



Rot, Gelb, Blau und alle Farben: Grundlagen und Spielideen für die pädagogische Praxis



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Rot, Gelb, Blau und alle Farben: Grundlagen und Spielideen für die pädagogische Praxis

Marielle Seitz, Rudolf Seitz

Rot, Gelb, Blau und alle Farben: Grundlagen und Spielideen für die pädagogische Praxis Marielle Seitz, Rudolf Seitz

 [Download Rot, Gelb, Blau und alle Farben: Grundlagen und Sp ...pdf](#)

 [Online lesen Rot, Gelb, Blau und alle Farben: Grundlagen und ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Rot, Gelb, Blau und alle Farben: Grundlagen und Spielideen für die pädagogische Praxis Marielle Seitz, Rudolf Seitz

126 Seiten

Kurzbeschreibung

Fast alle Kinder haben mindestens eine Lieblingsfarbe - bevorzugt kräftige Töne wie leuchtendes Blau, strahlendes Rot oder grelles Pink.

Woher rührt diese besondere Anziehungskraft von Farben? Wieso können sie menschliche Gefühlslagen zum Ausdruck bringen? Welche symbolische Bedeutung steckt in jeder Farbe und welche Wirkungen können sie auf Menschen haben? Marielle und Rudolf Seitz gehen diesen Fragen nach und geben in einem theoretischen Teil interessante, oft überraschende Antworten, in die sowohl physikalische, geschichtliche und kulturelle Aspekte einfließen.

Auf dem Hintergrund dieser wissenswerten Einführung wird im zweiten Teil des Buches eine große Palette von Spielen und Übungen zum intensiven Farberleben vorgestellt. Dazu gehören Spiele mit dem Diaprojektor, Körperbemalung mit Schmink- oder Naturfarben, das Herstellen eigener Farben u.v.a.m. 144 Farbkärtchen ermöglichen das Experimentieren mit Farbklingen und Kontrasten, lassen Farbassoziationen zu Gedichten, Musik und Stimmungen lebendig werden und machen Lust, feine Farbnuancen in der Umwelt aufzuspüren und eigene Lieblingsfarben zu sortieren, sie den Farbfamilien zuzuordnen und ihre Wirkweisen zu erproben. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Marielle Seitz war als Kunst- und Werkerzieherin in Fachakademien für Sozialpädagogik tätig und gründete 1982 die Montessori-Kinderwerkstatt in München; heute leitet sie ein eigenes Kinderatelier und arbeitet als Therapeutin mit wahrnehmungsgestörten Kindern; Fortbildungstätigkeit und Fachautorin sowie Design von Spielzeug und Sinnesmaterial. Prof. Rudolf Seitz (+ 2001), von 1974 bis 1996 Lehrstuhl für Kunsterziehung und Kunstpflege an der Akademie der Bildenden Künste in München, arbeitete über dreißig Jahre mit Kindern und Jugendlichen, mit Eltern, Erzieherinnen und Lehrkräften; er ist Gründer der "Schule der Phantasie" und bleibt auch mit seinen zahlreichen Veröffentlichungen über ästhetische Erziehung unvergessen.

Download and Read Online Rot, Gelb, Blau und alle Farben: Grundlagen und Spielideen für die pädagogische Praxis Marielle Seitz, Rudolf Seitz #L531M2XNDB9

Lesen Sie Rot, Gelb, Blau und alle Farben: Grundlagen und Spielideen für die pädagogische Praxis von Marielle Seitz, Rudolf Seitz für online ebook Rot, Gelb, Blau und alle Farben: Grundlagen und Spielideen für die pädagogische Praxis von Marielle Seitz, Rudolf Seitz Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Rot, Gelb, Blau und alle Farben: Grundlagen und Spielideen für die pädagogische Praxis von Marielle Seitz, Rudolf Seitz Bücher online zu lesen. Online Rot, Gelb, Blau und alle Farben: Grundlagen und Spielideen für die pädagogische Praxis von Marielle Seitz, Rudolf Seitz ebook PDF herunterladen Rot, Gelb, Blau und alle Farben: Grundlagen und Spielideen für die pädagogische Praxis von Marielle Seitz, Rudolf Seitz Doc Rot, Gelb, Blau und alle Farben: Grundlagen und Spielideen für die pädagogische Praxis von Marielle Seitz, Rudolf Seitz Mobipocket Rot, Gelb, Blau und alle Farben: Grundlagen und Spielideen für die pädagogische Praxis von Marielle Seitz, Rudolf Seitz EPub