

Kinder forschen mit Wasser

In dem Zeitraum von November bis Januar wurde auf Wunsch der Kinder der Gruppe 5 auf unterschiedlichste Art und Weise das Element „Wasser“ erforscht. Durchgeführt wurde das Projekt von der Anerkennungspraktikantin Giuliana Bund.

Da das Element „Wasser“ zu einem der wichtigsten Schutzgüter der Erde zählt, war es das Ziel den Kindern kindgerecht die essentielle Bedeutung des Wassers für die Menschheit mit naturwissenschaftlichen und physikalischen Experimenten zu vermitteln.

Unter anderem wurde mit den Kindern ein Regenspaziergang durch Merchweiler unternommen. Auch im Gruppenraum wurde im Rahmen des Projektes, eine Unterwasserecke mit einem darin stehenden Wasserbecken gestaltet. Zum Abschluss hatten alle die Möglichkeit ihr eigenes Wassereis herzustellen.

Im Rahmen eines Eltern- Kind- Nachmittags, wurde die Projektarbeit vorgestellt. Hier wurden vereinzelte Experimente noch einmal durchgeführt und Ergebnisse, sowie Werke der Kinder präsentiert.



