
Vorwort

Wir wünschen uns, dass dieser Band

- vielen *Studierenden*, insbesondere in Praxis-/Schulpraxissemestern und bei Praktika,
- vielen *Lehramtsanwärterinnen/Lehramtsanwärtern* während ihrer Ausbildung und
- vielen *praktizierenden Lehrkräften*, die nach neuen Ideen für ihren täglichen Unterricht suchen,

wichtige, innovative und dennoch praktikable Anregungen für die Planung und Realisierung ihres Mathematikunterrichts in der Primarstufe vermittelt.

Dieser Band ist in enger Zusammenarbeit von Universität (Universität Bielefeld) und Studienseminaren/Zentren für schulpraktische Lehrerbildung entstanden. Herzstück dieses Bandes sind 20 authentische, sorgfältig ausgesuchte Unterrichtsentwürfe – darunter zehn Entwürfe für Examenslehrproben. Für die intensive und gute Zusammenarbeit bedanken wir uns bei den Fachleiterinnen (Seminarleiterinnen) sowie Seminarleiterinnen und Seminarleitern:

- Ute Alsdorf, Erfurt
- Karin Anders, Münster
- Wolf-Dieter Beyer, Minden
- Dr. Gabriele Loibl, Dingolfing
- Monika Müller, Köln
- Hildegard Thonet, Trier
- Grit Wittig, Leipzig
- sowie bei Prof. Dr. Elisabeth Rathgeb-Schnierer, Weingarten

Die für diesen Band ausgewählten 20 Unterrichtsentwürfe basieren auf den kreativen Ideen der folgenden ehemaligen Lehramtsanwärterinnen, bei denen wir uns ganz herzlich bedanken:

Sabrina Brotzmann, Verena Dörfer, Isabel Gameraus, Anna Geißler, Kerstin Hager, Annika Halbe, Christina Hörnlein, Alina Ißleib, Laura Korten, Stephanie Kott, Gloria Licht, Sonja Merod, Katharina Risse, Martha Rosa und Carolin Tölle.

Eine genaue Zuordnung zwischen den Autorinnen und den Unterrichtsentwürfen finden Sie im Kap. 5.

Last, but not least bedanken wir uns bei Frau Anita Kollwitz für die professionelle Erstellung des umfangreichen Kap. 5 dieses Bandes.

Braunschweig/Bielefeld, März 2013

Kirsten Heckmann und Friedhelm Padberg

Unterrichtsentwürfe Mathematik Primarstufe, Band 2

Heckmann, K.; Padberg, F.

2014, XIII, 355 S. 72 Abb., Softcover

ISBN: 978-3-642-39744-8