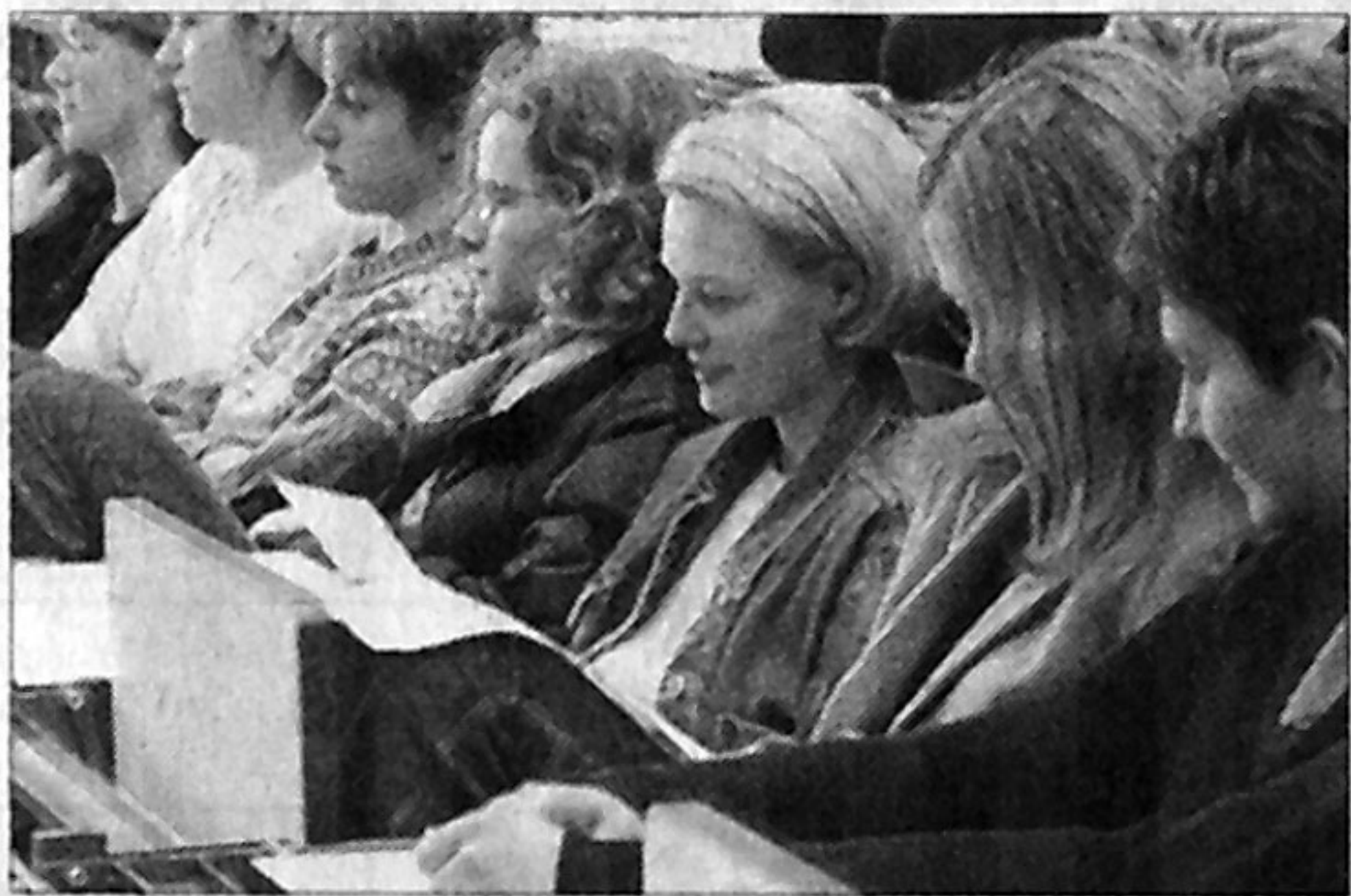


SCHÜLER



Im Hörsaal präsentieren Schüler am 25. April ihre „Stoffgeschichten“. Bild: Archiv

Wissenschaft im Klassenzimmer

Preisgekrönte Projektarbeit

(loi). „Wir zeigen's euch!“ heißt es am Dienstag, 25. April, im Physik-Hörsaal. Schüler aus verschiedenen bayerischen Orten präsentieren „Stoffgeschichten“ auf Anregung des Wissenschaftszentrums Umwelt (WZU).

Es handelt sich um ein Modellprojekt der Bund-Länder-Kommission, das von der Bildungsorganisation Unesco der Vereinten Nationen als Dekadeprojekt 2005 ausgezeichnet worden ist. Lehrerinnen und Lehrer aller Schultypen haben mit ihren Klassen Projekte zu den Schwerpunkten „Bildung für nachhaltige Entwicklung“ und „interkulturelle Kompetenz“ bearbeitet. Die Ergebnisse sind vielfältig, innovativ und spannend. Die Stoffgeschichte „Coltan“ der Hauptschule Heuchelhof in Würzburg erhielt sogar den 1. Preis des Wettbewerbs „Zukunft Schule“ der Cornelien-Stiftung. Ab 13 Uhr wird diese Arbeit präsentiert zusammen mit der „Welt der Farben“ (Hans-Adlhoch-Schule Augsburg), „Zink“ von der Berufsschule II und einem Rollenspiel „interkulturelles Sozialtraining“ (Hauptschule Neuburg/Donau). Ab 14.30 Uhr zeigt die Berufsschule IV das Rollenspiel „Du bist, was du denkst“ und die Stoffgeschichte „Fairer Handel mit Fußbällen und Rosen“ und das Gymnasium Karlstadt ein Mobilfunk-Projekt.