

# Wasser-Experiment

von Tagesmutter Birgit Strahlhofer

## Material:

- 4 Gläser
- 1 Krug mit Wasser
- 4 verschiedene Lebensmittelfarben oder Wasserfarben
- Löffel oder Pinsel

## Anleitung:

Die Kinder schütten eine bestimmte Wassermenge in das Glas, dann wird das Wasser mit der vorhandenen Farbe eingefärbt. Was passiert mit dem Wasser, wie färbt es sich? Was passiert, wenn man eine Küchenrolle von einem Glas in das andere steckt?



# Seerose Experiment

von Tagesmutter Birgit Strahlhofer

## Material:

- Papier
- Schere
- Stifte
- Wasserschüssel

## Anleitung:

Jedes Kind zeichnet sich eine Blume auf ein Blatt Papier, malt es bunt an und schneidet es dann aus. Dann werden alle Blütenblätter zur Mitte gefaltet und in das Wasser gelegt. Was passiert damit?

Tipp: Es können verschiedene Farbarten ausprobiert werden, wie Farbstifte oder Wachsfarben. Schwimmt dann jede Blume an der Wasseroberfläche?



# Eiswürfel-Malerei

von Tagesmutter Birgit Strahlhofer

## Material:

- Eingefärbte Eiswürfel
- Papier

## Anleitung:

Wasser wird mit Lebensmittel oder Wasserfarben eingefärbt und in eine Form gegossen, dann geht es ab in die Tiefkühltruhe. Wer kleine Äste reinsteckt hat später einen Stiel zum Angreifen.

Wenn das Wasser gefroren ist, gleich Papier bereit legen und los geht's mit der Eiswürfel-Kunst!



# Schmetterlings-Sprühtechnik

von Tagesmutter Birgit Strahlhofer

## Material:

- Taschentücher oder Küchenrolle
- Filzstifte
- Sprühflasche mit Wasser
- Pfeifenputzer

## Anleitung:

Auf den Taschentüchern werden mit Filzstiften ein Muster oder Punkte gemalt. Dann mit der Sprühflasche fein Wasser darauf sprühen und beobachten, was mit der Farbe passiert.

Nach dem Trocknen könnt ihr die Mitte mit einem Pfeifenputzer umwickeln und das mehrlagige Tuch einmal auseinanderziehen - dann wirken die Flügel vom Schmetterling ein wenig wuchtiger.

