

## Arbeitsmaterialien für Erzieherinnen und Erzieher

Kinder spielend fördern, Wissen spannend vermitteln! – Kreative Ideen und Materialien für Krippe, Kindergarten, Kita und Hort

### Kreative Ideenbörse Kindergarten – Ausgabe 2

#### Mathematik – Fußballtraining mit Mathematik

Autorin: Anja Mohr



#### Produkthinweis

Dieser Beitrag ist Teil einer Printausgabe aus der „Kreativen Ideenbörse Kindergarten“ der Mediengruppe Oberfranken – Fachverlage (Originalquelle siehe Fußzeile des Beitrags)

► Alle Beiträge dieser Ausgabe finden Sie hier.



#### Piktogramme

In den Beiträgen werden – je nach Fachbereich und Thema – unterschiedliche Piktogramme verwendet.

► Eine Übersicht der verwendeten Piktogramme finden Sie hier.



#### Haben Sie noch Fragen?

Unser Kundenservice hilft Ihnen gerne weiter:

Schreiben Sie an [info@edidact.de](mailto:info@edidact.de) oder per Telefon 09221 / 949-204.

Ihr Team von eDidact

## Fußballtraining mit Mathematik

### Ziele:

### Förderschwerpunkte:

### Anspruch:

### Alter der Kinder:

### Anzahl der Kinder:

### Räumliche Voraussetzungen:

### Materialien:

### Kosten:

### Vorbereitung:

### Durchführungszeit:

- Grobmotorik fördern
- Zahlenverständnis wecken
- Konzentration
- Aufmerksamkeit
- Freude am Spiel
- gering
- ab 3 Jahren
- ab 2 Kindern bis Gesamtgruppe
- keine
- Wäscheklammern in verschiedenen Farben
- Tuch
- Korb
- Würfel
- Stoppuhr
- Stühle
- Wäscheleine oder Wolle
- Faltpapier in den Farben Grün, Blau, Rot, Gelb
- für Papier und Wäscheklammern
- keine
- hängt von den einzelnen Spielen ab und solange Freude am Spiel besteht

Wäscheklammern gibt es in vielen Farben und sie sind günstig in der Anschaffung. Sie lassen sich gut in eine Bewegungseinheit mit Zahlen einbauen und dabei mit dem Thema Fußball verbinden. Hier werden verschiedene Spiele aufgezeigt, die sich für Kinder zwischen drei und sechs Jahren eignen. Die Einheiten können variieren bzw. in unterschiedlicher Reihenfolge gespielt werden. Sogar auf andere Themen können Sie die Spiele übertragen. Damit die Kinder ausreichend Platz haben, können Sie das „Training“ auch ins Freie verlegen.

Gleichzeitig verbinden Sie Bewegung mit Mathematik, die Zählkompetenz und das Mengenverständnis werden gefördert.

### Vorbereitung:

Legen Sie die Wäscheklammer in einen Korb. Achten Sie darauf, dass von jeder Farbe gleich viele Klammern vorhanden sind.



© andov – stock.adobe.com

**Einstimmung:**

Kommen Sie mit den Kindern zu einem Sitzkreis zusammen und stimmen Sie sie auf das Angebot ein. Bringen Sie eventuell das Bild eines Fußballers mit.

Könnt ihr euch eigentlich vorstellen, dass die Fußballer sich auf ein Spiel vorbereiten müssen? Könnt ihr mir auch sagen, wie?

Leiten Sie die Kinder auf das Wort „trainieren“ hin. Vielleicht haben die Kinder auch schon Ideen, die sie mit Training in Verbindung bringen.

**Partizipativ arbeiten**

Beziehen Sie die Kinder in die Planung der „Trainingsstunde“ mit ein. Einige der aufgezeigten Spiele und Aktionen könnten in anderer Form von den Kindern genannt werden. Greifen Sie die Vorschläge auf und nehmen Sie, wenn nötig, ganz wenige Änderungen vor. Durch die Mitbestimmung der Kinder wird die Motivation am „Fußballtraining“ noch größer sein.

**Durchführung und Umsetzung:**

Bevor Sie mit den Spielen und Aktionen starten, führen Sie die Wäscheklammern noch ein.

Ich habe hier noch Wäscheklammern mitgebracht, diese werden uns bei unserem Training unterstützen. Ich werde bei jeder Einheit ansagen, wofür genau ihr die Klammern braucht.

**1. Laufen**

Zum „Aufwärmen“ laufen die Fußballer. Legen Sie eine Runde fest. Diese sollte nicht sehr lang sein. Bestimmen Sie, wie viele Runden die Kinder laufen sollen.

Damit jeder auch wirklich die gleiche Anzahl an Runden läuft, nehmt ihr euch nach jeder Runde eine Klammer und heftet sie an euer Shirt. Wenn wir nun drei Runden laufen, wie viele Klammern muss jedes Kind am Ende am Shirt haben?

Die Kinder sollen auf Ihre Frage antworten und auch mal drei Klammern aus dem Korb nehmen. Sie können auch noch weitere Zählvorgänge einbauen, z. B. bei fünf Runden – fünf Klammern. Dann starten die Kinder mit ihrem Lauf.