

Das praktische Handbuch für den Mathematikunterricht, Bd.2, Geometrie

Beitrag von „Sydney“ vom 12. September 2004 17:01

[Blockierte Grafik:

<http://www.primarlehrer.de/forum/buchcove...eGeometrie2.jpg>

]

Das praktische
Handbuch für den
Mathematikunterricht,
Bd.2, Geometrie
Titel: Das praktische
Handbuch für den
Mathematikunterricht,
Bd.2, Geometrie
Autor: Helmut Leutenbauer
Verlag: Auer Verlag
ISBN: 3403015513
Sprache: deutsch
Preis: 23,40 ⚡

[\[Anzeige\]](#)

oder

[Blockierte

Grafik:

<http://banners.webmasterplan.com/view.asp?site=2176&ref=142688&b=4>

Beitrag von „Sydney“ vom 4. Oktober 2004 00:42



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:

nullA) Grundlagen des Geometrieunterrichts

- versch. Unterpunkte

nullB) Erarbeitung und Sicherung der geometrischen Stoffinhalte der Hauptschule (



lässt 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!).

- Topologische Grunderfahrungen

- Abbildungen

- Grunderfahrungen zu Umfang und Fläche

- Vierecke

<https://www.lehrerforen.de/thread/2837-das-praktische-handbuch-f%C3%BCr-den-mathematikunterricht-bd-2-geometrie/>

- Dreiecke
- Vielecke
- Kreis, Kreisteile, Ellipse
- Geometrische Körper in der HS

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 