

Arbeitsmaterialien für Erzieherinnen und Erzieher

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

Bewegung, Gesundheit & Ernährung – Ausgabe 30

Regenwurmfarm im Glas

Susanne Martin



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 oder per Telefon 09221 / 949-204.

Ihr Team von eDidact



Regenwurmfarm im Glas

Erfahrungsschwerpunkt:

Förderschwerpunkte:

Anspruch:

Alter der Kinder:

Anzahl der Kinder:

Räumliche Voraussetzungen:

Materialien:

- Naturverständnis
- Materialerfahrung
- Gemeinschaftserlebnis
- Konzentration
- Umgang mit Mengen
- mittel
- ab 3 Jahren
- 8 bis 12 Kinder
- Gruppenraum
- großes Glas mit mindestens 12 cm Durchmesser
- heller Sand
- dunkle Erde
- etwas Komposterde
- Handvoll Grasschnitt
- Gemüsereste
- altes Tuch
- Band
- Sprühflasche mit Wasser
- Regenwürmer
- Fotoapparat
- Stifte und Blätter zum Zeichnen
- –
- 5 bis 10 Minuten
- 20 bis 40 Minuten

Kosten:

Vorbereitung:

Durchführungszeit:

Vorbereitung:

Die Materialien werden alle auf einem großen Tisch bereitgestellt.



Hinweis:

Dieses Projekt kann gut mit dem der „kleinen Erdforscher“ verbunden werden. Dazu können die gesammelten Regenwürmer gleich genutzt werden. Wird das Projekt separat durchgeführt, werden die Regenwürmer während der Durchführung gesammelt.