

Die PIKAS Bundestagung findet dieses Jahr online statt. Folgende interessante Angebote können von interessierten (Mathematik-)Lehrkräften noch wahrgenommen werden:

Samstag, 21. November 2020

11.00-11.45 Uhr:

**K.O. oder O.K.? Fachdidaktische Überlegungen zum Einsatz digitaler Medien im Mathematikunterricht**

Daniel Walter

12.00-12.45 Uhr:

**Gute Lernaufgaben im Mathematikunterricht – auch mit dem Tablet**

Maren Laferi, Julia Westerhaus

Samstag, 28. November 2020

11.00-11.45 Uhr:

**Erklärgalerie und Stop-Motion-Videos zur Förderung der prozessbezogenen Kompetenz Argumentieren am Beispiel des Forscherhefts „Mal-Plus-Haus“**

Stefanie Gatzka, Christiane Ochmann

12.00-12.45 Uhr:

**Zentrale mathematische Themen – Anregungen und Umsetzungsideen für den Präsenz- und Distanzunterricht**

Kristin Cudak, Christina Janz, Pia Haeger

Samstag, 05. Dezember 2020

11.00-11.45 Uhr:

**Lernvideos und Padlets**

Melanie Maske-Loock, Daniel Frischemeier

12.00-12.45 Uhr:

**Muster aus Formen programmieren**

Joscha Müller-Späth, Ben Weiß

Nähere Hinweise sowie die Möglichkeit, sich anzumelden, finden sich hier:

<https://dzlm.de/kalender/pikas-bundestagung-im-herbst-2020>