

Pressemeldung der Otto-Hahn-Schule

Hanau: Preis für jungen Physiker



Gehört zu den besten zehn Schülern in Hessen, die an der „Physik-Olympiade“ teilgenommen haben: Michael Delhougne (13). Auch sein Bruder Philipp war bei dem Wettbewerb erfolgreich. Seite 27

Foto: Kögel

Delhougne-Brüder sind echte Physik-Talente

Bei „Olympiade“ unter zehn besten Schüler Hessens

Hanau (dk) ■ Zwei der Auszeichnungen für herausragende Leistungen in Physik gehen bei der Feierstunde am heutigen Mittwoch im Frankfurter Siemens-Schaltanlagenwerk nach Hanau. Bei der „41. Internationalen Physik-Olympiade“, die vom Hessischen Kultusministerium und „Hessen-Metall“ ausgeschrieben wurde, haben die Brüder Michael und Philipp Delhougne von der Otto-Hahn-Schule ihre außergewöhnliche Begabung im Fach Physik unter Beweis gestellt und gehören zum Kreis der zehn besten Schü-

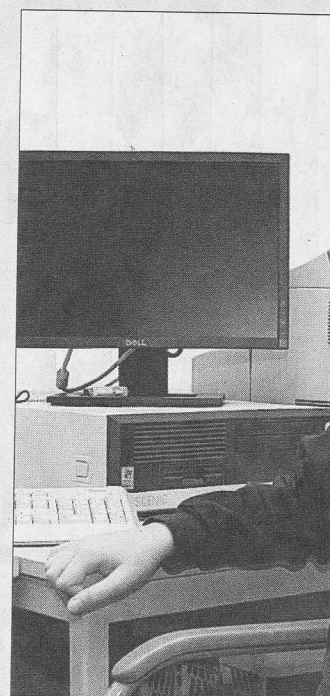
ler Hessens. Allerdings wird Michael Delhougne heute ohne seinen Bruder Philipp zur Preisverleihung reisen. Denn dieser weilt zu einem mehrmonatigen Studienaufenthalt in England.

Der 13-jährige Michael Delhougne aus der Klasse 9G e nutzte die Weihnachtsferien dazu, um die kniffligen Aufgaben der Physik-Olympiade zu lösen. Die Fragen reichten „quer durch die Physik“, wie er berichtete. Unter anderem sei es darum gegangen, die Länge eines Besenstiels zu bestimmen, „ohne zu messen.“ Für

den Gymnasiasten aus der Hochbegabtenklasse ein lösbares Problem.

Den Hang zu den Naturwissenschaften hat Michael Delhougne, der mit Familie im bayerischen Michelbach wohnt, „schon immer“ gehabt. Ob er seine berufliche Zukunft darauf aufbaut, das weiß er noch nicht so genau, das „will ich erst einmal alles auf mich zukommen lassen.“

Einen angemessenen Ausgleich für die Kopfarbeit hat Michael Delhougne auch: „Ich gehe gerne schwimmen und fahre viel Fahrrad.“



Bei der „Physik-Olympiade“ hat Michael Delhougne unter die zehn besten Schüler Hessens gehört. Er wird in Frankfurt die Preisverleihung besuchen.

Zeitung/Zeitschrift

- Hanauer Anzeiger Hanauer Bote HANAU POST Offenbach Post GNZ
 Frankfurter Rundschau Sonstige: _____

Artikel vom (Datum): 10.02.10 Seite: 1/27 Redakteur: _____