Grundschule Niederbrombach - Rechnen mit Pizza



"Rechnen mit Pizza" stand auf dem Stundenplan der "Entdecker-Schule" für hochbegabte Fünf- bis Zehnjährige, einem Pilotprojekt an der Grundschule Niederbrombach. Die Unterrichtsidee der Campus-Professorin Dr. Rita Spatz gewann sogar einen Preis.

Pizza ist nicht nur das Lieblingsessen vieler Schulkinder, sie fand auch 2008 zum Jahr der Mathematik Eingang in den Rechenunterricht. So beschäftigten sich beispielsweise Niederbrombacher Grundschüler im Hochbegabten-Unter-

richt mit der Campus-Professorin Dr. Rita Spatz mit den verschiedenen kombinatorischen Möglichkeiten, eine Pizza zu belegen. Die praktizierte Mengenlehre mit Salami, Schinken, Pilzen und Mozzarella war ganz nach dem Geschmack der Jury im Wettbewerb "Mathe erleben!" Die hochkarätig besetzte Runde unter der Leitung des Gießener Mathematik-Professors Alfons Beutelspacher belohnte die Idee mit einem Preisgeld von 1000 Euro.

Nahe Zeitung vom 19.04.2008, Seite 29.