

Produktives Sichern

Im Abo enthalten:
Grundschule
Mathematik digital
 So erhalten Sie Zugang zur digitalen Ausgabe:
www.friedrich-verlag.de/digital

THEMA

Zur Sache

Simone Reinhold

2 Innehalten? Aber sicher(n)!

Der produktive Blick auf das Sichern im mathematischen Lernprozess

Lernvoraussetzungen

Katrin Gottlieb, Brigitte Latzko

4 Lernstrategien

Produktives Sichern für einen lernwirksamen Mathematikunterricht in der Grundschule

Grundsätzliches

Simone Reinhold

32 Produktives Sichern im Prozess

Gemeinsam und individuell Lern- und Lösungswege sichern und reflektieren

PRAXIS

Unterrichtsideen

Meike Willms

8 Rechenstrategien bei der Subtraktion

Sprachaufnahmen in Klasse 1

Sara Jacobey

12 Mein Weg zum Einmaleins

Mit Lerntagebüchern individuelle Lernstände sichern und reflektieren

Karin Anders

20 Entdeckerpäckchen

Mit Entdeckerwerkzeugen Entdeckerpäckchen untersuchen und erfinden

Gudrun Häring

24 Schau genau! Rechne schlau!

Rechenwege vergleichen, ordnen und bewerten – strukturierte Lernplakate gestalten

Karin Anders, Annabella Diephaus

28 Päckchen mit Pfiff

Produktives Sichern fachsprachlicher Beschreibungen von Auffälligkeiten unter Zuhilfenahme digitaler Pinnwände

Leistung & Beurteilung

Sabrina Roos

16 Entdeckungen an Zahlenmauern nutzen

Mit kooperativen Methoden produktiv sichern

MAGAZIN

Eltern aktiv

Ben Weiß

36 Du erklärst, ich höre zu

mathe spezial

Klaus-Ulrich Guder

37 Geschlechtergerechtigkeit

Von uns empfohlen

38 Bücher, Spiele und mehr

40 Autorinnen und Autoren/ Impressum



Die Downloads dieser Ausgabe finden Sie in Ihrem Kundenkonto. Weitere Infos erhalten Sie unter www.friedrich-verlag.de



8 Karteikarten

Methodenkarten zum „Produktiven Sichern“

8 Karteikarten

Piktogramme „Forschermittel“

