



DK Verlag - Kids (Hrsg.), Pippa Pixley

Meine kreative Naturwerkstatt

Malen und Gestalten mit selbst hergestellten Farben aus der Natur.
Fantasievolle Kreativ-Projekte. Für Kinder ab 8 Jahren

Kreativität in den Farben der Natur

- **Nachhaltig und natürlich:** Farben aus Fundstücken der Natur selbst herstellen und kreative Projekte gestalten
- **Kreatives Naturerlebnis:** mit vielen praktischen Tipps zum Sammeln und Verarbeiten von Naturmaterialien
- **Naturbewusstsein trifft Kreativität:** Bewusste Naturerfahrungen stärken Kinder und helfen ihnen, ihr Potential zu entfalten.
- **Umfassend und außergewöhnlich: von einfachen Mal- und Bastelideen über besondere japanische Gestaltungstechniken bis hin zu anspruchsvollen Projekten**



Das Naturerlebnis der kreativen Art

Die Natur ist eine wahre Schatzkammer! In diesem Buch zeigt die Künstlerin Pippa Pixley, wie Kinder sie **bewusst und kreativ** entdecken können. In originellen **Kreativ-Projekten** erklärt sie, wie Kinder **Naturmaterialien verwenden** können, um **wunderschöne Kunstwerke** aus Steinen, Holz, Beeren, Blumen und Blättern zu gestalten. Rotkohl-Rot und Kurkuma-Gelb: Die Kinder stellen aus Naturmaterialien selbst **nachhaltige und natürliche Farben** her. Gleichzeitig gibt die Autorin spielerisch Einblicke in die Welt der **Farbtheorie** und führt durch **verschiedene Kunststile und -formen**. Kleine **Übungen und Bewusstwerdungen** stärken die Verbundenheit mit der Natur und helfen Kindern dabei, **gestärkt ihr volles Potenzial** zu entfalten.

Mit den Schätzen der Natur die eigene Kreativität entfalten: Dieses Buch inspiriert Kinder zu wunderschönen Kunstprojekten mit Materialien aus der Natur.

DK Verlag - Kids (Hrsg.), Pippa Pixley

Meine kreative Naturwerkstatt

Malen und Gestalten mit selbst hergestellten Farben aus der Natur. Fantasievolle Kreativ-Projekte. Für Kinder ab 8 Jahren

ISBN 978-3-8310-5020-8

128 Seiten, 223 x 283 mm

Mit farbigen Fotos und Illustrationen

€ 14,95 (D) / € 15,40 (A)

Erscheint am 01.02.2025

Ab 8 Jahren