

Produktive Übungsformen- Literaturtipps?

Beitrag von „Mareni“ vom 12. April 2006 15:35

Hallo!

Da auch das Thema "Üben im Mathematikunterricht" Teil meiner mündlichen Examensprüfung wird habe ich eine Frage:

Ich suche ein Buch in dem die produktiven Übungsformen überblicksartig erklärt und dargestellt werden, könnt ihr mir da eins empfehlen?

LG und danke!

Mareni

Beitrag von „Jabitha“ vom 12. April 2006 16:07

Hallo Mareni,

wir haben bei uns im Seminar (Zwar Sek 1, aber unsere Seminarleiterin arbeitet gern mit Beispielen aus der Grundschule) ein paar Links zum Thema Produktives Üben bzw. Üben allgemein bekommen, vielleicht kennst du sie ja noch nicht:

<http://www.learn-line.nrw.de/angebote/primath/ueben/>

(Enthält auch eine Seite mit Literaturtipps)

<http://www.learn-line.nrw.de/angebote/gsmat...edio/index.html>

Beitrag von „silke111“ vom 12. April 2006 16:22

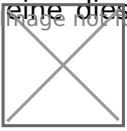
also ich kann dir super die 2 handbücher von müller/wittmann empfehlen!!!
Handbuch produktiver Rechenübungen, Bd. 1 und 2.

und dann noch "mathe für kleine asse".

ansonsten werden in den grundschulzeitschriften regelmäßig produktive aufgabenformate vorgestellt.

wenn ihr ~~eine dieser zeitschriften~~ abonniert habt, blätter sie mal durch, da findest du einige

übungen



und im netz gibt es einige sehr gute links, die solche übungen vorstellen oder sogar ab's breistellen!

zb:

http://www.petita-und-titus.de/neu/frame_index.htm

ganz tolle seite!

ich schreibe meine examensarbeit auch ein ~~wenig zu~~ produktiven aufgabenformaten und daher

habe ich mich da auch schon durchgewühlt

