

Titel

Thema:	Vortrag Mathematik Grundschule Klasse 1-4: "Eine Reise in die Kombinatorik"
Veranstaltungsnummer:	2112D5001

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Inklusion Qualitätsentwicklung
----------------------	--------------------------------

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Vortrag
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Prof. Dr. Kerstin Tiedemann, Universität Bielefeld

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Türme bauen, Steine austauschen, Strategien entwickeln und gefundene Türme ordnen: Die Kombinatorik bietet einen sehr prozessbezogenen Zugang zur Mathematik an und ist für leistungsschwache wie leistungsstarke Kinder gleichermaßen eine Einladung, die Mathematik noch einmal ganz neu kennenzulernen.</p> <p>Welche Darstellung hilft mir hier weiter? Was passiert, wenn ich die Bedingungen verändere? Wie kann ich mir sicher sein, alle Möglichkeiten gefunden zu haben?</p> <p>Auf unserer Reise in die Kombinatorik werden wir uns einen zuverlässigen Kompass zulegen und immer wieder selbst über Entdeckungen am Wegesrand staunen. Konkrete Unterrichtsideen und Vorfreude auf das Kombinieren mit den Kindern gibt es auf dieser Reise gratis dazu. Versprochen!!</p>
----------------------	--

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Anbieteranschrift:	Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg

E-Mail-Adresse: tis@li-hamburg.de

Termin

Termin: 07.04.2021 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Landesinstitut Hamburg, Felix-Dahn-Straße 3 und/oder Weidenstieg 29, 20357
Hamburg