

Mathe macht Spaß!

An der **St.-Peter-Grundschule** in Rheinberg und der Grundschule in **Veen** fand gestern die zweite Runde der **Mathematik-Olympiade** statt. Es nahmen jeweils Schüler verschiedener Grundschulen aus der Region statt.

VON NICOLE MAIBUSCH

RHEINBERG Was wiegt schwerer: Ein Kilo Zucker oder ein Kilo Mehl? Dumme Frage: Ein Kilo ist schließlich ein Kilo. Das war natürlich ein Klacks für die Kinder, die gestern an der zweiten Runde der Mathe-Olympiade in der St.-Peter-Grundschule teilnahmen.

Doch dann wurde es knifflig. Das fand zumindest Lina Remme von der Grundschule Am Niersenberg. „Gewichte zu schätzen und zu vergleichen das war richtig schwer – ich bin mir nicht sicher, ob ich gut abgeschnitten habe“, fand die Zehnjährige aus Kamp-Lintfort. Überhaupt: Die Grundschülerin hatte sich die Mathe-Olympiade etwas anders vorgestellt. Während sie in der ersten Runde noch vor einem Blatt Papier saß, um Rechenaufgaben zu lösen, ging es in der gestrigen zweiten Runde praktischer zu. Alltagsmathematik sozusagen. An sechs Stationen mussten die Rechen-Cracks ihr Wissen aus verschiedenen Bereichen der Mathematik beweisen.

Angewandte Mathematik, die deutlich macht, wie wichtig Rechnen im Alltag ist, darauf kam es bei dieser Olympiade an. Und: Mathe macht Spaß. Dass Mathe ein ungeliebtes Fach ist – das mochte St. Peter-Rektorin Gabi Krekeler nicht bestätigen: „Unsere Schüler gehen da ganz locker ran.“ Bestes Beispiel ist Jonas Brockschmidt. Bei den Zweitklässlern siegte der St.-Peter-Schüler, zweiter wurde Felix Heyde von der GS Millingen, auf Platz drei landete Annemarie Dacken (GS Niersenberg). Lina Remme hat ihre Sache richtig gut gemacht. Sie hat unter den 28 angetretenen Viertklässlern den ersten Platz belegt. Zweiter



An der **Rheinberger St.-Peter-Schule** bekamen die Sieger der **Jahrgänge 2002 und 2004** ihre Urkunden, die sie stolz präsentierten. Im Hintergrund: Schulleiterin Gabi Krekeler und Bürgermeister Hans-Theo Mennicken. RP-FOTO: ARFI

wurde Victor Boldt (ebenfalls GS Niersenberg), gefolgt von Jannik Seuß (GS Borth Wallach).

INFO

Am 10. Juni in Büderich

Für die drei **Erstplatzierten** geht es jetzt eine Runde weiter in der Mathe-Olympiade. Am **Mittwoch, 10. Juni**, treten beim Olympiatag in Büderich die **Sieger** von sieben Schulen an.

Mit abwechslungsreichen **Projekten und Materialien** den Unterricht zu verbessern und so Schüler für das Fach Mathematik zu begeistern, dazu soll auch die **Mathe-Olympiade** beitragen.



In Veen wurden die Sieger **der Klassen 2** geehrt (v.l.): 1. Silas Hußmann (Lüttingen), 2. Mattis Irlé (Sonsbeck) und 3. Marcel Krupp (Menzelen). FOTO: PRIVAT