

SAF: Schaal Adaptief Functioneren

© 2015, Wissink et al.

De Schaal adaptief functioneren (SAF) is ontwikkeld om een Licht Verstandelijke Beperking (LVB) bij kinderen in groep 5 t/m 8 in het basisonderwijs te signaleren. Het is een screeningsinstrument dat gebruikt kan worden door leerkrachten.

De vragenlijst



Vragen

De SAF bestaat uit 15 items (stellingen), zoals “Deze leerling oogt gefrustreerd als er meerdere dingen tegelijk van hem/haar gevraagd worden”. Bij de stellingen moet telkens worden aangegeven in hoeverre de betreffende stelling van toepassing is op de desbetreffende leerling. De antwoordmogelijkheden zijn: 0 = niet waar, 1 = een beetje waar, 2 = zeker waar.

Afnameduur

5 minuten.

Informanten

Leerkracht.

Schalen, scoring en normering



Om de Totaalscore te berekenen worden de scores op de vragen bij elkaar opgeteld. Een zevental vragen dienen te worden omgescoord.

Leerlingen die een score van lager dan 12 behalen, kunnen in de regel beschouwd worden als leerlingen die mogelijk op het niveau van LVB functioneren. Een lagere score op de SAF betekent een lager niveau van adaptief functioneren en veronderstelt een hoger risico op het functioneren op het niveau van LVB.

Psychometrische gegevens



De SAF is (nog) niet beoordeeld door de COTAN. In onderzoek van de Universiteit van Amsterdam (Wissink et al., 2015) is de interne consistentie .74, de test-hertestbetrouwbaarheid .87 en de inhoudsvaliditeit .89 (n = 1047).

Literatuur en verkrijgbaarheid



De SAF is ontwikkeld door Wissink et al. (2015).

Literatuur

Wissink, I. B., Moonen, X. M. H., Zand Scholten, A., Stams, G., Bindels, A., Lekkerkerker, L., & van der Wal, M. (2015). Rapport onderzoek: de ontwikkeling en validering van een LVB-screeningsinstrument voor toepassing in het basisonderwijs. Amsterdam, Universiteit van Amsterdam, afdeling Forensische Orthopedagogiek.

BergOp



Deze vragenlijst kan via BergOp ingevuld worden en er wordt een profiel weergegeven met de hierboven beschreven scores.

→ Indien u een [licentie](#) bij BergOp heeft, kunt u deze lijst gratis gebruiken. Wel is contact met de auteur gewenst voor de lijst vrijgegeven kan worden.