



## Arbeitskreis Mathematik

Der Arbeitskreis Mathematik wird im Schuljahr 2019/2020 mit zwei Schwerpunktthemen angeboten.

Der erste Teil der Veranstaltungen befasst sich mit dem Thema, wie Mathematikunterricht **sprachsensibel** gestaltet werden kann.

Im zweiten Teil werden Möglichkeiten des Einsatzes **digitaler Medien** im Mathematikunterricht vorgestellt und entwickelt.

Mögliche konkrete Inhalte – die gerne noch in Absprache mit den Teilnehmenden erweitert oder geändert werden können – sind:

- Makro- und Mikro-Scaffolding – planbare und spontane Elemente sprachsensiblen Unterrichts
- Wortspeicher – Gestaltung und Lernwirksamkeit
- Das WEGE-Konzept – Ein Planungskonzept für sprachsensiblen Unterricht
- Apps und digitale Tools für den Mathematikunterricht
- Unterricht mit digitalen Medien gestalten
- Fördern mit digitalen Medien – wie kann das gehen?

Das Moderatorenteam freut sich über Ihre aktive Beteiligung und die Beisteuerung Ihrer Ideen aus dem **eigenen Unterricht**. Außerdem ist die Bereitschaft die vorgestellten Ideen im eigenen Unterricht zu erproben und im nächsten Treffen gemeinsam zu **reflektieren** erwünscht.

Der Arbeitskreis findet viermal im Schuljahr jeweils mit einem **offenen Anfang ab 14:15 Uhr** statt:

**Termine:**

**1. Halbjahr:**

01. Oktober 2019  
26. November 2019

**2. Halbjahr:**

04. Februar 2020  
05. Mai 2020

**Uhrzeit:** 14.30 bis 16.30 Uhr

**Ort:** Gemeinschaftsgrundschule Lörick  
Wickrather Str. 31  
40547 Düsseldorf

**Moderation:** Andrea Baldus und Ben Weiß

**Anmeldung:** Bitte bis zum **23. September 2019** unter  
[ben.weiss@kt.nrw.de](mailto:ben.weiss@kt.nrw.de)

*Hinweis: Sollten sich mehr Teilnehmerinnen oder Teilnehmer anmelden als Plätze vorhanden sind, wird die Auswahl nach den mit dem Personalrat vereinbarten Kriterien vorgenommen und eine inhaltsgleiche Veranstaltung zeitnah später angeboten.*

*Barrierefreiheit ist gegeben.*