

IDS-2

Intelligentie- en ontwikkelingsschalen
voor kinderen en jongeren

Jeroen De Vries
ID 256-852
Datum 23.10.2018

Ontwikkelingsfuncties 11- tot 20-jarigen

Testleider:

-

Inleiding

De intelligentie- en ontwikkelingsschalen brengen bij kinderen en jongeren zowel cognitieve functies als andere ontwikkelingsfuncties in kaart. Tot de cognitieve functies behoren de domeinen Intelligentie en Executieve functies. De andere ontwikkelingsfuncties omvatten de domeinen Psychomotoriek, Sociaal-emotionele competenties, Schoolse vaardigheden en Werkhouding. Daarnaast kan de medewerking van de deelnemer tijdens de testafname worden bepaald.

Kinderen en jongeren kunnen zowel met hun leeftijdsgroep (interindividuele evaluatie) als met hun eigen ontwikkelingsprofiel (intra-individuele evaluatie) vergeleken worden. Bij de interpretatie van de resultaten ligt de nadruk op de dynamiek van ontwikkelings specifieke sterktes en zwaktes.

Structuur van dit rapport

- **Uitslagprofiel**
- **Schaalscores**

Het interpreteren van testresultaten is voorbehouden aan gekwalificeerde professionals met voldoende kennis van het gebruik en de toepassing van psychologische tests. Volg altijd de richtlijnen van de desbetreffende beroepsvereniging.

Uitslagprofiel

Aanwijzingen voor de interpretatie

Met de IDS-2 kan het actuele niveau in cognitieve- en andere ontwikkelingsfuncties worden onderzocht. Bij herhaalde metingen kan de IDS-2 ook het ontwikkelingsverloop beschrijven.

Interpretatie van het onderdeel Ontwikkelingsfuncties

Het onderdeel Ontwikkelingsfuncties bestaat voor 11- tot 20-jarigen uit de onderdelen: Psychomotoriek, Sociaal-emotionele competenties, Schoolse vaardigheden en Werkhouding.

Intra- en interindividuele vergelijkingen

Bij het interpreteren van de ontwikkelingsprofielen kan een onderscheid gemaakt worden tussen intra- en interindividuele verschillen. Schommelingen in het profiel kunnen wijzen op individuele sterktes of zwaktes van het kind, dat wil zeggen dat een score in vergelijking met zijn eigen gemiddelde prestaties hoger of lager uitvalt. Maar het kunnen ook interindividuele verschillen zijn, dat wil zeggen dat het kind het minder goed of beter heeft gedaan in vergelijking met zijn of haar leeftijdsgroep.

Kinderen en jeugdigen kunnen evenwichtige en minder evenwichtige intelligentie- en ontwikkelingsprofielen laten zien. Is een profiel evenwichtig en geeft bijvoorbeeld slechts één onderdeel een lage score te zien, dan kan dat een aanwijzing voor een individuele zwakte zijn. Is deze score echter ook beneden gemiddeld, dan gaat het niet alleen om een individuele of relatieve zwakte maar ook om een normgerelateerde of absolute zwakte, aangezien deze score ook in vergelijking met leeftijdsgenoten laag is.

Als er een heterogeen profiel bestaat, dat wil zeggen als de prestaties op de onderdelen sterk verschillen, is het de vraag of de totaalscore, die een gemiddelde score weerspiegelt, het corresponderende functionele gebied adequaat kan weergeven. In dat geval kan het nuttig zijn om de focus op een profielanalyse te leggen in plaats van op de interpretatie van de totaalscore. Voor de profielanalyse kunnen de rode lijnen worden gebruikt: de gestreepte rode lijn toont het individuele gemiddelde in het respectieve functionele gebied, de ononderbroken rode lijnen tonen de gemiddelde afwijking ten opzichte van de normgroep.

IDS-2 als communicatiemiddel

Bij de bespreking van de resultaten is het nuttig om het IDS-2 ontwikkelingsprofiel en voorbeelden uit de test aan betrokkenen voor te leggen. Voorbeelden van de door de testdeelnemer uitgevoerde opdrachten helpen om de testresultaten te verduidelijken en zullen bij de betrokkenen leiden tot meer begrip en waardering voor de geleverde inspanningen.

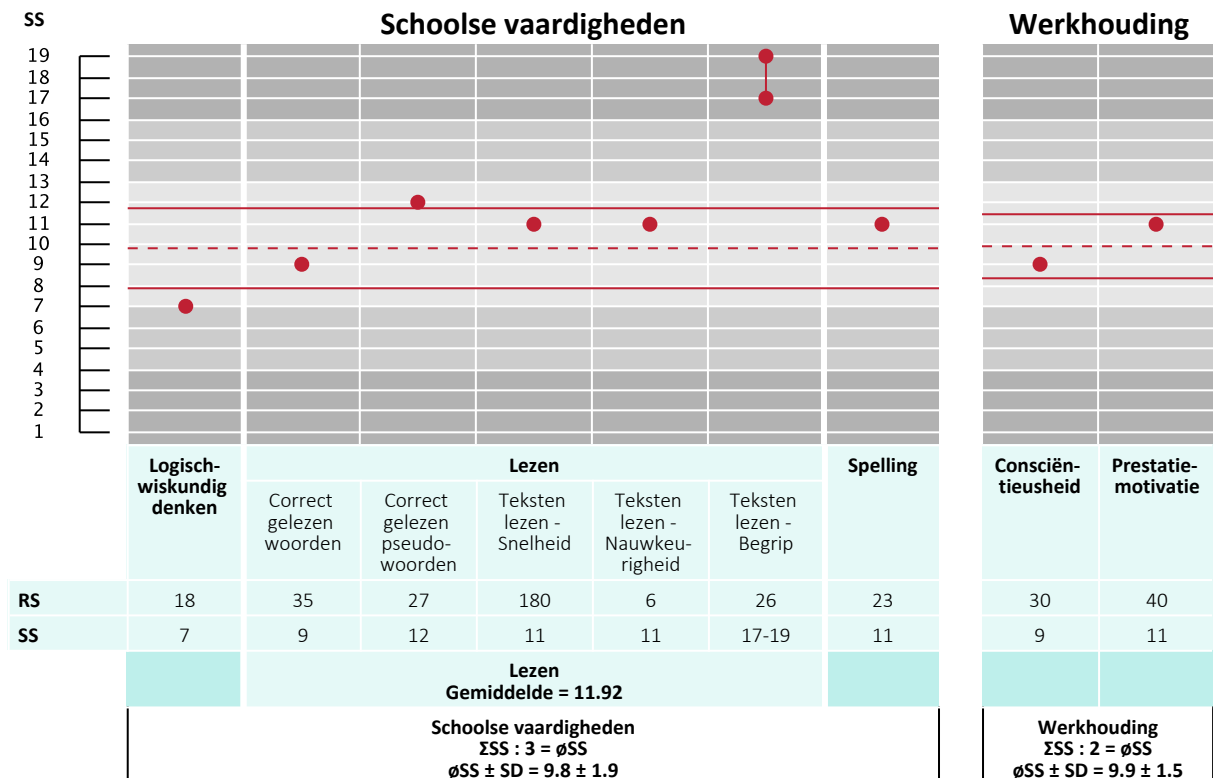
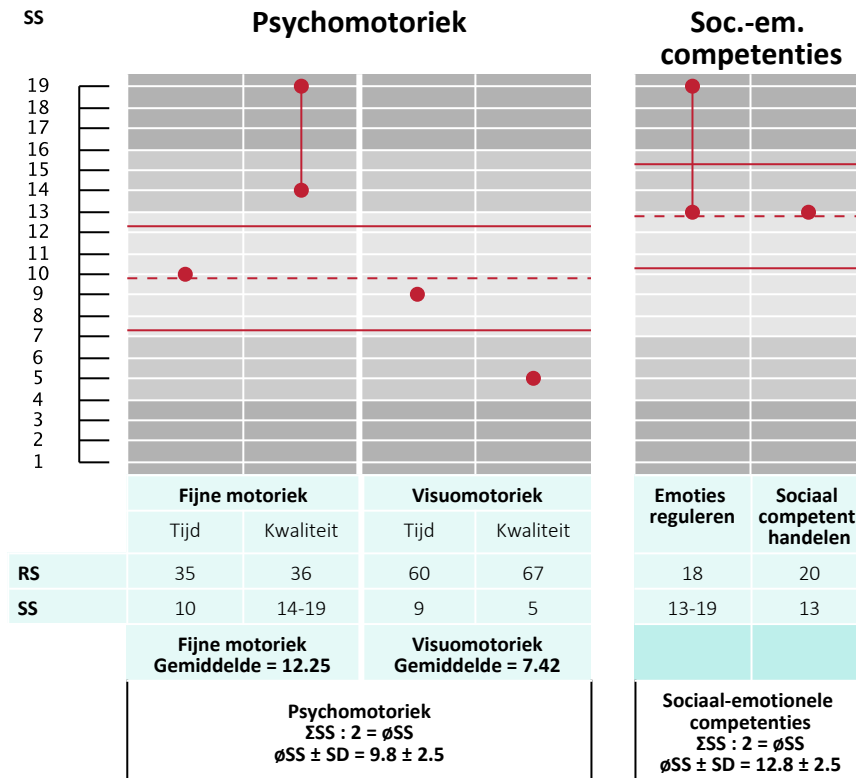
Bij de bespreking van de resultaten is het verstandig om uit te gaan van het bereik waarbinnen de scores liggen in plaats van de scores zelf. Scores kunnen worden geclassificeerd als: extreem laag / zeer laag / laag / beneden gemiddeld / gemiddeld / boven gemiddeld / hoog / zeer hoog / extreem hoog. Er kan nu bijvoorbeeld worden gesproken van bovengemiddelde scores zonder dat er in detail op de afzonderlijke scorepunten wordt ingegaan. Bij de bespreking van de resultaten moeten causale conclusies worden vermeden.

Aandacht voor zwakke en sterke kanten

Met de IDS-2 kan worden vastgesteld voor welke ontwikkelingsfuncties de ontwikkeling normatief verloopt. Daarnaast kan worden vastgesteld welke sterktes en zwaktes er zijn in vergelijking met zichzelf of met leeftijdsgenoten. De sterktes kunnen als ontwikkelingsvoorsprong en de zwaktes als ontwikkelingsachterstand worden beschouwd.

Bij de bespreking van de resultaten zijn positieve bevindingen net zo interessant als als negatieve. De sterke punten in het profiel moeten ook voldoende gewicht krijgen en kunnen als hulpbronnen worden aangemerkt. De IDS-2 heeft tot doel om op basis van het ontwikkelingsprofiel bij een beperkte ontwikkelingsachterstand een zo vroeg mogelijke interventie te plannen en bij significante ontwikkelingsafwijkingen een behandeling voor te stellen.

Ontwikkelingsfuncties 11- tot 20-jarigen



Medewerking tijdens de testafname, ruwe score is 32: goed

Schaalscores

Intelligentie- en ontwikkelingsschalen voor kinderen en jongeren - Scorehulp · Ontwikkelingsfuncties 11- tot 20-jarigen
Nederlandse populatie, jongens en meisjes · z-score (0+1z)

Schaalscores	Ruwe score	Normscore
Fijne motoriek - Tijd	35	0,04
Fijne motoriek - Kwaliteit	36	1,46 - 3
Visuomotoriek - Tijd	60	-0,17
Visuomotoriek - Kwaliteit	67	-1,55
Emoties reguleren	18	0,93 - 3
Sociaal competent handelen	20	0,96
Logisch-wiskundig denken	18	-1,05
Richtig gelesene Wörter	35	-0,46
Richtig gelesene Pseudowörter	27	0,54
Consciëntieusheid	30	-0,39
Prestatiemotivatie	40	0,33
Medewerking tijdens de testafname - Ontwikkelingsfuncties	32	
Fijne motoriek		12,25
Visuomotoriek		7,42
Psychomotoriek		9,84
Sociaal-emotionele competenties		12,83
Werkhouding		9,91
Teksten lezen Snelheid Totaal	180	0,46
Teksten lezen Nauwkeurigheid Totaal	6	0,17
Teksten lezen Begrip Totaal	26	2,49 - 3
Schoolse vaardigheden		9,85
Werkhouding	!	9,91
Lezen		11,92
Spelling	23	0,26