

Diagnose Mathe

Beitrag von „eulenspiegel“ vom 4. Mai 2004 17:52

Hallo zusammen,

ich suche nützliches Material (Buch, Links, Test) zur Diagnose, speziell für den Mathe-Bereich
=> Grundschule!!!

Im Zuge der Bildungsplanreform bei uns in Baden-Württemberg sollen wir an den Schule Diagnosetätigkeiten in allen Lernbereichen durchführen sowohl bei Schulbeginn als auch Lernstandsdiagnosen in regelmäßigen Abständen durchführen.

Nun bin ich für meine Schule (Auftrag des Schulleiters) auf der Suche nach brauchbarem, möglichst schon getestetem Material.

Ich bin für jeden Hinweis dankbar!

Gruß Annette

Beitrag von „alias“ vom 4. Mai 2004 18:12

Für Klasse 5:

http://www.blk.mat.uni-bayreuth.de/material/hs_se...obearbeiten.htm

Auswertung dazu:

http://www.blk.mat.uni-bayreuth.de/material/hs_se...htm#Aktionsplan

weitere Links:

<http://www.autenrieths.de/links/stofsamm.htm>

<http://www.autenrieths.de/links/linksmat.htm>

Falls du auf gutes Material stößt, wäre es nett, wenn du hier einen Hinweis setzt.

Beitrag von „elefantenflip“ vom 4. Mai 2004 21:39

Im Beiträge zur Reform der Grundschule, Band 96 des Arbeitskreises Grundschule , Hrsg. Müller/Wittmann, sind von Spiegel/Knappstein Testaufgaben zur Erhebung arithmetische rVorkenntnisse zu Beginn des 1. Schuljahres, S. 65 herausgegeben worden.

Dann gibt es von Kutzer, Strukturbezogene Aufgaben zur Prüfung mathematischer Einsichten, das baut nach einem Stufenmodell auf, man prüft best. Bereiche, wenn Aufg. nicht gelöst werden kann, bricht man ab (wird zur Überprüfung math. Kenntnisse und Fähigkeiten bis 2. Schljahr eingesetzt = Für die Eröffnung eines VO-SF.

Es gibt ein Heft der Grundschule/Praxis Grundschule??? das sich mit dem Thema befasst, leider habe ich meine Unterlagen zur Zeit verliehen.

Für das dritte Schuljahr (schriftliche Rechenverfahren habe ich auch einen Test, leider verliehen).

Vielleicht kommt man irgendwie an die Aufgaben der Lernstandserhebung der 4. Schljahre, die im letzten Jahr gelaufen sind in NRW???? Für weitergehende Klassen als 2 habe ich leider auch nichts Passendes .

flip

Beitrag von „Bablin“ vom 5. Mai 2004 13:46

Wir setzen ein:

Prozessdiagnose mathematischer Kompetenzen
in den Schuljahren 1 und 2
Bergedorfer Förderprogramme
Persen Verlag

3 Bände

Band II:
Grundlegende Fertigkeiten des 1. Schuljahres
24,50 Euro

Daneben die Diagnosevorschläge von Kutzer.