

Raum-Lage-Beziehungen spielerisch lernen

Benötigte Materialien:

- ein leerer 6er Eierkarton
- weißes Papier
- ein Lineal
- eine Schere
- sechs verschiedenfarbige Deko-Eier (alternativ kann man auch Duplo- oder Holzbausteine nehmen)
- bunte Stifte in den Farben der Deko-Eier



Zunächst werden aus dem Papier mehrere Karten in der Größe des Eierkarton-Deckels zugeschnitten und in sechs gleichgroße Teile unterteilt. Nun werden auf die entstandenen Karten sechs Kreise (bzw. beim Einsatz von Duplo- oder Bausteinen entsprechend Quadrate) in den verschiedenen Farben gemalt. Auf jeder Karte werden die sechs Farben unterschiedlich angeordnet, sodass dabei mehrere Aufgaben entstehen. Schon kann das Zuordnen beginnen!

Sind diese Aufgaben zu einfach geworden, gibt es verschiedene Erweiterungsideen:



1. Farben ergänzen



Hierzu benötigt man etwa vier weitere andersfarbige Deko-Eier und die entsprechenden Stifte zum Erstellen neuer Aufgaben. Dafür eignen sich die Rückseiten der bisherigen Karten. Bei diesen Aufgaben muss das Kind nun nicht mehr alle Eier einsortieren, sondern die richtigen Farben auswählen und korrekt platzieren.

2. Karton vergrößern



Die nun zehn verschiedenen Deko-Eier passen optimal in einen 10er-Eierkarton. Mit neu gestalteten Aufgabenkarten wird die obige Aufgabe schwieriger, weil das Kind noch genauer überlegen muss, an welche Stelle es das jeweilige Ei platziert.

3. Kleine Deko-Eier hinzunehmen

Im letzten Schritt werden zusätzlich kleinere bunte Deko-Eier benötigt. Die neuen Aufgaben mit entsprechend großen und kleinen Kreisen können auf die Rückseite der bisherigen Karten für den 10er-Eierkarton gemalt werden.



Tipp: Wer mit Bausteinen arbeitet, kann auch verschiedene Formen mit aufnehmen.