



"Tag der kleinen Forscher" – Mitmachtag mal anders

Zu Hause oder beim Spazierengehen, in der Kita-Notbetreuung oder in Kleingruppen in der Grundschule – Forschen und Entdecken geht überall. Zum "Tag der kleinen Forscher" 2020 lädt die Stiftung "Haus der kleinen Forscher" in diesem Jahr sowohl pädagogische Fach- und Lehrkräfte als auch Eltern ein, den Wegen eines besonderen Elementes zu folgen: Wasser. Unter dem Motto "Von der Quelle bis ins Meer – Wasser neu entdecken!" können so Kinder unsere wichtigste Lebensgrundlage ganz neu kennenlernen.

Entdecken und Forschen geht überall

Deshalb lädt die Stiftung „Haus der kleinen Forscher“ alle, die Kinder beim Forschen und Entdecken begleiten möchten, dazu ein, sich am „Tag der kleinen Forscher“ zu beteiligen. Ob Kitas, Horte und Grundschulen, Eltern und Familien oder Unterstützerinnen und Unterstützer der Stiftung – **alle Interessierten können die digitalen Angebote und Forscherideen zum Aktionstag kostenfrei unter tag-der-kleinen-forscher.de/mitforschen herunterladen.** Pädagogische Einrichtungen können das Aktionsmaterial weiterhin auch bestellen: tag-der-kleinen-forscher.de/aktionsmaterial



Knallerbsen – Kleines wird ganz groß

Erbsen sind kleine Hülsenfrüchte. Was passiert, wenn viele getrocknete Erbsen in ein Glas mit Wasser gelegt werden? Probieren Sie es aus!

Knick in der Optik



Das wird gebraucht:

- Verschiedene Wassergläser
- Spielzeugfiguren
- Wasser



Schwimmt es oder schwimmt es nicht?

Ein kleines Geldstück geht im Wasser unter. Und ein großer Apfel? Oder Holzstück? Eröffnen Sie ein Schwimmlabor!



Rosinendisko

Was passiert, wenn man ein paar Rosinen ins Sprudelwasser kippt? Spot an, Musik ab!

Wie viel Wasser kommt beim Händewaschen aus dem Wasserhahn?



Wie viele Becher kann man in der gleichen Zeit mit Wasser füllen?

Alles anders mit Wasser

Trocken oder nass? Die meisten Dinge ändern ihre Konsistenz, wenn sie mit Wasser in Berührung

kommen. Was passiert mit unterschiedlichen Papieren, Nudeln, Gummibärchen, Socken, Steinen, Sand, Zucker.....



Vielleicht haben Sie ja hier eine Anregung für den Tag der kleinen Forscher bekommen und können in kleinem Rahmen die Forscheridee doch mit wenigen Kindern umsetzen. Ich wünsche uns für die Zeit nach den Sommerferien ein großes Stück zurückgewonnener Normalität.

Bleiben Sie gesund!

Birgit Ruppert



Pädagogische Mitarbeiterin
Regionale Geschäftsstelle des Bildungsnetzwerks
für den Kreis Warendorf