Mathematikwettbewerb 2024 an der Konrad-Adenauer-Schule

Beim diesjährigen 57. hessischen Mathematikwettbewerb für die achten Klassen an der Konrad-Adenauer-Schule (KAS) konnte sich Lea Knöbl (Klasse 8c) mit 46,5 von 48 Punkten über den Titel der Schulsiegerin freuen.

Rostyslav Cherpak (Klasse 8a) erreichte mit 44 von 48 Punkten den zweiten Platz.

Mit jeweils 43 von 48 Punkten teilen sich Melissa Ressler (Klasse 8a) und Dmitrij Butenko (Klasse 8b) den gemeinsamen dritten Platz.

Die vier Schulsiegerinnen und Schulsieger werden die Petersberger Realschule am 12. März 2025 in der nächsten Runde beim Kreisentscheid vertreten.

Mathematik-Fachleiterin Fatima Hasicic lobte sowohl die Gesamtleistung der Achtklässlerinnen und Achtklässler als auch insbesondere die vier Schulsiegerinnen und Schulsieger für ihre erzielten Leistungen, die allesamt das Ergebnis von intensiven Vorbereitungen in den Schuljahren zuvor sind. Sie bescheinigte den Schülerinnen und Schülern, dass sie mit diesen Resultaten in der Lage seien, auch in der nächsten Runde zu bestehen und selbstbewusst für die KAS ins Rennen gehen können.

Zusammen mit Schulleiterin Anke Schüler händigte sie im Anschluss die Siegerurkunden und ein kleines Präsent aus.

