

Titel

| | |
|-----------------------|--|
| Thema: | PriMa Mathematik Klasse 3: Einführung großes Einmaleins und Sachrechnen (Wiederholung) I Präsenz |
| Veranstaltungsnummer: | 2312D1659 |

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: | Seminar |
| Gültigkeitsbereich: | Hamburg |
| Leitung: | Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung |
| Dozenten: | Katja Krach-Grimm |

Weitere Hinweise

| | |
|----------------------|--|
| Zusatzinformationen: | <ul style="list-style-type: none">• Wie führe ich das große Einmaleins und Einsdurcheins ein?• Wie schreibe ich meinen Rechenweg auf? <p>Alle vier Rechenarten finden in weitestgehend realen Sachkontexten Anwendung: Offene und geschlossene Aufgaben bearbeiten, zu Aufgaben sinnvolle Rechengeschichten schreiben und zu Rechengeschichten sinnvolle Aufgaben finden.</p> <ul style="list-style-type: none">• Welche Bearbeitungshilfen zur Lösung von Sachaufgaben gibt es? <p>ZIEL: Sie können materialgestützt und halbschriftlich große 1 x 1 – Aufgaben vermitteln und anwendungsbezogene Sachaufgaben einsetzen sowie verschiedene heuristische Strategien zur Lösung vermitteln.</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: 23.05.2023 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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