

Schwimmen und Sinken in Klasse 2

An einem Freitag haben wir uns mit dem Thema „Schwimmen und Sinken“ beschäftigt.

Dabei wurden die vom Förderverein angeschafften Experimentierkisten ausprobiert.



In Gruppen haben die Kinder ausprobiert, welche Gegenstände aus den Experimentierkisten und aus dem Alltag schwimmen und welche untergehen.



Zuerst werden Vermutungen darüber angestellt und in den Gruppen heiß diskutiert, aus welchem Material Gegenstände sein müssen, um zu schwimmen und welche Gegenstände sinken.
Später wird protokolliert und die Ergebnisse ausgewertet.



Ein Schwamm - in welchem Zustand sinkt er? Na klar, wenn er richtig nass wird!

