

INSIGHT – News & Infos

Januar 2011

Themen:

- **Therapie-/Spielidee: „Animalogic – wie kommen alle Tiere über den Fluss?“**
- **Buchbesprechung: Ralf Butschkow „Hier stimmt ja fast gar nichts“**
- **Hinweis auf den europäischen SI-Kongress 2011 in Portugal**

Übrigens:

An dieser Stelle für Euch den Hinweis auf einen spannenden Kongress der European Academy of Childhood Disability zum Thema „Motorische Entwicklungsstörungen“ am 26.3.2011 in Vaihingen/Enz, bei dem es schwerpunktmäßig auch um die Diagnose „DCD“ (Entwicklungsbedingte Koordinationsstörung) gehen wird.

Ein Thema, das uns ja seit unserem ersten M-ABC 2 - Testkurs nachhaltig beschäftigt. Auch durch die Erweiterung unseres Seminarangebotes durch die CO-OP-Methode haben wir uns bereits intensiv mit diesem Befund auseinandergesetzt (s. u. Kursblock PÄD5 11 und PÄD6 11). Auf diesem interdisziplinären Symposium wird es auch um die Aufnahme der Diagnose „DCD“ in die Deutschen Leitlinien gehen.

Informationen zum Symposium unter: <http://www.kize.de/index-34.htm>

2. Internationales Symposium Motorik und Entwicklung: Motorische Entwicklungsstörungen - neue deutschsprachige Leitlinie sowie EACD Empfehlungen

Außerdem haben wir folgende interessante Internetseite für Euch gefunden:

Der Deutsche Bundesverband für Logopädie hat auf seiner Homepage informative Merkblätter für Eltern mehrsprachig aufwachsender Kinder, die kostenlos herunter zu laden sind. Hier wird kurz und bündig zusammengefasst, was die Eltern dieser Kinder beachten sollten. Viele dieser Informationen sind auch für uns ErgotherapeutInnen hilfreich, zumal die Merkblätter auch in unterschiedlichen Sprachen erhältlich sind.

Download über: <http://www.dbl-ev.de/?id=209&categoryID=51&catalogID=4>

Viel Spaß nun beim Lesen unserer Neuigkeiten

Das INSIGHT - Team

Spiel- und Therapieideen:

„Animalogic – wie kommen alle Tiere über den Fluss?“

Huch & Friends Verlag

Ca. 16,- EUR

16 Tiere stehen in vorgegebener Reihenfolge auf dem Spielfeld und sollen den vor ihnen liegenden Fluss überqueren. Die Brücke ist so schmal, dass immer nur ein Tier hinüber gelangen kann. Nur die jeweils vordersten Tiere dürfen bewegt werden. Das danach folgende Tier muss entweder die gleiche Farbe haben, oder zur selben Art gehören. Nur wer die Tiere in der richtigen Reihenfolge bewegt schafft es, dass am Ende kein Tier übrig bleibt.

Einfach drauf losziehen ist also nicht die Lösung beim neuen Lernspiel "Animalogic. Das logische Denken der Kinder wird gefördert. Sie lernen spielerisch, ein paar Züge voraus zu denken, werden motiviert, ihre Ausdauer und Merkfähigkeit zu trainieren. 60 Aufgaben unterschiedlicher Schwierigkeitsstufen - von ganz leicht bis knifflig - fordern dabei die Logik heraus.

Geeignet für Kinder ab dem Schulalter.



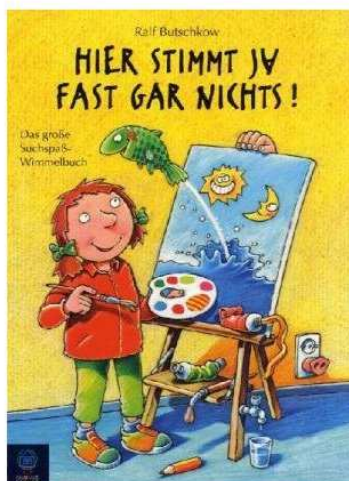


Buchempfehlung

Ralf Butschkow: „Hier stimmt ja fast gar nichts!“
Das große Suchspaß-Wimmelbuch

Baumhaus Verlag 2010
ISBN-10: 3833903201
Preis: ca. 10,- EUR

In diesem Sammelband (3 Bücher in einem – daher wirklich preiswert!) geht es wieder um Fehlersuche, das spornt viele Kinder ab ca. 4 Jahren dazu an, ganz genau hin zu schauen. Die von uns bisher zu diesem Thema empfohlenen „Ich sehe was“ – Suchbücher sind ja eher für etwas ältere Kinder geeignet, daher hier die sinnvolle Ergänzung für die Kleineren. Die witzigen Zeichnungen laden dazu ein, über die gefundenen Fehler zu sprechen, so kann dieses Buch auch gut im Bereich der Sprachförderung eingesetzt werden.



Europäischer SI-Kongress vom 27. bis 29. Mai 2011 an der Algarve in Portugal:
“Moving Forward in Sensory Integration Theory, Practice & Research: An Agenda for the Next Decade”

Einige SI-KollegInnen planen schon einen längeren Aufenthalt in Portugal, zumal die Gegend dort ja auch wirklich urlaubstauglich ist.

Weitere Informationen auch über die hochkarätigen „Keynote Speakers“ findet ihr hier:

<http://www.icesi-eu.com/>

Die Teilnahmegebühr beträgt nach Aussage unserer SI-Leitungsteamkollegin Andrea Hasselbusch von der Bournemouth University:

350,- EUR regulärer Preis, 280,- EUR für präsentierende Teilnehmer.

Vielleicht sehen wir uns dann ja dort!