

Uitzonderlijk hoogbegaafd profiel

Dit kind heeft een uitzonderlijke hoogbegaafdheid (hyperhoogbegaafd). De cognitieve ontwikkeling verloopt razendsnel en de asynchroniteit kan groot zijn tussen diverse ontwikkelingsgebieden.

Kenmerken van UHB kind:

De cognitieve ontwikkeling verloopt snel (bron Davidson Institute):

- Alert vanaf geboorte
- Attent luisteren bij voorlezen 3-4 maanden na de geboorte
- Boeken zijn al vroeg interessant (3-4 maanden)
- Zelfstandig boekjes bekijken en bladzijden omslaan voor half jaar
- Boeken uit het hoofd weten voor 20 maanden
- Aanwijzingen van opvoeders worden al begrepen als kind 4 maanden oud is
- Woorden zeggen tussen 5 en 9 maanden
- Complexe zinnen kunnen maken rond het tweede jaar
- Cijfers en letters kunnen herkennen met 10-14 maanden
- Veel kleuren, letters, cijfers en vormen weten rond de 15 maanden
- Tot 10 kunnen tellen rond tussen 13 en 20 maanden
- Begrip hebben van optellen en aftrekken rond het 2e jaar
- 35+ puzzels maken tussen 15 maanden
- Woorden lezen van uithangborden, boekjes en labels voor 2 jaar
- Rond de 2e verjaardag wordt interesse zichtbaar in hoe dingen werken, wetenschap, feitelijke informatie
- Op computer kunnen werken met 2, met toetsenbord om kunnen gaan met 3
- Kinderboeken met hoofdstukken kunnen lezen tussen 3,5 en 4,5 jaar
- Sinterklaas en tandenfee in twijfel trekken tussen 3 en 4
- Sterke aanwezigheid van de overexcitabiliteiten
- A-synchrone ontwikkeling

Het gevaar bij deze kinderen is dat de ontwikkeling wel aanwezig is (thuis), maar op een andere plek niet gezien wordt. Enerzijds door het ontbreken van een veilig gevoel, maar zeker ook door het niet passende activiteiten- en materiaalaanbod.

Doordat de groep UHB kinderen heel beperkt is, is het vinden van ontwikkelingsgelijken nog moeilijker dan bij de meer 'gemiddelde' HB kinderen. Hollingworth heeft veel onderzoek gedaan naar UHB kinderen. Zij concludeerde dat een zeker niveau van intelligentie 'optimaal' is om zich te kunnen aanpassen aan school en maatschappij. Hoe hoger het IQ, hoe groter het risico op vereenzaming. Webb e.a. (2013) schrijven dat extreem hoogbegaafde kinderen zich waarschijnlijk vrijwel in geen enkele omgeving helemaal thuis zullen voelen en daardoor zullen ze bijna doorlopend een zekere mate van stress ervaren.



Hollingworth constateerde dat het grootste deel van de kinderen met een IQ boven 160 weinig speelde met andere kinderen. De interesses als lezen, rekenen, tekenen, het aanleggen van verzamelingen, het maken van een 'imaginair' land, het hebben van 'imaginaire' vriendjes worden niet gedeeld met leeftijdsgenoten.

Veel kinderen lossen hun probleem van 'eenzaamheid' op met 'imaginaire' vriendjes.

Ook Webb e.a. (2013) schrijven dat het voor UHB kinderen nog moeilijker is om ontwikkelingsgelijken te vinden. Voor kinderen met een extreem hoge intelligentie, sensitiviteit en gedrevenheid zijn oudere speelmaatjes en contacten met volwassenen vaak de enige manier om weerklank op hun gedachten en gevoelens te krijgen. Extreem hoogbegaafde kinderen zonderen zich regelmatig af om helemaal de diepte in te kunnen gaan met hun persoonlijke interesses. De tijd die ze alleen doorbrengen helpt hen om hun talenten te ontwikkelen, maar vermindert ook de kans op herkenning en steun uit hun omgeving.

Behoeft

- Rijk en passend aanbod
- Ontwikkelingsgelijken
- Ondersteuning bij asynchroon ontwikkelen
- intensiteit van emoties leren begrijpen en hanteren
- Relaties die ontwikkeling en voortgang mogelijk maken
- Behoeft

Tips bij het (h)erkennen van het uitzonderlijk hoogbegaafde kind

Het UHB kind kan opvallen door teruggetrokken gedrag, stil, apart van andere kinderen. Thuis speelt dit kind ook vluchtig, maar ouders weten soms wel waar de interesse naar uitgaat.

Suggesties voor adequate ondersteuning thuis en op school

Het kind voelt zich niet thuis in een reguliere omgeving; heeft soms moeite om te focussen, ziet veel, leert veel uit zichzelf, begrijpt de omgeving niet altijd.

Leren omgaan met de intensiteit, luistervaardigheden stimuleren, leren begrijpen wat de omgeving van hen vraagt kan deze kinderen helpen om grip te krijgen op de omgeving.