

## Empfehlungen aus der Mediensammlung der Fachstelle B&U

Gerne möchte ich dir auch in diesem Monat einzelne Neuanschaffungen vorstellen:

### Empfehlungsschreiben Mai bis Juli 2024

#### Empfehlung für die Stufe Kindergarten, 1. Klasse



**Titel: Find and count**  
**Rubrik: Mathematik**  
**Produktinformationen: Verlag Educo**  
**Nr. der Mediensammlung: M83**

Das Material von Educo ist aus Holz und sehr ansprechend für Kinder von ca. 4 bis 7 Jahren gestaltet. Auf Bildern werden Gegenstände, Tiere oder Figuren gesucht und mittels Knöpfe die Anzahl angezeigt. Auch Ziffern und Punktebilder können für das Zählen genutzt werden.

#### Empfehlung für die Unterstufe/Mittelstufe



**Titel: Erste Sätze schreiben lernen**  
**Rubrik: Sprache**  
**Produktinformationen: Katrin Ahlschläger, Persen Verlag**  
**Nr. der Mediensammlung: S107**

Dieses Übungsmaterial ist für die 3./4. Klasse bei SuS mit grossem Förderbedarf im Schreiben. Es kann für den regulären Schreibunterricht auch in der 1./2. Klasse genutzt werden. Schrittweise wird das Schreiben von sehr einfachen Sätzen aufgebaut, und so auch das Verinnerlichen von Sätzen ermöglicht. Satzmuster und Wortvorgaben helfen dabei. Jedes Arbeitsblatt liegt in zwei Differenzierungsstufen vor.

#### Empfehlung für die Mittelstufe/Sekundarstufe



**Titel: Dyskalkulie – Übungsaufgaben für die Sek I**  
**Rubrik: Mathematik**  
**Produktinformationen: Britta Schipperges, Verlag an der Ruhr**  
**Nr. der Mediensammlung: M82**

Die Übungsaufgaben eignen sich ab Mittelstufe, da sie auch die Wahrnehmung trainieren und Lerninhalte aus der Mittelstufe aufgreifen und vertiefen. Auch Jugendliche in der Sekundarstufe, welche eine Rechenschwäche haben, benötigen konkrete Unterstützungsangebote. In diesen Fördermaterialien finden sich Spiele und Kopiervorlagen für einen schnellen und unkomplizierten Einsatz im Unterricht.

## Empfehlung bei Förderbedarf Spracherwerb, Satzbau oder für DaZ-SuS



**Titel:** Schubi Cards "Warum und wieso?" und "Wozu denn das?"

**Rubrik:** Lernspiele

**Produktinformationen:** Schubi Verlag, Litt-Afori, Paran

**Nr. der Mediensammlung:** L47 und L48

Mithilfe der Karten werden Kausalsätze und Finalsätze spielerisch geübt.

Warum und Wieso? Kausalsätze: Die abwechslungsreichen Quartette und Zuordnungsspiele bieten die Möglichkeit, die korrekte Satzstruktur einzuüben und zu festigen. Je nach Spiel und Schwierigkeitsgrad kann das Augenmerk dabei auf der Stellung des Verbs, der Voranstellung des Nebensatzes oder der Verwendung der Konjunktionen «weil» und «da» liegen. Wozu denn das? Finalsätze: Die Karten können entweder für den Satzbau als Übung genutzt oder wie ein Spiel, z.B. Schwarzer Peter, eingesetzt werden, um Ziele und Absichten ausdrücken zu lernen.

Die Spiele eignen sich ab der 3. Klasse und können bis in die Sekundarstufe hinauf eingesetzt werden.

## Empfehlung bei Förderbedarf Mathematik (Rechenschwäche)



**Titel:** Rechenschwäche

**Rubrik:** Fachliteratur

**Produktinformationen:** Katharina Lambert, Hogrefe Verlag

**Nr. der Mediensammlung:** FL69

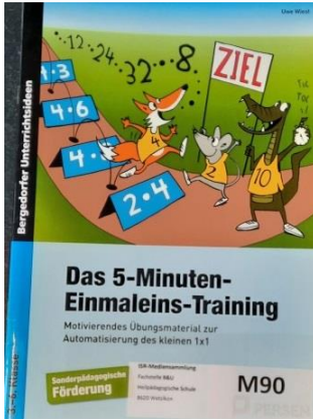
Das Buch verknüpft wissenschaftliche Erkenntnisse mit praktischer Anwendung.

In einem ersten Teil werden die Entwicklung mathematischer Kompetenzen aufgezeigt sowie die Rechenschwäche definiert und Begrifflichkeiten geklärt.

Die Symptomatik und Diagnostik werden besprochen. Basierend darauf werden Veranschaulichungsmaterialien (z.B. Cuisenaire Stäbe, Dienes Material, Hundertertafel, Zahlenstrahl, Rechenschieber usw.), Förderprogramme und Interventionsmöglichkeiten genauer untersucht.

Weiter bieten Fallbeispiele Einblick in die Situation rechen-schwacher Kinder.

## Empfehlung bei Förderbedarf Mathematik und integrierte Sonderschulung



**Titel:** Das 5-Minuten-Einmaleins-Training

**Rubrik:** Mathematik

**Produktinformationen:** Uwe Wiest, Persen Verlag

**Nr. der Mediensammlung:** M90

Nach dem Verständnis der Multiplikation ist das sichere Beherrschen gerade für SuS mit Förderbedarf in Mathematik sehr wichtig. Es ermöglicht ihnen Erfolgserlebnisse. Dieser Band bietet ein motivierendes Trainingsprogramm. Mittels einer Trainingskurve können die Lernfortschritte sichtbar gemacht werden.

## Empfehlung bei Förderbedarf Mathematik und integrierte Sonderschulung



**Titel:** Fördern inklusiv

**Rubrik:** Mathematik

**Produktinformationen:** Westermann Verlag

**Nr. der Mediensammlung:** M84 bis M89

Aus der Reihe "Fördern inklusiv" haben wir folgende Hefte für die Mediensammlung angeschafft: Geometrie 1, im Zahlenraum bis 10 rechnen, im Zahlenraum bis 20 rechnen, Zahlenraum bis 100, addieren und subtrahieren bis 100, Einmaleins. Die Hefte können so in Ruhe angeschaut und falls passend für einzelne integrierte SuS angeschafft werden. Die Seiten sind sehr ansprechend und einfach gestaltet und ermöglichen selbständiges Arbeiten. Da das Heft des offiziellen Zürcher Lehrmittels für das mittlere Niveau gedacht ist, macht es mehr Sinn, wenn SuS mit grossem Förderbedarf auf alternative Hefte mit heilpädagogischem Hintergrund ausweichen. Die Reihe "Fördern inklusiv" bietet hierzu sehr empfehlenswertes Material.

## Empfehlung bei Förderbedarf Visuelle Wahrnehmung



**Titel:** Visuelle Wahrnehmung: Basis und Aufbau

**Rubrik:** Aufmerksamkeit/Wahrnehmung

**Produktinformationen:** Verlag an der Ruhr

**Nr. der Mediensammlung:** A22, A23

Diese Hefte bieten sehr ansprechende Kopiervorlagen. Durch das Training werden visuelle Wahrnehmungsfähigkeiten verbessert, was auch das Lesen unterstützt.