

Auf in den Weltraum

Kinder aus Grundschule und Kitas erforschen gemeinsam das All

VON MATTHIAS LÜDECKE

Vegesack. Mit Lucy kam die Unruhe. Lisa Stuntebeck, Leiterin der Forscher-AG der Grundschule Fährer Flur war gerade dabei, die Kinder zu begrüßen, die gestern Morgen in das Kinder- und Familienzentrum Beckedorfer Straße gekommen waren, da stand plötzlich Sabine de Both als Weltraummaus Lucy verkleidet am Fenster im ersten Stock und winkte – sehr zur Freude der Kinder.

Es war der Auftakt des Projekts „Weltraumreise – Wir sind sternenschlau und planetenfit“. Das Projekt nimmt am Wettbewerb „Bremens Kinder greifen nach den Sternen“ teil; die Kinder sollen in drei Gruppen selbst Fragen zum Thema Weltraum erarbeiten, überlegen, wie sie Antworten darauf finden könnten, und sich dann ans Werk machen – in Büchern nachsehen, versuchen, forschen. Am Ende soll ein Buch mit den Ergebnissen entstehen.

Das Besondere an ihrem Wettbewerbsbeitrag sei die Tatsache, dass mehrere Einrichtungen kooperierten, sagt Jürgen Uhlenberg, Leiter des Zentrums Beckedorfer Straße. Die Grundschule Fährer Flur, die Kitas aus der Beckedorfer Straße, der Fröbelstraße und der Jarburgstraße sowie die Kindergruppe Kükenstall seien daran beteiligt. Basis ist die Forscher-AG der Grundschule, denn dort treffen Kinder, die im kommenden Sommer eingeschult werden, regelmäßig auf Kinder der jahrgangsübergreifenden Eingangsstufe. Diese Forschergruppe erleichtere den Kindern den Übergang von der Kita in die Grundschule, erklärt Uhlenberg weiter, und auf diese

Weise lernten sie nicht nur von den Pädagogen, sondern auch voneinander.

Und dieses Voneinander-Lernen klappte auch gestern, als Lucy schließlich inmitten der Kinder stand, mit ihnen sang und die Geschichte erzählte, wie sie eines Nachts aufgewacht sei und den „großen, gelben Käse“ gesehen habe, der nur für sie am Himmel gehangen habe. Einige der Kinder hörten ihr mit großen Augen und offenem Mund zu, andere erklärten ihr, dass es kein Käse sondern der Mond gewesen sei. Ob es nun ein Käse oder der Mond war, und was der Mond überhaupt ist, das sollen die Kinder nun in ihren Gruppen herausfinden. Und das ist nur eine von vielen Fragen, die die kleinen Forscher interessiert.



Weltraummaus Lucy (Sabine de Both) zu Gast bei den kleinen Forschern.

FOTO: MLU