

MathCityMap - eine Reise in die Stadt der Türme

Inhalt: Die Teilnehmenden erhalten einen Überblick zum Einsatz der App MathCityMap im Mathematikunterricht. Mithilfe von MathCityMap kann man Mathematik lebensnah erkunden und Mathematikaufgaben anhand des alltäglichen Lebensumfelds bearbeiten. Neben dem Bearbeiten von Aufgaben steht vor allem das Erstellen eigener MathTrails durch die Lernenden im Vordergrund. Die Teilnehmenden fördern mit diesem Material die Eigenverantwortlichkeit, Selbstständigkeit und Kreativität der Lernenden.

Nr: 23F2230073

von: 13.05.2024 | 14:00:00 Uhr **bis:** 13.05.2024 | 17:00:00 Uhr

Anmeldeschluss: 15.04.2024

Kapazität: 10

Einordnung: Mathematik - Mathematik (BbS)

Veranstaltungsleiter: Cop, Alexandra

Zielgruppe: Lehrkräfte, Lehrkräfte in der Berufseingangsphase

Veranstaltungsort: Berufsbildende Schulen "Conrad Tack" des Landkreises Jerichower Land,
Burg
Burg

Dozent: Cop, Alexandra

Bemerkungen: Bitte laden Sie sich die App MathCityMap im Vorfeld der Veranstaltung herunter.

Hinweis

Sie erreichen die Webseite mit Ihrer Fortbildung, indem Sie die untenstehende Adresse in die Adresszeile Ihres Internetbrowsers eingeben und anschließend die "Enter-Taste" drücken.

http://www.bildung-lsa.de/index.php?KAT_ID=14570&fortbildung_id=61960#f61960

Alternativ können Sie auch den nebenstehenden QR-Code mit Ihrem Handy scannen und die entsprechende Seite aufrufen.

