



MATHS

“Universeller Kalender”

Ref. 30120



FOR EDUCATIONAL PURPOSES



UNIVERSELLER KALENDER

Ref. 30120

INHALT:

- Bebilderte Metalltafel. Abmessungen der Tafel 42,5 x 58 cm.
- 55 magnetische Karten, auf denen die Jahreszeiten, die Tage des Monats und das Klima dargestellt sind.
- Löschrbarer Filzstift zum Ausfüllen der leeren Kalenderfelder

EMPFOHLENES ALTER:

Von 3 bis 8 Jahren.

DIDAKTISCHE ZIELE:

Kalender, mit dem die Wochentage, Monate und Jahreszeiten erlernt werden können. Ermöglicht den Erwerb von Zeitbegriffen wie gestern/heute/morgen.

Der intuitive Aufbau des Kalenders erleichtert es Kindern im Vorschulalter, die Organisation der Zeit zu verstehen, da er vom Globalen (Jahr, Jahreszeiten...) hin zum Einzelnen (Wochentage und heutiges Datum) strukturiert ist. Dies hilft den Kindern, ein klares und schematisches Bild von der zeitlichen Zusammensetzung eines Jahres zu erzeugen.

SPIELSYSTEM UND AKTIVITÄTEN:

1. **Jahreszeiten:** Die magnetischen Karten der Jahreszeiten anbringen.
2. **Monate:** Mit dem löschrbaren Filzstift die entsprechenden Felder der zwölf Monate des Jahres ausfüllen. Anschließend den laufenden Monat auswählen und darunterschreiben.
3. **Wochen:** Die Anfangsbuchstaben der Wochentage auf den Kalender schreiben und die Zahlen der Tage in das freie Feld schreiben, das dem laufenden Monat entspricht.
4. **Wetter.** Unter dem Wochentag anbringen, an dem sich die magnetische Karte mit dem Klima befindet, das dem aktuellen Wetter entspricht.
5. **Heutiges Datum.** Mit der bereits auf dem Kalender zusammengetragenen Information jeden Tag das komplette Datum unten auf den Kalender schreiben.

