

Experimente mit dem Element Wasser

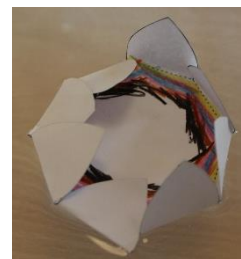
Filzstiftrennen:

Für dieses Experiment benötigst du ein Glas, weiße Filtertüten, eine Schere und bunte Filzstifte. Schneide zuerst aus einigen der Filtertüten runde Kreise aus. In der Mitte jedes Kreises schneidest du im Anschluss einen kleinen Kreuzschlitz. Dieser sollte ca. 1cm groß sein. Dann malst du auf die runden Kreise wilde Muster mit den Filzstiften. Die Filtertüten, die du nicht zerschnitten hast, rollst du einfach auf. Wenn du diese Schritte alle erledigt hast spießt du die bunten Kreise auf die gerollte Filtertüte. Jetzt heißt es: „Ab ins Wasser damit!“ Beobachte, wie sich die Farben vermischen und verbreiten. Sobald alles nass ist, kippst du das Wasser weg und lässt das bemalte Filterpapier trocknen. Danach kannst du mit Pfeifenreinigern und dem bunten Filterpapier Blumen basteln.



Der Trick mit dem Knick – Zauberblume:

Drucke dir für das Experiment eine Zauberblume aus oder bastle dir selber eine (siehe Bild). Gerne darf diese auch bunt angemalt werden. Falte anschließend die Blätter nach innen. Lege nun die zusammengefaltete Blume in die mit Wasser gefüllte Schüssel. Jetzt kannst du zuschauen, wie sich die Zauberblume langsam öffnet.



Die blaue Gruppe der Kita Zipfelmütze wünscht dir viel Spaß beim Experimentieren!