

Delmenhorster Schülern soll bei Umweltschutz ein Licht aufgehen

Energiesparlampen stehen bei Workshop im Ruz Hollen im Mittelpunkt

DELMENHORST-HOLLEN (JEH). Pro oder contra Energiesparlampe? Für die Klassen 10 a und 10 c der Integrierten Gesamtschule (IGS) Delmenhorst ist die Sache seit gestern klar: Energiesparlampen seien umweltschonender und verbräuchten weniger Strom als Glühlampen. Einzig die Entsorgung der Lampen sei ein Problem, erklärte Martin Brinkmann, Mitarbeiter des Umweltzentrums Hollen, den Schülern. In mehreren Workshops lernen Schüler der IGS und der Realschule an der Lilienstraße in den kommenden Tagen Energiesparen im Ruz. „Viele Menschen wissen nicht, dass Energiesparlampen als Sondermüll zu entsorgen sind“, sagt Monika Grenzdörfer von der Stadtverwaltung Delmenhorst, Fachdienst Umwelt/Abfallwirtschaft. Energiesparlampen würden jedoch Quecksilber enthalten, das – falls es in die Umwelt gelänge – Schaden anrichten würde. „Je jünger die Menschen sind, desto besser nehmen sie solche Sachen auch auf. Deshalb ist der Ansatz, dass wir mit Schülern Umwelterziehung anfangen, vollkommen richtig“, sagt Marina Becker-Kückens, Leiterin des Regionalen Umweltzentrums (Ruz) Hollen.

In verschiedenen Workshops wurde den Schülern das Thema „Energiesparlampen“ näher gebracht. Lisa Kolata und Daniela Hutfilter, die am Umweltzentrum ein Freiwilliges Ökologisches Jahr machen, sowie Brinkmann zeigten ihnen dabei verschle-



Klimawandel und Erderwärmung sind für die 4a der Grundschule an der Beethovenstraße keine Fremdwörter mehr.

dene Energiesparmodelle auf. „Ich finde es gut, dass wir uns mit der Umwelt beschäftigen. Schließlich betrifft es auch unsere Zukunft“, sagt IGS-Schüler Manuel Waldmann.

Auch für die Viertklässler der Grundschule an der Beethovenstraße stand das Thema Energiesparen gestern im Mittelpunkt. Warum hat die Erde Fieber? Was können wir dagegen tun? Diese und weitere Fragen beantworteten die Experten vom Klimamobil. In verschiedenen Experimenten



Die Klassen 10 a und 10 c der IGS Delmenhorst haben gestern die Energiesparlampe unter die Lupe genommen. FOTOS: JENNY HAGEBORN

erlernten die Kinder, wie Wind entsteht oder was passiert, wenn es lange nicht regnet. Große Begeisterung bei den Mädchen und Jungen löste ein interaktiver Globus aus, der die

die Erderwärmung zeigt. Auch die Parkschule und die Grundschule Iprump werden in den kommenden Tagen mit dem Klimamobil Umweltschutz lernen.

Delmenhorster Kreisblatt 14.4.2010