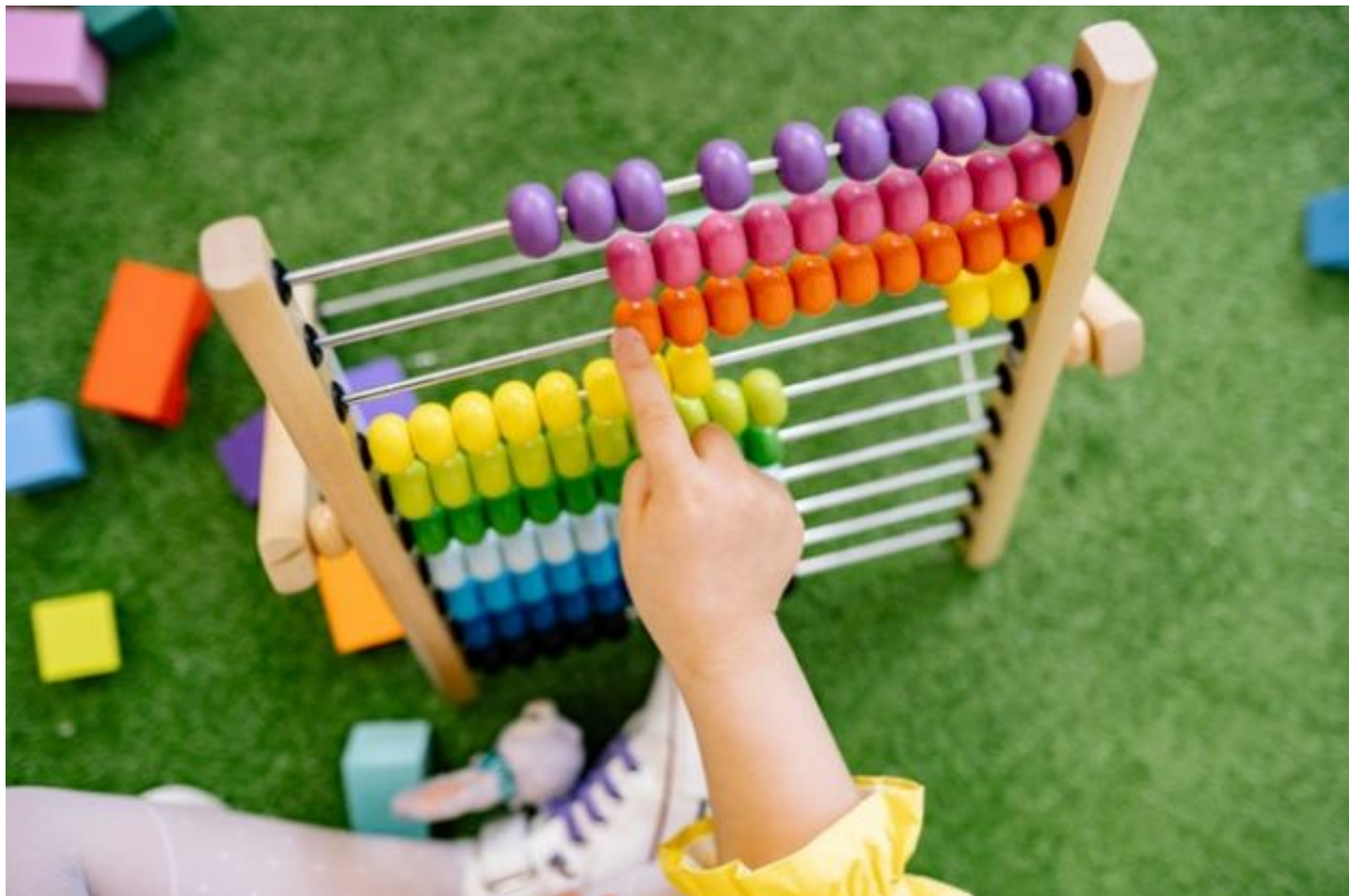


# Kinderzeit-Podcast: Mathematik in der Kita

28. Juni 2022



Yan Krukov

## **Kinderzeit – der Kita-Podcast für Erzieher:innen in Krippe, Kindergarten und Schule**

Mathematik prägt unsere Welt und schon Kleinkinder sind bereits lange vor Schulbeginn von mathematischen Zusammenhängen fasziniert. Neugierig erkunden sie Zahlen, Formen, Mengen und Muster. In der neuen Folge des Kinderzeit-Podcast sprechen wir darüber, wie sich diese natürliche Mathe-Begeisterung im Kita-Alltag aufgreifen lässt. Zu Gast ist Kerstin Vogt. Die studierte Mathematikerin hat viele Fortbildungen und Projekte zu frühkindlicher Mathematik durchgeführt und arbeitet heute als Grundschullehrerin in Berlin. Viel Spaß beim Hören.

**Kinderzeit-Podcast: Mathematik in der Kita**

Diese Folge wird euch präsentiert von QiK – Online-Akademie für mehr Qualität in Kitas. Mehr unter: [qualitaet-kita.de](http://qualitaet-kita.de)

**Shownotes:**

**Mehr zur Arbeit von Kerstin Vogt**

<http://www.kerstin-vogt.de>

**Alle Kinder sind Matheforscher: Was sind eigentlich mathematische Vorläuferfähigkeiten?**

<https://www.kinderzeit.de/news-detail-praxis/alle-kinder-sind-matheforscher-was-sind-eigentlich-mathematische-vorlaeufferaehigkeiten.html>

**Alle Kinder sind Matheforscher: Numeracy im Kindergarten?**

<https://www.kinderzeit.de/news-detail-praxis/alle-kinder-sind-matheforscher-numeracy-im-kindergarten.html>

**Alle Kinder sind Matheforscher: Offene mathematische Lernangebote**

<https://www.kinderzeit.de/news-detail-praxis/alle-kinder-sind-matheforscher-offene-mathematische-lernangebote-teil-3.html>

**MiniMa als Wegbereiter: Kinder früh für Mathematik begeistern**

<https://www.kinderzeit.de/news-detail-praxis/minima-als-wegbereiter-kinder-frueh-fuer-mathematik-begeistern.html>

**Den Kinderzeit-Newsletter abonnieren**

<https://www.kinderzeit.de/newsletter.html>

**Kinderliteratur:**

- Antje Damm: Alle Zeit der Welt; moritz - Verlag

<https://www.moritzverlag.de/Alle-Buecher/Alle-Zeit-der-Welt.html>

- Jon Klassen, Mac Barnett: Dreieck Quadrat Kreis; Nord-Süd Verlag

<https://nord-sued.com/programm/dreieck-quadrat-kreis/>

- Eric Carle: Mein allererstes Buch der Zahlen; Gerstenberg Verlag

<https://www.gerstenberg-verlag.de/Kinderbuch/Raupe-Nimmersatt-Co/Mein-allererstes-Buch-der-Zahlen.html>

### **Programme und Konzepte:**

- Kerensa Lee: Gleiches Material in Großer Zahl

<https://freinet-kooperative.de/praxis/faecherthemen/dokumentation-ideen-abbilden/>

- PiKAs - Stärkung des Grundverständnisses

<https://pikas.dzlm.de/unterricht/zahlen-und-operationen/zahlraum-bis-20/fr%C3%BChf%C3%B6rderung>

### **Ausstellungen:**

- Mathematikum in Giessen:

<https://www.mathematikum.de/angebote/kitas>

- Technik Museum Berlin:

<https://technikmuseum.berlin/angebot/mathemachen-koerper/>

- Ausstellung in Leipzig:

<https://www.inspirata.de/>

### **Fachliteratur:**

- Prof. Fthenakis: Natur Wissen schaffen: Mathematische Bildung Bd. 2; Bildungsverlag eins

<https://www.bibernetz.de/wws/fruehe-mathematische-bildung.html>

- Schneider, Küspert, Krajewski: Die Entwicklung mathematischer Kompetenzen; utb Verlag

<https://www.utb.de/doi/book/10.36198/9783838546162>

- Jens Holger Lorenz: Kinder begreifen Mathematik; Kohlhammer Verlag

<https://shop.kohlhammer.de/kinder-begreifen-mathematik-29374.html#147=23>

**Diese Folge wird euch präsentiert von QiK – Online-Akademie für mehr Qualität in Kitas.  
Mehr unter: [qualitaet-kita.de](http://qualitaet-kita.de)**

- [Mail](#)
  
- [Kinderzeit](#)
- [Kita](#)
- [Mathe](#)
- [Mengen](#)
- [Numeracy](#)
- [Podcast](#)
- [Zahlen](#)