

WASSER - mit allen Sinnen

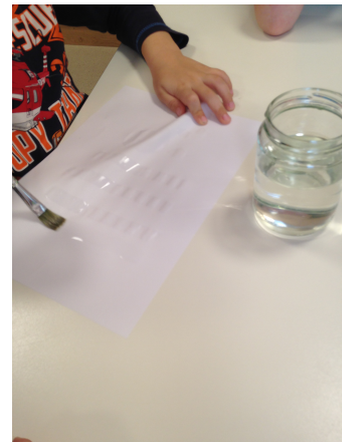
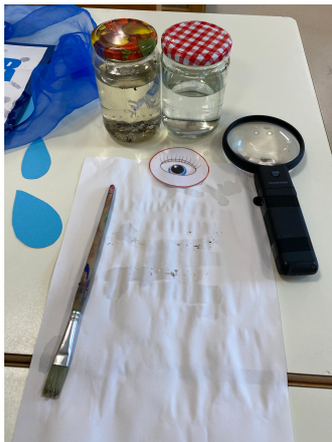
Landschaften voller HaZwei0

Passend zum diesjährigen Naturparkthema „Wasser“, lernten wir das Wasser erstmal mit allen Sinnen kennen. In einer Teilgruppe beschäftigten wir uns also mit dem Wasser und probierten auch ein paar Experimente aus.



SEHEN

Wie schaut Wasser aus? Hat es eine Farbe? Mit einer Lupe betrachteten wir ein sauberes und dreckiges Wasser ganz genau. Wir malten mit dem Wasser auch auf ein weißes Blatt Papier, damit wir sehen konnten, ob es sauber oder dreckig ist.



FÜHLEN

Mit unseren Händen spürten wir das Wasser und fühlten, ob es warm oder kalt ist. Wir sprachen auch darüber ob Wasser angenehme ist oder sich hart anfühlt.



HÖREN

Wir sprachen darüber, wo es überall Wasser gibt und schauten uns die dazugehörigen Bilder an. Anschließend konnten die Kinder verschiedene Gewässer, Regen oder einen Wasserhahn hören und mussten das Geräusch zum Bild zuordnen.



RIECHEN und SCHMECKEN

Jedes Kind bekam ein Glas mit stillem Wasser und danach Mineral. Wir riechen zuerst und kosten das Wasser dann. Gibt es Unterschiede? Zum Schluss kosteten wir auch noch Salzwasser. Dieses schmeckte uns allerdings nicht so gut!



AGGREGATZUSTÄNDE

Zum Schluss sprachen wir noch darüber, ob Wasser immer flüssig ist. Schnell kamen wir aber zum Entschluss, dass es auch gefroren sein kann oder in Form von Wolken am Himmel ist. Da wir momentan viel über Eisschollen sprechen, testeten wir, ob ein Eiswürfel im Wasser schwimmt oder untergeht. Ein Kind hatte dann noch die Idee, dass ein Eiswürfel mit Salz schneller schmilzt. Auch das mussten wir natürlich ausprobieren.

