

Spaichinger Matheasse siegen

Erster und zweiter Platz beim Landeswettbewerb – Finale im März wartet

SPAICHINGEN (pm) - Wenn im Herbst die erste Runde des Landeswettbewerbs Mathematik startet, nehmen jedes Jahr auch SchülerInnen des Schülerforschungszentrum Südwürttemberg – Standort Tuttlingen daran teil.

In diesem Jahr wurden in der ersten Runde alle drei Teilnehmer des

SFZ Tuttlingen, alle drei Schüler des Gymnasiums Spaichingen, durch ihre sehr guten Leistungen ausgezeichnet. Chiara Opinc (Klasse 8) und Matthias Roller (Klasse 9) sind als Team angetreten und haben ihre Leistungen mit dem ersten Preis gekrönt. Simon Mütter (Klasse 7) ist im Einzel angetreten und hat dabei

einen zweiten Preis erreicht.

Alle drei Teilnehmer haben sich damit für die zweite Runde, das Landesfinale, im März qualifiziert.

Darüber hinaus war Simon Mütter auch mit einem dritten Platz bei der Deutschen Mathematik Olympiade in der ersten Klausurrunde seiner Alterskategorie äußerst erfolgreich.

Bereits seit 35 Jahren richtet sich der Landeswettbewerb an interessierte und begabte Schüler und Schülerinnen bis Klassenstufe 10 im Fach Mathematik und gilt als der renommierteste Mathematikwettbewerb im Land.

Das SFZ Tuttlingen bietet in Kursen ab Klassenstufe 5 für interessierte Schüler und Schülerinnen der Region die Möglichkeit, sich mit mathematischen Beweisstrategien und höherer Mathematik auseinander zu setzen. Immer wieder sind auch in anderen Fächern Spaichinger Schüler ganz mit vorn.



Chiara Opinc, Simon Mütter und Matthias Roller beim Tüfteln. FOTO: SFZ TUTTLINGEN