kinderen met verminderde executieve functies, zodat zij hun talenten optimaal kunnen ontplooiën?

Ellen Titre zal voor de pauze inzichten geven over executieve functies en begeleiding van hoogbegaafde kinderen op dit gebied.

Na de pauze is de bijeenkomst meer interactief en kunnen aanwezigen door middel van vragen en opdrachten theorie koppelen aan praktijk.

De lezing is zowel geschikt voor ouders als mensen uit onderwijs en begeleiding van hoogbegaafde kinderen.

Ellens website voor meer informatie: <http://eto.ellentitre.nl/>

Locatie:

HighTechCentreDelft

Abtwoudseweg18

2627 AL Delft <http://hightechcentredelft.blogspot.nl/>

Datum en tijd:

Donderdag 17 maart 2016, inloop 19.30 uur, start 20.00 uur. Einde: 22.00 uur.

Kaarten:

à 7,50 bij aanmelding van tevoren. NB: kaarten aan de deur kosten €10,-

Aanmelden:

U bent aangemeld als u €7,50 overmaakt naar rek.nr. NL24RABO0147855268 met vermelding van de naam van de aangemelde persoon.