

Titel

Thema:	PriMa Mathematik Klasse 1: Osternest und Lieblingsblumen – Leitidee Daten und Zufall I Online
Veranstaltungsnummer:	2312D1613

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. I Präsenz
Schwerpunkte/Rubrik:	Inklusion Qualitätsentwicklung

Allgemeine Informationen

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

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Schon im 1. Schuljahr können Kinder Daten sammeln, kombinieren und auswerten. Sie haben großen Spaß dabei und lernen verschiedene Darstellungsformate wie die Strichliste und Tabellen, aber auch Säulen- und Balkendiagramme sinnvoll anzuwenden. Ob man den Würfel wirklich beschwören kann?</p> <p>Sie lernen Aufgaben aus dem mathematischen Themenbereich Daten und Zufall kennen und erfahren diese gezielt einzusetzen.</p>
----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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: 14.02.2023 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: webbasiert