

Mit Hampelmännern ins Radio

Hessischer Rundfunk zeichnet Otto-Hahn-Schüler für ihre Kreativität aus

Hanau (pm/upn). In einem fächerübergreifenden Projekt bastelten Schüler der der Otto-Hahn-Schule Hampelmänner und Hampelfrauen und erfanden dazu passende Geschichten. Im Rahmen des jüngsten Kinder-Radiotages des zweiten Hörfunkprogramms des Hessischen Rundfunks wurden jüngst die Schüler der sechsten Klasse für ihre Kreativität mit einem Preis geehrt. Studienrätin Dagmar Hofmann gab als Klassenlehrerin den Impuls, am „Hampelmann-Wettbewerb“ teilzunehmen. Die Aufgabe bestand darin, allein oder in Gruppen einen Hampelmann oder eine Hampelfrau zu basteln und passend zu dieser Figur eine Geschichte, eine Biografie, einen Steckbrief und einen Familienstammbaum zu erarbeiten. Die ganze Klasse arbeitete daran sehr eifrig: Im Kunstunterricht von Studienrätin Elke Conert wurde gebastelt. „Nach einigen Wochen, als wir endlich mit dem Projekt fertig waren, schickten wir alles mit kribbelnden Bäuchen ab“, beschreiben Armine Tahmazyan und Anastasia Krutyanskaya den nächsten großen Schritt ihrer Wettbewerbsteilnahme. Zwei Monate später bekam die Klasse Post vom Hessischen Rundfunk. Sie wurden zum hr2-Kinder-Radiotag nach Frankfurt eingeladen. Über den Äther wurden die Zuhörer über die erfolgreiche Aktion informiert. Durch kol-

lektives Schreien – alles auf Kommando – machten die Schüler akustisch auf sich aufmerksam. Die Klasse erhielt eine voluminöse Kiste mit Büchern und Spielen. Somit hatte sich der Einsatz für alle gelohnt. Direktor Wolfgang Schröder lobt den Einsatz der Klasse und der beteiligten Lehrkräfte: „Es ist vorbildlich, dass Schüler in Gruppen und fächerübergreifend an kreativen Aufgaben arbeiten. Wenn dieses Engagement zudem noch mit einem Preis ausgezeichnet wird, zeigt das umso mehr, dass diese Arbeitsweise ein wichtiger Schritt in die richtige Richtung ist.“



Belohnung: Die Otto-Hahn-Schüler holten sich gemeinsam mit Klassenlehrerin Dagmar Hofmann ihren Preis beim Hessischen Rundfunk ab.
Foto: Privat