



Die 4. Klasse der Grundschule besuchte ein Lernlabor.

Foto: Bucher

Steinsberger Grundschüler forschten im Labor

STEINSBERG. In der Grundschule Steinsberg-Eitlbrunn gehört das Thema „Hinter die Kulissen blicken – aus welchen Bestandteilen besteht unsere Nahrung?“ zum Schulentwicklungsbereich. Die 4. Klasse besuchte deshalb den Naturwissenschaftlich-technischen Lehrstuhl (NWT) an der Universität Regensburg im Lernlabor. Die Schüler untersuchten dort, welche Le-

bensmittel Fett enthalten, wie man die Stärke nachweisen kann und was alles in der Milch enthalten ist. Mit den weißen Kitteln wie die „echten“ Laborleute und dem aufwendigen Chemiematerial waren alle mit Feuereifer bei der Sache. Danach ging es an die Untersuchung der Farbstoffe. Die Thematik wird im Unterricht noch weitergeführt. (lmb)