

Math.-Nat. holt den Schulsani-Pokal

(gap) Beim überregionalen Wettbewerb der Schulsanitäter erreichen die „Smart-Sanis“ vom Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Gymnasium den ersten Platz.

Mit den vier Schülerinnen **Annika Haupt, Barbara Ginou, Alina Gotzens** und **Laura Koriath** (alle Jahrgangsstufe 11), waren die „Smart-Sanis“ vom Math.-Nat.-Gymnasium mit ihrer Lehrerin **Sandra Sanders** zwar das kleinste Team, erhielten allerdings den größten Pokal. Sie gewannen den Schulsaniwettbewerb und trugen zum ersten Mal den Pokal nach Mönchengladbach.

Das Rote Kreuz veranstaltete im Haus des Jugendrotkreuzes in Bad Münstereifel einen erstmals zweitägigen Schulsanitäter-Wettbewerb, an dem aus dem gesamten Landesverband Nordrhein 13 Schulsanitäter-Teams teilnahmen.

An einer Rahmengeschichte zum Thema „Klimaflucht“ orientierend, durften die etwa 100 Mädchen und Jungen an 13 Stationen ihr Können

in Erster Hilfe, Teamwork und Kreativität beweisen. Doch nicht allein beim Saniwettbewerb engagierte sich das Mathematisch-Naturwissenschaftliche Gymnasium, auch für die alljährlichen Haus- und Straßensammlung des DRK motivierte Lehrerin Sandra Sanders erfolgreich die siebte und achte Jahrgangsstufe dazu, sich in ihren Ferien sozial zu engagieren.

Die Haus- und Straßensammlung bildet eine wichtige Grundlage der Finanzierung der Rotkreuzarbeit in Mönchengladbach. Die Schüler tragen dadurch maßgeblich dazu bei, dass wichtige Aufgaben wie die Verteilung von Kleidung an Bedürftige, die Trauerbegleitung für Kinder oder die Schulsanitätsgruppen im Stadtgebiet aufrecht erhalten werden können.

Am Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Gymnasium bietet Sandra Sanders die Ausbildung zum Schulsanitäter seit fast zwei Jahren an.