

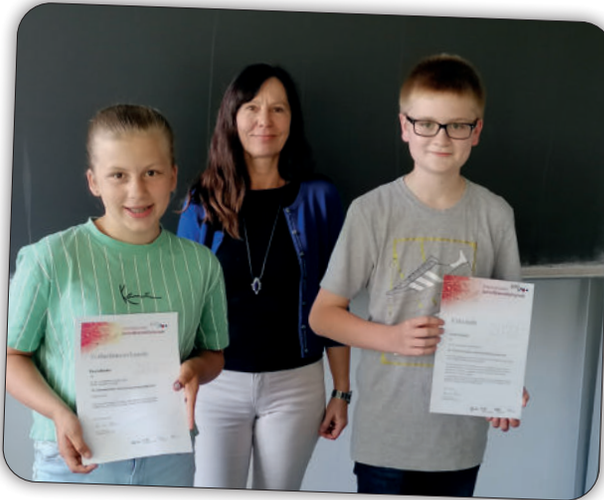
IJSO

von StR' Getrud Müller

Was versteckt sich nur hinter so einer merkwürdigen und unaussprechlichen Abkürzung? Wer sich für Naturwissenschaften interessiert, sollte jetzt weiterlesen. Wie baut man ein Elektroskop und was kann man mit solch einem Gerät überhaupt anfangen? Oder wie verändert sich ein Gummibärchen, wenn man es über 12 Stunden in Zitronensaft, Kiwisaft oder Waschmittellaugung legt?

Diesen und weiteren Fragestellungen aus den Fächern Biologie, Chemie und Physik gingen eine Schülerin und ein Schüler der Klasse 7d in der ersten Runde der Internationalen Junior Science Olympiade nach. Paula Becker und Jonas Schwarz hatten sich entschieden, in ihrer freien Zeit die sehr anspruchsvollen Aufgaben aus den naturwissenschaftlichen Fächern zu bearbeiten. Zu den Aufgaben gehörten die eigenständige Durchführung von Experimenten, die Auswertung sowie die Darstellung der Ergebnisse. Beide haben diese Aufgaben erfolgreich

bewältigt. Jonas hat es sogar so gut gemacht, dass er an der zweiten Runde des Wettbewerbs teilnehmen durfte. Auch wenn er das Ziel, in die dritte Runde zu kommen, nicht erreicht hat, so hat er doch mit großer Begeisterung an beiden Runden teilgenommen. „Das hat mir richtig viel Spaß gemacht“, sagte er strahlend nach der Durchführung der Quizrunde, in der er äußerst anspruchsvolle Multiple Choice-Fragen beantworten musste.



ALCINA



FRISEUR BERNARD Balduinstr. 29
66606 St. Wendel
06851 - 2477
www.friseur-bernard.de

www.wunschelicht-shop.de

Pazen 

Parkstr. 35, 66606 St. Wendel, Tel: 06851/91 29 90