

## Muttertag

Im Mai lässt uns das Wetter bislang leider im Stich, daher beschäftigen sich die Schüler\_innen mit der Herstellung von Muttertags Geschenken. Mit Freuden bemalen sie Taschen mit Stofffarben und nähen Herzen aus Filz. Diese werden zu Schlüsselanhängern für die Mama.



## Was hat Pizza mit Wasser zu tun?

Bereits im April wurde das Thema Wasser aus dem Interessensfeld der Kinder vertiefend bearbeitet. Aus der Ursprünglichen Frage „Wo kommt eigentlich die Pizza her?“ wurde ein breites Feld an Fragen über Länder, das Meer, die Schifffahrt und schließlich der Eigenschaften von Wasser. Wir sprechen über Navigation und bauen uns sogar einen eigenen Kompass.

Ich fahre mit meinem Schiff von A nach B . Welches Meer überquere ich ?

Welche Länder kann ich mit dem Schiff besuchen?

Welches Land hat die längste Küste?



... All diese Fragen führten zur Folgenden:

### Warum schwimmt ein Schiff?

Grund genug, um die Eigenschaften von Wasser genauer zu erforschen.

## Die Wasserwerkstatt

Seit April dürfen sich die Schüler\_innen mit vorbereiteten Wasserexperimenten beschäftigen.

Sie bekommen so die Gelegenheit sich die Antworten auf ihre Forschungsfragen selbständig zu erarbeiten.



Wöchentlich werden die Experimente zu den unterschiedlichsten Themen verändert.

Mit der Fragestellung „Was schwimmt, was sinkt?“ werden wissenschaftliche Begriffe wie z.B. Auftriebskraft, Gewichtskraft und Dichte spielerisch erlernt.

Zum Thema Oberflächenspannung durften die Schüler\_innen bereits einige tolle Experimente durchführen.

Diese werden auch im Mai fortgesetzt.

Sie machen den Kindern sichtlich Freude.



## Die Sonne lacht...

Für unsere Fenster wird eine sonnige Dekoration gestaltet. So holen wir uns den Sonnenschein in den bislang eher trüben Mai. Und als sie uns endlich ein paar schöne Tage beschert, sind vor allem die Matschküchen im Garten der Hit für die Schüler\_innen.



*Bericht Freizeitpädagogin Toferer Martha*

