



DK Verlag - Kids (Hrsg.), Sandra Grimm

Wo verstecken sich die Tiere im Wald?

Pappbilderbuch mit Klappen und Gucklöchern ab 2 Jahren

In diesem Klappenbuch mit Gucklöchern dürfen Kinder Tiere im Wald suchen, entdecken und kennenlernen. Die Fotos der Tiere sind eingebettet in hübsch gestaltete Illustrationen. Mit großen Augen schauen die Tiere durch die Gucklöcher und machen die Kinder neugierig herauszufinden, welche Tiere im Wald wohnen.



Wer klettert in den Ästen und wer schwirrt um die Blumen? Auf jeder Doppelseite ist ein Tier zu entdecken, das im Wald zu Hause ist. Fröhliche Reime fordern die Kinder auf, die Klappen zu öffnen. Dahinter klopft der Specht an den Baum und die Hirschkuh spaziert mit ihrem Kalb durch den Wald. Die kleinen Füchse trauen sich noch nicht, alleine durch den Wald zu streifen, während das Eichhörnchen fleißig Nüsse sammelt. Kindgerecht formuliert vermitteln kurze Sätze erstes Sachwissen über die Tiere im Wald. Auf einer letzten Doppelseite sind alle Tiere aus dem Buch zu sehen und es darf noch mal überlegt werden: Wie heißen die Tiere im Wald?

Die emotionalen Illustrationen in Collagetechnik in frischen modernen Farben bieten zusammen mit den originellen Reimen viel Spaß beim Vorlesen. Die Klappen mit den Gucklöchern machen neugierig und fördern zusätzlich die Feinmotorik und Wahrnehmung.

Über die Autorin: Die Diplompädagogin **Sandra Grimm** schreibt seit vielen Jahren Kinderbücher für kleine und große Kinder. Sie lebt mit ihrer Familie in einem Dorf in Norddeutschland.

DK Verlag - Kids (Hrsg.), Sandra Grimm

Wo verstecken sich die Tiere im Wald?

Pappbilderbuch mit Klappen und Gucklöchern ab 2 Jahren

ISBN 978-3-8310-4215-9
20 Seiten, 218 x 218 mm
Mit farbigen Illustrationen
€ 12,95 (D) / € 13,40 (A)

DK Verlag Dorling Kindersley Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Ira Zeiten • Arnulfstraße 124 • 80636 München

Telefon: ++49/89/ 44 23 26-241 • Fax: ++49/89/ 44 23 26-410 • E-Mail: presse@dk-germany.de

Im Falle einer Besprechung bitten wir um einen Beleg. Vielen Dank im Voraus.