

Wippe-Waagen: Auf und ab durch Zeit und Raum

Warum bewegt sich die Waage auf und ab? Wie schwer ist eigentlich ein Brief? Hier werden Kinder zu *kleinen* Forschern und entdecken spielerisch alte Kaufmannswaagen, Arzthaagen und *geheimnisvolle* Messgeräte und Maße aus aller Welt. Die Kinder schlüpfen in die Rolle von Kaufleuten und messen mit Händen und Füßen sich und ihre Umwelt.

Praktische Aktion: Wir bauen uns eine eigene Waage zum Mitnehmen.

Kompetenzerwerb laut Orientierungsplan:

2.5.2 Übergang in die Schule: Pädagogische Begleitung

Kinder können Utensilien und Werkzeuge ausprobieren, Produkte kreativ herstellen.

3.1 Bildungs- und Entwicklungsfeld: Körper

Kinder erweitern ihren Handlungs- und Erfahrungsraum; erwerben Wissen über ihren Körper, differenzieren ihre fein und grobmotorischen Fertigkeiten aus, verfeinern und erweitern sie; bauen ihre koordinativen Fertigkeiten aus, erfahren ihren Körper als Darstellungs- und Ausdrucksmittel für Kommunikation und darstellendes Spiel.

3.2 Bildungs- und Entwicklungsfeld: Sinne

Kinder schärfen und schulen ihre Sinne; können ihre Aufmerksamkeit gezielt ausrichten; erfahren Weltwissen; nutzen alle Sinne, um sich ihre materiale Umwelt anzueignen, in ihr zu orientieren.

3.3 Bildungs- und Entwicklungsfeld: Sprache

Kinder erleben Interesse und Freude an der Kommunikation, erweitern und verbessern ihre verbalen Ausdrucksfähigkeiten.

3.4 Bildungs- und Entwicklungsfeld: Denken

Kinder staunen über Naturphänomene; haben Freude daran über Dinge nachzudenken; beobachten ihre Umgebung genau; erkennen Zusammenhänge, um die Welt zu erfassen; entwickeln Mengenvorstellungen und erkennen Ziffern; experimentieren und verfolgen eigene mathematische und naturwissenschaftliche Vorstellungen; konstruieren und verfolgen eigene technische Ideen.

Ausstellung	Wiegen und Messen
Ort	Museum im Deutschhof, Deutschhofstraße 6, 74072 Heilbronn
Format	Workshop inkl. Führung
Dauer	90 min
Gebühr	kostenfrei
Bildungseinrichtung	Kindertagesstätte
Altersgruppe	5+6 Jahre
Gruppengröße	max. 15 Kinder
auch geeignet für	
Vorbereitung	
Nachbereitung	
Zusatzinformationen	
Eignung	
Barrierefreiheit	Rampe, Aufzug vorhanden