

Wissenschaften in live

„Science Deeg“ für Grundschüler im LCD



Den LCD-Schülern bereitete es sichtlich Freude, ihre Kenntnisse weiterzugeben.

Diekirch. Wie rechneten eigentlich die Chinesen? Wie funktionieren Lavalampen? Woraus bestehen ätherische Öle? Wie programmiert man einen Computer?

Während der traditionellen „Science Deeg“ beantworteten die Gymnasiasten des Lycée classique (LCD) den 198 Grundschülern aus den Gemeinden Diekirch, Tandel, Feulen, Ernztal, Erpeldingen an der Sauer und Bettendorf diese und weitere Fragen. Ziel, dieser von den Lehrern Claudine Hein und Daniel Pick organisierten Veranstaltung ist es, den Grundschülern

die praktischen Aspekte der Wissenschaften näherzubringen. So durften die jungen Gäste auch Bubble Tea und kosmetische Produkte aus natürlichen Inhaltsstoffen herstellen, ihr eigenes Video von den Science Deeg drehen oder ihre Geschicklichkeit am heißen Draht unter Beweis stellen. Während die Grundschüler stolz ihre handgemachten Erzeugnisse begutachteten, hatten die Lyzeumschüler sichtlich Spaß ihre Kenntnisse weiterzugeben. Einer zehnten Auflage der Science Deeg steht demnach nichts im Weg. C.