



Liebe Leser:innen,

Bildung ist entscheidend für die persönliche Entwicklung und berufliche Chancen. Dabei spielen kognitive Lernstrategien eine entscheidende Rolle, da sie Schüler:innen helfen, effektiver zu lernen, Informationen besser zu verstehen und langfristig zu behalten. Diese Strategien sind bedeutsam für den schulischen Erfolg und bereiten auf ein lebenslanges Lernen vor. Insbesondere Schüler:innen mit Lernschwierigkeiten fehlt es oftmals an solchen Strategien, was unter anderem ein Grund ist, warum sich Lernrückstände über die Schulbesuchsdauer vergrößern (können). Die Beiträge in dieser Ausgabe des Fördermagazins sollen Ihnen dabei helfen, für unterschiedliche Fächer binnendifferenzierend kognitive Lernstrategien bewusst im Unterricht einzusetzen und zu vermitteln. Ich wünsche ein angeregtes Lesen und Lernen!

Antje Ehlert

Im Abo enthalten:
Fördermagazin
Grundschule
digital

So erhalten Sie Zugang zur digitalen Ausgabe:
<https://fr-vlg.de/fgs>

4 | 2023

Lernstrategien fördern

BASIS

Antje Ehlert

2 Kognitive Lernstrategien

Voraussetzungen für erfolgreiches Lernen von Anfang an

Anna Corinne Schliesing | **Einzelförderung**

28 Schulische Lernförderung von Kindern mit ADHS

Wie Lehrkräfte Schüler:innen mit ADHS beim Lernen unterstützen können

PRAXIS

Hannah Ruhm & Jana Roos | **Englisch**

6 What's "Drache" in English?

Merkstrategien zum Wortschatzlernen im Englischunterricht individuell erarbeiten und anwenden

Katrin Böhme | **Deutsch & Einzelförderung**

12 Fällt dir an diesem Wort etwas auf?

Gespräche mit Grundschulkindern über ihre Schreibungen

Björn Egbert & Ksenia Hintze | **Sachunterricht**

18 Modellieren im Sachunterricht

Modellbildung und ihr Lernpotenzial praktisch nutzen

Manuela Stübner & Antje Ehlert | **Mathematik**

22 Mathematisches Modellieren von Anfang an

Modellieren – eine Kompetenz mit weitreichenden Folgen

FÖRDERN IM FOKUS

Diagnostik

Edwin Ullmann

34 Der diagnostische Vierschritt

Lern- und Leistungsschwierigkeiten als pädagogische Herausforderung

Fördern & Lernen digital

H. Frisch, J. Warmdt, K. Kindermann, S. Pohlmann-Rother, C. Ratz

36 winBooks

Würzburger eBooks für inklusiven Unterricht

Entwicklung durch Spiel

Jörg Memmel

38 Schule für Spionage

KIM-Spiele – aufmerksame Wahrnehmung trainieren



Alle Downloads zu dieser Ausgabe

Bitte geben Sie den Code **in** das Suchfenster auf www.friedrich-verlag.de ein, um alle 12 Arbeitsblätter und Materialien dieser Ausgabe herunterzuladen. Sie erhalten nicht nur differenzierte Arbeitsblätter. Sie können die Materialien auch bearbeiten und so auf Ihre Lerngruppe anpassen.

