



1. Mannschaftswettbewerb Chemie der 8. Klasse – 2008



Am Samstag, dem 26.04.08, fand am Max-Steenbeck-Gymnasium der erste Mannschaftswettbewerb Chemie für Schüler der Klasse 8 statt. Statt wie bei anderen Olympiaden üblich, allein über Aufgaben und Experimenten zu grübeln, durften sich die Schüler gemeinsam an kniffligen Aufgaben versuchen. So musste jede Mannschaft (bestehend aus drei Schülern) einen Theorie- und einen Praxisteil absolvieren.

Die Beteiligung war sehr gut, denn es reisten 16 Mannschaften aus 12 verschiedenen Schulen Südbrandenburgs an. Den weitesten Weg hatten die Schüler des Philipp-Melanchton-Gymnasiums Herzberg, den kürzesten die teilnehmenden Cottbuser Schulen (Steenbeck-, Pückler-, Leichhardt-, Niedersorbisches Gymnasium und die Fontane- Gesamtschule Cottbus).

Besonderer Dank gilt den Schülern aus dem Leistungskurs Chemie der 11. Klasse und zwei Schülern aus der 10. Klasse. Diese Schüler haben die Aufgaben selbst entwickelt, den Wettbewerb mitorganisiert und die Lösungen der einzelnen Teams kontrolliert. So waren sie eine echte Verstärkung und Hilfe für die betreuenden Lehrer und natürlich auch für die Schüler.

Mit dem gastgebenden Steenbeck-Gymnasium, dem Pestalozzi-Gymnasium Guben und dem Friedrich Engels-Gymnasium Senftenberg (siehe Foto) setzten sich Mannschaften von 3 verschiedenen Schulen durch.

Die Gewinnerteams

