



**MINT - Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Technik**

## **WAS LERNEN DIE KINDER BEI EXPERIMENTEN?**

Diese entsprechen dem frühkindlichen Lernen, da **sinnliche Erfahrungen wie Sehen, Riechen, Hören, Berühren und Schmecken** besonders betont werden. Gleichzeitig werden kognitive, soziale und sprachliche Kompetenzen gefördert, indem die Kinder selbst aktiv werden, sich ausprobieren und dazu austauschen können.

Auch die Tugenden wie  
**GEDULD, AUFMERKSAMKEIT, BEGEISTERUNG, EINSATZ,  
KREATIVITÄT, RÜCKSICHTNAHME, SELBSTSTÄNDIGKEIT,  
STAUNEN, VERANTWORTUNG, VERSTÄNDNIS,  
ZIELSTREBIGKEIT, ZUSAMMENARBEIT,...**  
werden dabei besonders geschult!

Eure Katrin



Mit der selbst-gemachten Knete konnten die Kinder ihren Fantasien freien Lauf lassen. So entstand das ein oder andere Kunstwerk.







Die Kinder hatten sehr viel Spaß bei den Experimenten.



Das holen von Schnee war schon eine Freude.....



.....und erst recht das experimentieren im Innenraum.....



...es war ein spannender Vormittag....

Eure Beate





**LAVALAMPE  
mit Wasserperlen**



**Regenbogen  
Smarties**



**Heißes oder  
kaltes Wasser?**

**FARBEXPERIMENTE  
mit Katrin und Sonja**



**Wandernde Wasser**



**WATTEPAD - Was passiert?**





**Ziehe mich ins richtige Glas**



**Magische Milch**



**Magischer Löffel -  
Auch wenn es nicht  
gleich funktioniert  
hat, wir suchten die  
Lösung!**

