

Praxiserprobt und motivierend Methodenvielfalt für Mathematik



Das schnelle Methoden-1x1 Mathematik

Von Martin Mattheis
80 Seiten, kartoniert
€ (D) 13,50
ISBN 978-3-589-15694-8

- ▶ 4 Praxiserprobte Methoden und sofort einsetzbares Unterrichtsmaterial
- ▶ 4 Nach Lehrplanbereichen geordnet
- ▶ 4 Schüleraktivierend und für viele Lernanlässe
- ▶ 4 Zahlreiche Praxistipps und Varianten

Welche Methoden haben sich im Mathematikunterricht als besonders effektiv erwiesen? In dieser Sammlung finden Sie über 30 Best-of-Methoden, die mehrfach in der Praxis erprobt wurden, dazu sofort einsetzbares Material. Alle Vorschläge folgen dem Grundsatz, dass guter Mathematikunterricht die Schüler/-innen zum selbstständigen Denken anregen muss. Darum sind sie schüleraktivierend, handlungs- und kompetenzorientiert.

Der Autor

Martin Mattheis unterrichtet Mathematik, Geschichte und Informatik am Frauenlob-Gymnasium in Mainz und Didaktik der Mathematik am Institut für Mathematik der Johannes Gutenberg-Universität Mainz. Außerdem ist er Redaktionsmitglied der mathematischen Schülerrätselzeitschrift „MONOID – Mathematikblatt für Mitdenker“ und auch in der Lehrerfortbildung tätig.