

## Experimentier-Familientag am 27.11.2010

Am Samstag, 27.11.2010 besuchten elf Familien – Grundschul Kinder der 5. oder 6. Klasse mit ihren Eltern – den Experimentier-Familientag, um von 10.00 – 12.00 Uhr verschiedene naturwissenschaftliche Experimente durchzuführen. Das mathematisch-naturwissenschaftliche Profil der Rückert-Oberschule hat sich zum Ziel gesetzt, schon Kinder im Grundschulalter für die Naturwissenschaften zu begeistern.

Mit großer Motivation wurden verschiedenste Versuche – von Nachweisverfahren bis zur Knallgasprobe – sowohl von Jung als auch von Alt durchgeführt. Die Ergebnisse konnten in einen Protokollbogen, der zu Beginn der Veranstaltung jeder Familie ausgeteilt wurde, eingetragen werden. Unterstützt wurden die Familien durch Schüler der 8. Klasse im mathematisch-naturwissenschaftlichen Profil der Rückert-Oberschule, die mit Rat und Tat zur Verfügung standen.

Leider konnten nicht alle Anmeldungen zu diesem Experimentiertag für die ganze Familie bestätigt werden, da die räumlichen Kapazitäten in dem Labor der Rückert-Oberschule begrenzt sind. Nicht berücksichtigte Familien sollten eines der anderen Angebote des mathematisch-naturwissenschaftlichen Profils wählen, um die Schule und ihr Konzept in diesem Bereich kennen zu lernen.



Junge Wissenschaftler



Interessante Experimente



Auch Eltern sind interessiert



Versuchsvorbereitungen