

NEU FEW-2

Frostigs Entwicklungstest der visuellen Wahrnehmung – 2

*Deutsche Fassung des Developmental Test of Visual Perception,
Second Edition (DTVP-2) von D.D. Hammill · N.A. Pearson and J.K. Voress*

Von G. Büttner · W. Dacheneder · W. Schneider und K. Weyer



EINSATZBEREICH:

Psychologische, psychotherapeutische Dienste, ergotherapeutische Praxen, Erziehungsberatungsstellen, Frühförderstellen, sonder- und heilpädagogische Institutionen. Kinder zwischen vier und neun Jahren.



DAS VERFAHREN:

Der FEW-2 ist die deutsche Bearbeitung des Developmental Test of Visual Perception 2 (DTVP-2), der seit 10 Jahren in der Therapie und Rehabilitation von Kindern mit Entwicklungsstörungen einen festen Platz hat. Der FEW-2 steht in der Tradition des Frostigs Entwicklungstests der visuellen Wahrnehmung,

hat aber bedeutsame konzeptionelle Mängel und methodische Schwierigkeiten des FEW überwunden. Insbesondere die explizite Trennung in motorikfreie (motorikreduzierte) und motorik-abhängige Anteile erlaubt eine differenzierte Beurteilung der kindlichen Entwicklung zur visuellen Wahrnehmung mit Hilfe von insgesamt 8 Subtests: 1. Auge-Hand-Koordination, 2. Lage im Raum, 3. Abzeichnen, 4. Figur-Grund, 5. Räumliche Beziehungen, 6. Gestaltschließen, 7. Visuo-motorische Geschwindigkeit, 8. Formkonstanz.

Jeder der acht Subtests misst einen Typ visueller Wahrnehmungsfähigkeit – klassifizierbar als Lage im Raum, Formkonstanz, räumliche Beziehungen oder Figur-Grund.

Das Testmaterial wurde – soweit möglich – für den deutschen Sprachraum übernommen und teilweise an den deutschen Sprachgebrauch angepasst bzw. präzisiert und erweitert. Allerdings wurden entsprechend der berechneten Schwierigkeitsindizes die Itemreihenfolgen der amerikanischen Originalversion teilweise verändert; die Bewertungsrichtlinien und das Layout einiger Subtests wurden z.T. modifiziert.

Optional ist ein Programm erhältlich, das eine schnelle, komfortable Auswertung und Ergebnisprofilerstellung ermöglicht.

ZUVERLÄSSIGKEIT:

Die mittleren Werte für Cronbachs Alpha sind für alle Subtests akzeptabel und liegen zwischen $\alpha = .78$ und $\alpha = .88$.

GÜLTIGKEIT:

Die kriterienbezogene Validität ist für Wahrnehmungstests, Motoriktests, Intelligenztests und Schulleistungstests geprüft und bestätigt die Gültigkeit des FEW-2.

NORMEN:

An 1.436 Kindern in Deutschland und Österreich normiert. Nach Stadt-Land-Verhältnis, Ausländeranteil und Händigkeit repräsentativ. Altersgruppen von 4 – 7;11 Jahren in Halbjahresschritten, für die 8-Jährigen im Einjahresschritt; für Mädchen und Jungen getrennte Referenzwerte.

BEARBEITUNGSDAUER:

30 – 50 Minuten; durchschnittlich 40 Minuten.