

aus unserem Archiv vom 10. Juni 2011

Heiße Luft und Pappkameraden

Mit einer Ausstellung und einem Heißluftballon aus Pappmaché ist die Schweicher Levana-Schule am IRT-Erlebnistag in Föhren beteiligt. Eine Gruppe von Schülern machte jetzt eine Betriebsbesichtigung bei der Firma Schroeder fire balloons. Die Schule wird ihr Projektthema "Luft" am Sonntag, 21. August, in der Firma Bastian Druck GmbH vorstellen.



Auf Tuchfühlung mit einem Ballon-Korb: Betreuer und Schüler der Levana-Schule zusammen mit Werner Wäschenbach (rechts) von der Firma Schroeder und Reinhard Müller, Geschäftsführer der IRT (hinten). TV-Foto: Gabriela Böhm

Schweich. Schon einmal gab es eine Kooperation zwischen den Organisatoren des IRT-Erlebnisparks und der Moselballonfiesta mit der Levana-Schule, berichtet Reinhard Müller, Geschäftsführer des Zweckverbands Industriepark Region Trier. Damals war es eine Glücksrad-Aktion, in diesem Jahr gibt es ein pädagogisch begleitetes Schulprojekt.

Um den Schülern im Alter von acht bis 13 Jahren erste Eindrücke zu geben, lud die Firma Schroeder fire balloons in ihre Betriebsräume ein. Zusammen mit einigen Lehrern besichtigten die Schülerinnen und Schüler das Unternehmen. Dabei konnten sie Flechtarbeiten für einen Korb ausprobieren, Schweißerbrillen aufsetzen und einem Handwerker beim Schweißen der Gasflaschen sowie den Näherinnen beim Zusammennähen der Ballonhüllen zuschauen.

Pappfiguren mit Porträtfotos

Beeindruckt waren die Schüler von einer aufgeblasenen Ballonhülle. Der Gasbrenner mit seinen meterhohen Flammen, der die heiße Luft in den Ballon bläst, versetzte alle in großes Staunen.

Die gesammelten Eindrücke über die Herstellung und Nutzung von Heißluftballons wird die Schule in einer Projektarbeit unter dem Thema Luft umsetzen. Viele der Schüler aus den Unter-, Mittel-, Ober- und Werkstufenklassen werden sich mit unterschiedlichen Arbeiten beteiligen.

Dazu gehören Bilder in Pustetechnik, Mosaik zum Thema Ballon, verschieden gestaltete Heißluftballons, Präsentationen und Dokumentationen in Bild- und Schriftform über die einzelnen Schülerarbeiten zum Thema Luft- und Ballonfiesta.

Alles, was sie gelernt und gesehen haben, werden die Schüler auch anwenden, wenn sie einen riesigen Heißluftballon aus Pappmasché bauen. Er wird angemalt mit dem Schullogo - einem Windrad, das eine "Schule in Bewegung von Unter- bis Werkstufe" darstellt und damit die Dynamik der Einrichtung symbolisieren soll. In den Korb kommen Pappfiguren, denen Porträtfotos der Schüler aufgeklebt werden.

Nach der Firmenbesichtigung gab es allseits Lob: "Vielen Dank für die Rundführung" und "Hat viel Spaß gemacht", hieß es aufseiten der Schule. "Ihr ward interessiert und habt Fragen gestellt", lobte das Unternehmen. gsb

Am IRT-Erlebnistag am 21. August 2011 wird die Levana-Schule die zum Projektthema "Luft" erstellten Arbeiten im Rahmen einer Ausstellung im Foyer der Bastian Druck GmbH vorstellen.

© volksfreund.de | Alle Rechte vorbehalten