

Arbeitsmaterialien für Erzieherinnen und Erzieher

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

Thema: Bewegung, Gesundheit & Ernährung, Ausgabe: 7

Titel: Eine Expedition zum Nordpol und ein winterlicher Zauberschatz (13 S.)

ProduktHinweis

Dieser Beitrag ist Teil einer Printausgabe aus dem Programm »Kindergärten/Kita« der Mediengruppe Oberfranken.* (Originalquelle siehe Fußzeile des Beitrags)

- ▶ Alle Beiträge dieser Ausgabe finden Sie [hier](#).

Seit über 15 Jahren entwickeln erfahrenen Pädagoginnen und Pädagogen unsere fertig ausgearbeiteten Materialien mit vielfältigen Anleitungen, Kopiervorlagen, Liedern, Geschichten, Experimenten, Bastelideen, Exkursionen und Spielvorschlägen für alle Bildungsbereiche sowie für Kinder unter 3.

- ▶ Informationen zu den Print-Ausgaben finden Sie [hier](#).

* Ausgaben bis zum Jahr 2016 erschienen bei OLZOG Verlag GmbH, München

Beitrag bestellen

- ▶ Klicken Sie auf die Schaltfläche **Dokument bestellen** am oberen Seitenrand.
- ▶ Alternativ finden Sie eine Volltextsuche unter www.edidact.de/kita.

Piktogramme

In den Beiträgen werden – je nach Fachbereich und Thema – unterschiedliche Piktogramme verwendet. Eine Übersicht der verwendeten Piktogramme finden Sie [hier](#).

Nutzungsbedingungen

Die Arbeitsmaterialien dürfen nur persönlich für Ihre eigenen Zwecke genutzt und nicht an Dritte weitergegeben bzw. Dritten zugänglich gemacht werden. Sie sind berechtigt, für Ihren eigenen Bedarf (in Gruppengröße) Fotokopien zu ziehen bzw. Ausdrucke zu erstellen. Jede gewerbliche Weitergabe oder Veröffentlichung der Arbeitsmaterialien ist unzulässig.

- ▶ Die vollständigen Nutzungsbedingungen finden Sie [hier](#).

Haben Sie noch Fragen? Gerne hilft Ihnen unser Kundenservice weiter:

[Kontaktformular](#) | ✉ Mail: service@edidact.de

✉ Post: Mediengruppe Oberfranken – Fachverlage GmbH & Co. KG
E.-C.-Baumann-Straße 5 | 95326 Kulmbach

☎ Tel.: +49 (0)9221 / 949-204 | 📠 Fax: +49 (0)9221 / 949-377

<http://www.edidact.de> | <https://bildung.mgo-fachverlage.de>



„Geschichten in Bewegung“ – Psychomotorische Stundenbilder

| | |
|------------------------------|----|
| Expedition zum Nordpol | 14 |
| Der winterliche Zauberschatz | 18 |

VORSCHAU



Expedition zum Nordpol

Erfahrungsschwerpunkte:

Förderschwerpunkte:

Anspruch:

Alter der Kinder:

Anzahl der Kinder:

Räumliche Voraussetzungen:

Materialien:

Kosten:

Vorbereitungszeit:

Durchführungszeit:

- Körpererfahrung
- Sozialerfahrung
- Bewegungskoordination
- Auge-Hand-Koordination
- Körperwahrnehmung
- Konzentration
- mittel
- 3 bis 6 Jahre
- 16 Kinder
- Bewegungsraum
- Teppichfliesen für den Sitzkreis
- 18 rutschfeste Teppichfliesen (16 davon in 4 verschiedenen Farben)
- 2 Seile oder 2 Reifen
- Pylonen
- 20 Kegel
- Turnmatten und Polster
- evtl. 1 Kriechtunnel
- Bilderbuch oder Bildband zum Thema „Nordpol“
- CD-Player
- Instrumentalmusik
- Bildkarten (siehe S. 17), laminiert
- Gong oder Glocke
- evtl. für das Laminieren der Bildkarten
- 15 Minuten
- 30 Minuten

Vorbereitung:

Die pädagogische Fachkraft bereitet den Raum vor, indem sie die unterschiedlichen Stationen aufbaut, die Materialien bereitstellt und einen Sitzkreis mit Teppichfliesen vorbereitet.

Station 1: Hundeschlitten fahren

Die pädagogische Fachkraft legt zwei Teppichfliesen und zwei Seile (oder zwei Reifen) bereit. Sie begrenzt den Raum mit Pylonen.



Station 2: Eisschollen hüpfen

Die pädagogische Fachkraft verteilt die 16 Teppichfliesen (jeweils vier Farben) ungeordnet auf dem Boden.



Tipp:

Falls nicht genügend Teppichfliesen vorhanden sind, können Sie die Teppichfliesen für Station 2 auch nach dem Sitzkreis gemeinsam mit den Kindern auslegen.

Station 3: Einfrieren im Wasser

Die pädagogische Fachkraft stellt die Kegel bereit.

Station 4: Durchkriechen einer Gletscherspalte

Mithilfe von Matten und Polstern oder evtl. eines Kriechtunnels baut die pädagogische Fachkraft einen engen Tunnel.

Einstimmung:

Die pädagogische Fachkraft setzt sich mit den Kindern in den vorbereiteten Sitzkreis. Sie zeigt ihnen die mitgebrachten Bücher. Sie betrachten gemeinsam die Bilder.

Heute wollen wir eine Expedition zum Nordpol machen! Wisst ihr, wie es da aussieht? Ist es am Nordpol kalt oder warm? Welche Tiere leben am Nordpol?

Zur Einstimmung spielt die pädagogische Fachkraft mit den Kindern ein Musik-Stopp-Spiel. Sobald die Musik ausgeschaltet wird, bleiben die Kinder stehen und bewegen sich nicht mehr. Sie sind „eingefroren“. Beginnt die Musik wieder, können sich alle Kinder wieder bewegen.



Tipp:

Sie können auch ein Kind, das vielleicht nicht mitspielen möchte, die Musik an- und ausschalten lassen.

Hauptteil:

Die pädagogische Fachkraft setzt sich mit den Kindern nochmals in den Sitzkreis. Sie zeigt ihnen die laminierten Bildkarten. Dann gehen sie gemeinsam zu allen Stationen.