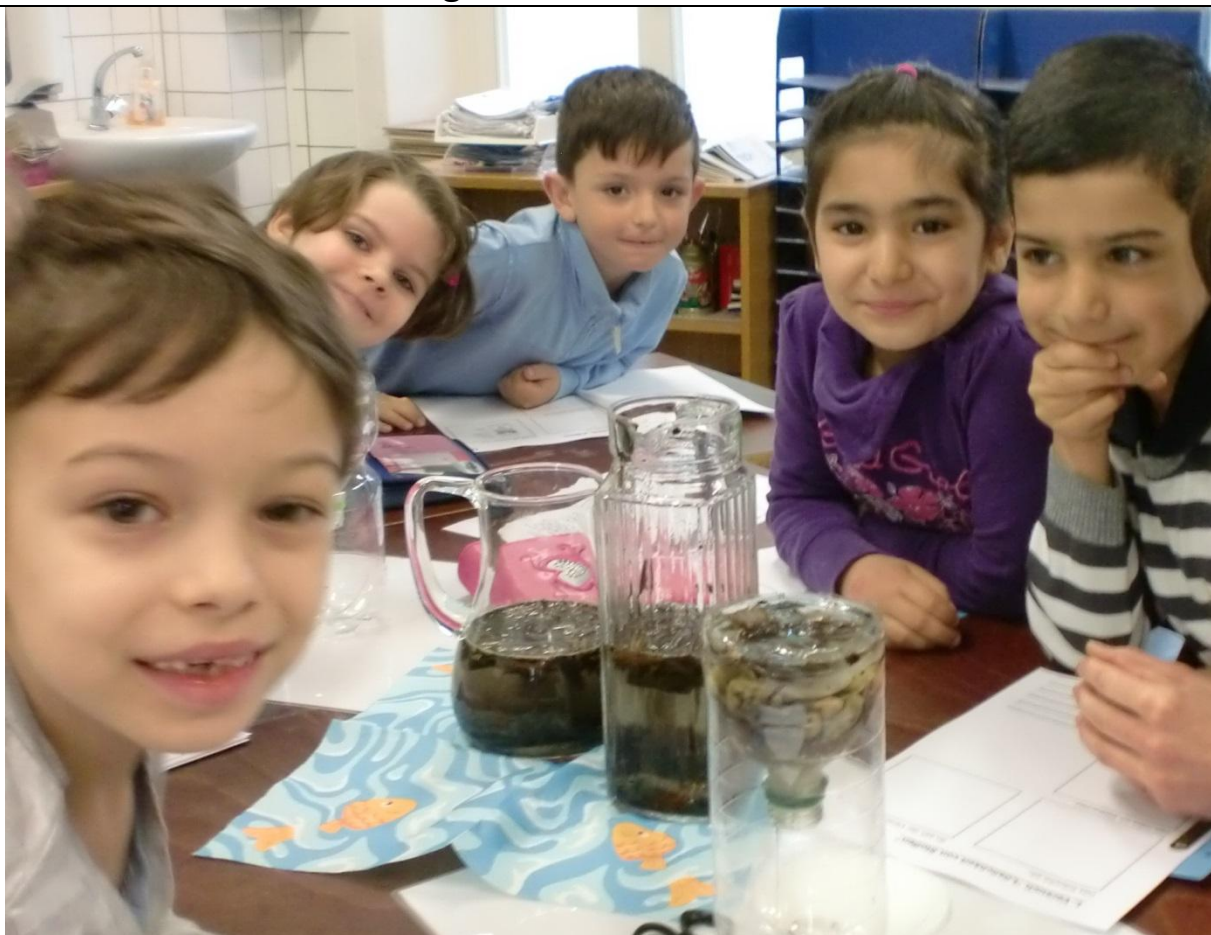


Unser gemeinsames Projekt: Eine Unterwasserwelt von den Kindern der Josefschule und dem Montessori-Kindergarten



Wir bauen eine Filteranlage



Mit Wasser kann man auch Musik machen



Faszinierend: Eine selbst gebaute Lavalampe



Die Kindergartenkinder sind zu uns in die Klasse 1a gekommen. Wir haben Versuche mit Wasser gemacht, zum Beispiel Raketen aus Filmdosen gebaut. Man muss Wasser und Brause hineinfüllen. Dann fliegen sie hoch.

Jeder Gruppentisch in unserer Klasse hatte ein Patenkind aus dem Kindergarten. An jedem Tisch konnte man einen anderen Versuch mit Wasser machen. Bei einem Versuch konnte man dreckiges Wasser wieder sauber machen.

Dann waren wir auch im Kindergarten. Die Kindergartenkinder hatten auch das Thema Wasser. Wir haben mit Wasser und Gläsern Musik gemacht. Wir haben eine Lavalampe gebaut. Es hat dort sehr viel Spaß gemacht!

Pantea Zadeh, Alperen Cukurlu und Merve Karadag

Wir bedanken uns an dieser Stelle ganz herzlich beim Montessori-Kindergarten an der Lüderstraße für die tolle Kooperation.