

Reinbeker Schüler malen schwarz-weiß

Baumärkte sponsern Farbe, **Jugendliche streichen** Musikraum

REINBEK :: So richtig schön war der Musikraum der Gemeinschaftsschule Reinbek nicht. Deswegen sind Elvis Presley und Michael Jackson jetzt da. „Wir haben die Schattenbilder der beiden an die Wand gemalt, weil sie große Musiker waren“, sagt Yannik Hirschfeld. Yannik hat Musik als Wahlpflichtfach gewählt und nimmt freiwillig an dem Projekt „Schulverschönerung“ der Gemeinschaftsschule teil. Zusammen mit 26 anderen Schülern und drei Lehrern hat er zuerst den Musikraum entrümpelt. Ein Container voller Müll kam zusammen, auch die Schränke aus den 70er-Jahren waren nicht schön genug, um sie zu behalten.

„Wir haben uns im Internet bei der Initiative ‚Schule macht Schule‘ angemeldet. Die unterstützt uns zum Beispiel mit Rabattgutscheinen für Baumärkte“, sagt Kunstlehrerin Eva Umlauf. Sponsoren finanzieren die Umgestaltung des Musikraumes. Die Schule selbst hat auch Geld investiert: Was durch die Solaranlage an Stromkosten gespart wurde, wird für den Musikraum verwendet. Ein Malermeister, der früher selbst hier zur Schule gegangen ist, hat den Schülern erklärt, wie eine Wand angestrichen werden muss. Und einen Tag später pinseln sie nun Elvis, Michael und Noten in Schwarz auf die weißen

Wände. „Schwarz-Weiß wirkt eleganter als bunt“, sagt Yannik Hirschfeld.

Die Entscheidung haben alle gemeinsam getroffen. „Die Schüler sind sehr motiviert“, sagt Gabriela Vitt-Hoyer. Die Musiklehrerin, die später in dem Musikraum unterrichten wird, freut sich, dass die Zusammenarbeit von Kunst- und Musikwahlpflichtfach so gut funktioniert. „Das Projekt ist eine gute Abwechslung zum Alltag“, sagt Vitt-Hoyer. Die Schüler seien so begeistert dabei, weil sie sehen, was sie schaffen. „Außerdem fühlt man sich in schöneren Räumen viel wohler“, sagt Yannik Hirschfeld.

Wenn die Schule genug Sponsoren findet, soll das ganze Gebäude schöner werden. (al)



Lara, 17 (v. l.), Yannik, 18, Catharina, 16, und Valentin, 15 Foto: Alexandra Schulz