

Fünfter Platz geht an Jonas Bug

Regionalrunde „Chemie – die stimmt!“

FULDA

Der Schüler Jonas Bug (11D) hat den fünften Platz im Teamwettbewerb der Regionalrunde (dritte Runde) des bundesweiten Wettbewerbes „Chemie – die stimmt!“ belegt. Das teilt die Schule in einer Pressemitteilung mit.

Von anfangs 4000 bundesweiten Teilnehmenden hatte Jonas mit einer sehr guten Hausaufgabenrunde (erste Runde) sowie einem hessenweit zehnten Platz in einer anschließenden dreistündigen Klausur (zweiten Runde) die Regionalrunde erreicht, für die sich insgesamt 180 Schüler qualifizieren können. Aufgrund einer erfreulich niedrigen

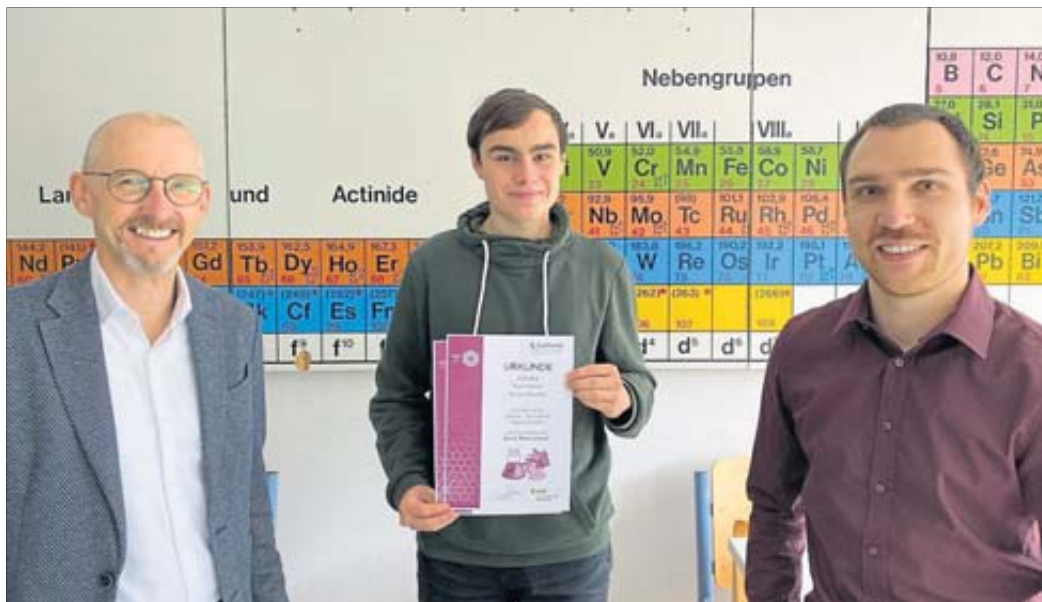
Inzidenz konnte trotz der Corona-Pandemie die Regionalrunde Süd (Hessen, Baden-Württemberg, Bayern) relativ kurzfristig als Präsenzveranstaltung in Darmstadt durchgeführt werden.

Vom 8. bis zum 10. Juni fanden sich die besten Chemiker der drei Bundesländer aus den Klassen 9 und 10 in der Jugendherberge Darmstadt, di-

rekt am Woog, zusammen. Als Programmpunkte gab es auf fachlicher Seite neben der gruppenweisen Bearbeitung von alten Klausuraufgaben und Seminaren zum „Stöchiometrischen Rechnen“ auch eine Experimentalshow mit samt Eröffnungsfeier des FChO (Förderverein Chemie-Olympiade).

Um die Sieger der Regionalrunde zu ermitteln, messen sich die Besten nicht nur in der Kategorie „Theorie“ in einer dreistündigen Klausur mit Aufgaben, die weit über den aktuellen Schulstoff hinausgehen. Als angehende Experimentatoren haben sie auch die Gelegenheit, sich in Teams im Labor auszuprobieren. Jonas hat dabei mit zwei Schülern aus Bayern den fünften Platz im experimentellen Teamwettbewerb erzielt. Aufgrund der starken Konkurrenz hat es leider nicht für die Platzierung unter die besten Vier der Theorierunde und damit zur Qualifikation für das Bundesfinale gereicht, heißt es weiter.

Kurz vor den Herbstferien sind neben der Urkunde auch die Sachpreise für Jonas eingetroffen, die von Schulleiter Dr. Ulf Brüdigam und Fachlehrer Daniel Stolz überreicht wurden.



Ulf Brüdigam (links) und Daniel Stolz (rechts) überreichen Chemietalent Jonas Bug seine Urkunde.
Foto: Schule