

Mathematikunterricht heute im Vergleich mit dem vor 20/30 Jahren?

Beitrag von „silke111“ vom 16. Oktober 2011 10:55

hallo 😊

was würdet ihr eltern in kürze erzählen, damit sie einen guten überblick erhalten, inwiefern sich der heutige matheunterricht in der grundschule im unterschied zu dem ihrer kindheit verändert und weiterentwickelt hat?

mir ist bisher eingefallen:

- offene zahlenräume, direkt bis mind. 20 in klasse 1, statt wie früher oft bis 5, dann 10 usw.
- offene aufgabenformate (wie mauern, dreiecke usw.), bei denen kids den zahlenraum anwenden können, in dem sie sich gerade befinden = natürl. diff.
- vielfältiges, unterstützendes material
- buch und zusätzliches material zum fordern und fördern...

schwerpunkt nicht nur auf reines rechnen/arithmetik, sondern auf viel mehr: weitere bereiche des lp, prozessorientierung neben inhaltsbereichen...

fällt euch noch mehr ein?

lg

silke