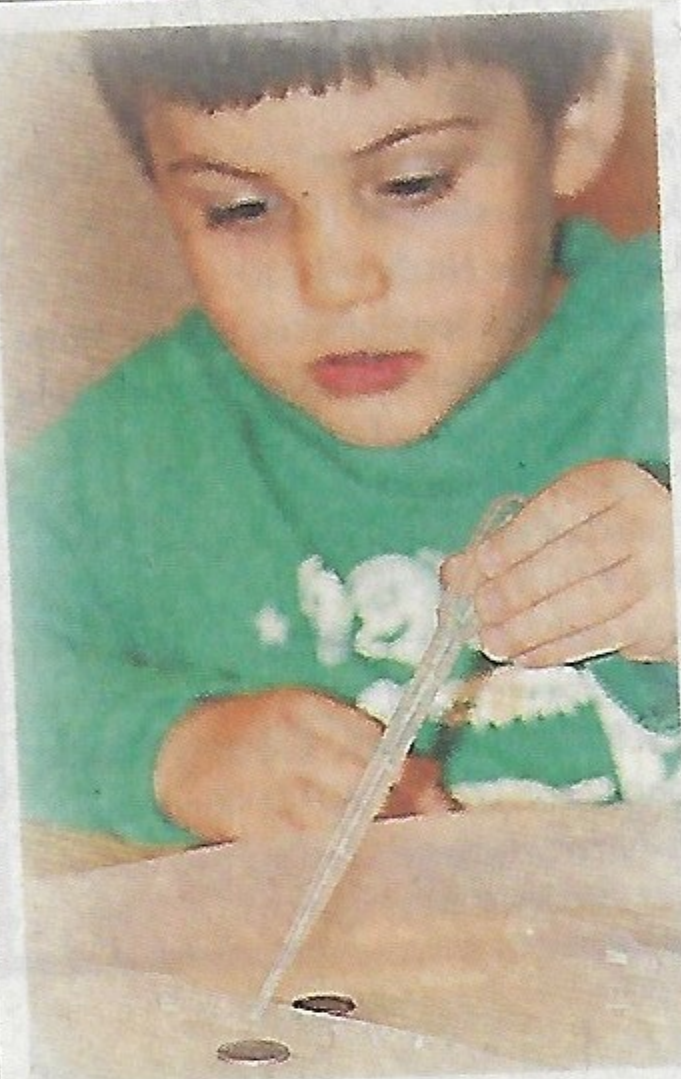


Wochenbericht 7.12.17



Forscherfest mit Familien

Elzach. Das „Kinderhaus Sonnenschein“ ist mit den Kindern auf Entdeckungsreise gegangen und stellte das Forschen und Experimentieren in den Vordergrund. Deshalb wurde zum Forscherfest mit den Familien eingeladen und Mamas, Papas, Geschwister, Omas und Opas kamen und forschten mit den Kindern. Nicht nur „kleine Forscher“, sondern alle hatten großen Spaß. Die Experimente drehten sich um die Fragen: Was schwimmt, was schwimmt nicht? Was kann man mit Pfeffer und gefärbtem Wasser in Milch tun? Man beobachtete, wie vergrabene magnetische Gegenstände aus dem Sand gefischt werden können, Wassertropfen und die Spannung von Wasser auf Münzen. Zum Schluss gab es für alle eine Forscherurkunde. Der gemütliche Teil fand dann im Bistro statt, wo es was zur Stärkung gab nach den großen Forschungen.

Foto: privat

Mehr Raum für Kinder gGmbH

Mitteilungsblatt
Stadt Elzach
7.12.17



Forscherfest mit Familien – „Mehr Raum für Kinder – Kinderhaus Sonnenschein“ ist im Forscherbereich sehr aktiv

Das Kinderhaus Sonnenschein hat sich mit den Kindern auf die Entdeckungsreise gemacht und das Forschen und Experimentieren in den Vordergrund gestellt. Deshalb wurde zum Forscherfest mit den Familien eingeladen, Mamas, Papas, Geschwister, Omas und Opas kamen und forschten mit den Kindern.

Nicht nur „kleine Forscher“ waren auf Entdeckertour, sondern alle hatten großen Spaß. Eine Stempelkarte leitete zu den Experimenten und wurde gefüllt. Die Experimente waren: Was schwimmt? Was schwimmt nicht? Was kann man mit Pfeffer und gefärbtem Wasser in Milch tun? Vergrabene magnetische Gegenstände aus Sand fischen, Wassertropfen und die Spannung von Wasser auf Münzen beobachten – „wow was für ein Berg da drauf ist“. Eine Kläranlage aus Filterpapier und Bechern war spannend ... was passiert da von Becher zu Becher mit dem Wasser? Es wird immer sauberer ...

Zum Schluss gab es für alle eine Forscherurkunde. Der gemütliche Teil war im Bistro eingerichtet und diente zur Stärkung zum großen Wissensdrang.