

Titel

Thema:	PriMa Eimsbüttel Klasse 1–4: Förderkonzept der Grundschule Hoheluft: Spiele im Mathematikunterricht Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2312D1653

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Hier finden Sie einzelne Veranstaltungen an PriMa-Schulen; ausgerichtet von PriMa-Moderator:innen an Hamburger Grundschulen. Die jeweilige Veranstaltungsbeschreibung finden Sie unter: Hinweise zur Veranstaltung. Präsenz
Schwerpunkte/Rubrik:	Inklusion Qualitätsentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Anja Aschenbrenner, Grundschule Hoheluft

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Beim Spielen lernen Kinder häufig mit viel Begeisterung und Ehrgeiz fast nebenbei. Spiele im Mathematikunterricht können grundlegende mathematische Inhalte ergänzen, das logische Denkvermögen schulen und bieten sich an, Rechenfertigkeiten zu üben und festigen. In dieser Veranstaltung sollen unterschiedliche Spiele und Spielformen vorgestellt, ausprobiert und auf ihre mathematischen Inhalte hin untersucht werden. Bringen Sie gern mathematische Spiele mit.
----------------------	--

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen
Anbieteranschrift:	Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
E-Mail-Adresse:	tis@li-hamburg.de

Termin

Termin: 20.04.2023 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Grundschule Hoheluft, Wrangelstraße 80 -, 20253 Hamburg