

Drehzeiger

Beschreibung

Das Drehzeiger-Set besteht aus drei farbigen ca. 30 cm langen Zeigern. Mittels eines an der Achse befestigten Magneten können die Zeiger auf Schultafeln, Infoboards oder magnetischen Flächen befestigt werden. Wird der Zeiger mit Schwung gedreht, bleibt er an einer zufälligen Stelle stehen und lenkt die Aufmerksamkeit der gesamten Klasse auf diese Position. Der Zeiger kann auch gezielt gedreht werden und auf eine ausgewählte Position z. B. auf den nächsten Arbeitsschritt hinweisen.

Einsatz

- Förderung der Aufmerksamkeit und Motivation durch Fokussierung der gesamten Klasse auf gut sichtbare optische Hinweise
- Organisation von Klassenämtern, zufällige Auswahl von Mitspielerinnen und Mitspielern oder Aufgaben
- zufällige Sammlung z. B. von Reizwörtern für Geschichten, Zahlen für das Erstellen von Mathematikaufgaben oder Wörtern für das Wortschatztraining im Fremdsprachenunterricht
- Lösen von Zufallsexperimenten im Fach Mathematik

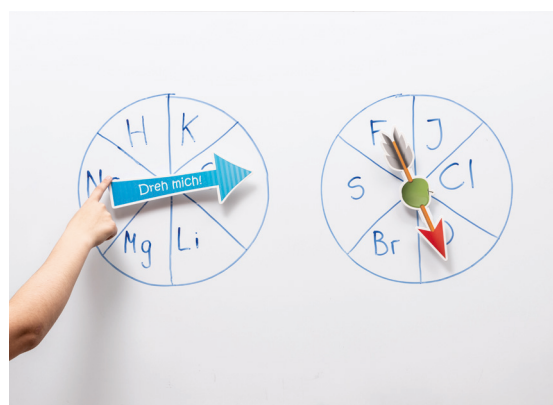
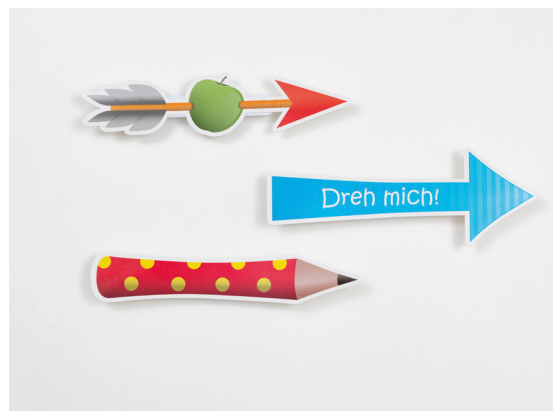
Hinweise

- sachgemäße Verwendung mit der Klasse vorbesprechen
- verschiedene Modelle erhältlich
- Tischversion für die individuelle Verwendung erhältlich

Information zu möglichen Bezugsquellen

www.betzold.de
www.persen.de
www.timetex.de
www.wiemann-lehrmittel.de

Weitere Bezugsquellen werden auf Wunsch des jeweiligen Anbieters gern ergänzt.



Quelle: www.wiemann-lehrmittel.de, weitere Bezugsquellen siehe unten
 © Fotos: Florian Pappert, pioneer communications GmbH

Notizen