



Rechenschwierigkeiten- ein Themen-Nachmittag für Fachkräfte und Eltern

Über welche mathematischen Basiskompetenzen sollte ein Kind beim Übergang vom Kindergarten in die Grundschule verfügen?

Donnerstag, den 18.04.2024

14.00-18.00 Uhr

Grundschule Bubenreuth



Programm für Fachkräfte:

14.00 Ankommen bei Kaffee und Kuchen, Materialbörse

14.30 Hybrid- Vortrag von

Prof. Dr. Michael Gaidoschik (Freie Universität Bozen):

**Mathematische Basiskompetenzen beim Übergang in die Grundschule
wahrnehmen – fördern – Grenzen erkennen**

ab 16.15 In zwei Durchläufen 2 von 5 Workshops:

- Mit Eltern ins Gespräch kommen
- Bewährtes aus vorschulischen Förderprogrammen
- Wie sieht eine Lerntherapie aus?
- Vorstellung von Kurzaktivitäten und Spielen zur Diagnose und Förderung mathematischer Basiskompetenzen und grundlegender Fähigkeiten
- Sinnvolles Arbeiten mit der 10er-Leiste

gegen 18.00 Uhr Offenes Gehen

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an:



Tanja Feder- Scherbaum, t.feder@max-und-justine-elsner-schule.de

Förder- und Beratungsstelle für Kinder mit besonderen Schwierigkeiten im Lernen von Mathematik

Die Anmeldung für Lehrkräfte erfolgt über fibs (Lehrgangsnummer: 346174, Gaidoschik).

Außerschulische Fachkräfte bitten wir zwecks besserer Planung um Meldung per E-Mail bis 10.04.2024