

Mathedidaktik

Beitrag von „Nuna“ vom 13. März 2006 12:06

Hallo!

Ich möchte im Anschluss an das SoSe 2006 Prüfung machen und würde gern endlich anfangen mich auf Mathedidaktik (schriftlich) vorzubereiten.

Da ich in unserer Bibliothek immer noch auf Wartelisten stehe für fast alle gängige Didaktikliteratur (man merkt doch, dass Prüfungszeit ist ), spiele ich mit dem Gedanken, mir einige Bücher selbst anzuschaffen.

Hättet ihr Tipps für mich, welche Bücher sich wirklich lohnen?

Bisher habe ich nur Krauthausen/Scherer "Einführung in die Mathematikdidaktik", ein Standardwerk.

Liebe Grüße und Danke im Voraus!

Beitrag von „schlauby“ vom 13. März 2006 14:35

bei uns waren die renner "padberg" und "radatz/schipper", teilweise auch "müller/wittmann (mathe2000)". alle haben didaktische lehrbücher geschrieben. die genauen titel sollte man über amazon herausfinden ...

Beitrag von „Nuna“ vom 13. März 2006 14:55

Hat Padberg nicht eher was mit Matehmatik der Sekundarstufe zu tun, oder irre ich mich da?
Suche was geeignetes für Mathedidaktik für Grundschule.

Aber Raddatz/Schipper kenne ich auch, da müsste ich mal schauen. Danke fürs Erinnern!

Beitrag von „Gulka“ vom 13. März 2006 17:01

Nee, der Padberg ist auch für die Grundschule angesagt!
Im arithmetischen Bereich war bei mir ein "MUSS":
F. Padberg: Didaktik der Arithmetik.
Und zwar von vorne bis hinten !!! Ist aber sehr angenehm zu lesen!

Beitrag von „Nuna“ vom 13. März 2006 22:18

Okay, dann doch Padberg 😊
Werde mich umschauen.