

Das praktische Handbuch für den Mathematikunterricht der 5. bis 10. Jahrgangsstufe, Band 1 Arithmeti

Beitrag von „Sydney“ vom 4. Oktober 2004 00:48

Also, in diesem Handbuch findet man so ziemlich alles, was man für eine gute Sachanalyse gebrauchen kann. Es bietet einen fundierten Überblick mit genauer Vorgehensweise in den Themengebieten.

Aufbau des Buches:

A) Kennzeichen und Grundsätze effektiver Übungen im Mathematikunterricht der Hauptschule (🙄 laßt Euch bitte nicht durch das Wörtchen Hauptschule (HS) abschrecken, ich selbst unterrichte an einer Realschule und finde das Buch genial, meine Fachleiterin Mathematik hat dieses Buch übrigens auch empfohlen!).

- versch. Unterpunkte

B) Strukturierte Übungssequenzen

- Darstellungsvarianten
- Aufbau unseres Zahlensystems
- Übungen zur Wiederholung und Vertiefung der Grundrechenarten
- Einführung der Bruchzahlen
- Rechenoperationen mit Bruchzahlen
- Dezimalbrüche
- Prozentrechnen
- Funktionale Abhängigkeit
- Sachrechnen

Man kann dieses Buch übrigens gut gebraucht bei Amazon bestellen, ich habe da auch ein Schnäppchen gemacht und es bisher auch noch nicht bereut!

LG Sydney 😊