

Autor: k.A.

SCHULPROJEKT

Volksschüler spielten Weg des Stromes nach

In zwei lebhaften Stunden lernten die Kinder der Volksschule Wolfsbach den Weg des Stromes, vom Kraftwerk bis zu ihnen nach Hause, gründlich kennen.

WOLFSBACH Die Schüler hatten dabei sichtlich Spaß, insbesondere fanden sie das Pantomime-Spiel, bei dem sie mit eigenen Bewegungen zum Beispiel das Umspannwerk oder eine Stromleitung darstellen, sehr lustig. Welche Aufgaben die einzelnen Anlagen im Stromnetz erfüllen, erklärte ihnen EVN-Workshopleiterin Melanie Scheucher.

Am Ende des spannenden Workshops spielten die Schülerinnen und Schüler den Weg des Stromes dann selber nach.

Schon vor dem Workshop schauen sich die Klassen, die bei der EVN den kostenlosen Workshop gebucht haben, einen EVN-Kinderfilm über Energiequellen und Kraftwerke an. Die

Kinder beobachten auch, wo es in ihrer Nähe Energieanlagen gibt und wofür bei ihnen zu Hause elektrische Energie ver-

braucht wird. Nach dem Workshop begibt sich die Klasse dann noch auf die Suche nach Stromverteilungsanlagen in der Region. Mittlerweile wissen die Kinder nämlich, wie diese heißen und welche Funktion sie haben.



Die 3a-Klasse der Volksschule Wolfsbach mit Lehrerin Bianca Baumgartner.
Foto: EVN