



Integration von Schülerinnen und Schülern mit einer Sehbeeinträchtigung an Regelschulen

Didaktikpool

Material

Holzscheibenbox
Frühförderteam Münster, 2017

Technische Universität Dortmund
Fakultät Rehabilitationswissenschaften
Rehabilitation und Pädagogik bei Blindheit und Sehbeeinträchtigung
Projekt ISaR
44221 Dortmund

Tel.: 0231 / 755 5874

Fax: 0231 / 755 6219

E-mail: isar@tu-dortmund.de
Internet: <http://www.isar-projekt.de>

tu technische universität
dortmund

Bei der „Holzscheibenbox“ handelt es sich um ein selbst erstelltes Material aus dem Elementarbereich und um Material für die Förderung sehender, sehbeeinträchtigter und blinder, aber auch autistischer Kinder. Die Idee stammt aus dem Buch „Ideenkiste Nr. 1, Das Material“ von Yvette Schatz und Silke Schellbach (siehe Literaturangabe). Hier finden sich noch viele weitere Ideen zur Förderung und zum Bau von Kisten.

Ein Schuhkarton wurde mit blauer Glitzerfolie umklebt. In der rechten Deckelseite wurde ein Loch geschnitten. Durch dieses Loch passt genau eine hochkant gestellte Holzscheibe. Es gibt die Möglichkeit, einfach Stück für Stück die Holzscheiben einstecken zu üben.



Fördermöglichkeiten:

- Auge-Hand-Koordination
- Tasten

Literatur:

Yvette Schatz und Silke Schellbach: „Mit Kisten, Tablets und Arbeitsmappen leichter lernen und handeln. Ideenkiste Nr. 1: Das Material. Eine Kiste voller Ideen zur praktischen Umsetzung nach dem TEACCH-Ansatz“. Nordhausen, 3/2008