

Zwölf blaue konstruktive Dreiecke Art.-Nr. 130248



Kategorie: Sinnesmaterial

Zeitpunkt: Ab ca. 3 Jahren. Nach der Einführung der Farbtafelchen und der Geometrischen Kommode.

Materialbeschreibung:

Das Material besteht aus einem Holzkasten und zwölf blau lackierten rechtwinkligen Dreiecken, die paarweise vorhanden sind.

- Ziele:**
- Koordination der Bewegung
 - Wahrnehmung und Differenzierung von geometrischen Figuren
 - Entwickeln von Transferdenken
 - Vorbereitung der Erkenntnis der Gleichwertigkeit verschiedener Figuren
 - Erste Einblicke in die Winkelmessung
 - Direkte Vorbereitung auf die Geometrie
 - Begriffsbildung: keine, da die geometrischen Figuren anhand der geometrischen Kommode bereits eingeführt wurden.

Darbietung:

Die Erzieherin stellt den Kasten auf den Arbeitsteppich. Bei der Materialeinführung nimmt sie zunächst nur ein Paar heraus. Sie demonstriert die Zusammensetzung auf unterschiedliche Weise. Durch Umklappen und Schieben entstehen verschiedene Figuren wie zum Beispiel Trapez, Raute, Quadrat.

In der weiteren Arbeit werden alle Dreiecke einbezogen.

Lernkontrolle: Entstehung neuer Figuren