

Zwei aufregende Schulstunden

Am Montag den 14.03.2022 haben wir Besuch von einer Wasserexpertin Namens Hermine Flammensbeck bekommen. Wir haben sie in der Forscherwerkstatt getroffen. Sie hat uns spannende Sachen über unser HSU-Thema Wasser erklärt. Als erstes hat sie uns den natürlichen Kreislauf des Wassers gezeigt. Nun hat sie uns den natürlichen Wasserkreislauf mit Mensch erklärt. Danach haben wir ein Experiment ausprobiert. Wir haben in eine volle Schüssel Wasser etwas Pfeffer hineingegeben. Jede zweier/dreier Gruppe hat einen Löffel voll Spülmittel bekommen. Diesen haben wir in die Schüssel getropft. Der Pfeffer der vorher noch an der Oberfläche geschwommen ist, ist nun untergegangen. Hermine hat uns erzählt warum er untergegangen ist. Anschließend haben wir aus einer Flasche einen Trichter gebastelt. Das ist so gegangen. Als erstes hat uns Hermine die Flasche in der Mitte durchgeschnitten. Danach haben wir in das Flaschenoberteil Watte, Kieselsteine und Sand hineingeschüttet. Als nächstes haben wir das Flaschenoberteil in das andere Teil geschickt und mit unserem Farbkasten haben wir Schmutzwasser zubereitet. Das Schmutzwasser

haben wir oben in das Flaschenoberteil gefüllt.
Diesen mussten wir so lange reinigen bis
das Wasser sauber heraus kam. Zum Schluss
haben einige Kinder die Säuberungsflaschen
untereinander gestellt und somit einen Monster-
filter gebaut (es waren sieben Flaschen). Als
wir alles gefegt und sauber gemacht haben, sind
wir vergnügt in unser Klassenzimmer spaziert.
Das waren zwei aufregende Schulstunden!

