

Vierklässler-Tag 2010



Bild1: Publikum



**Bild 2: Kerstin Reußner und "Der Schokokuss",
re. im Hintergrund Lutz Lenzen**



Bild 3: Hagen Schnuch (li.) beantwortet Fragen zum Röntgengerät



Bild4: Felix Hoff (li.) weist in die Geheimnisse des Drehschemels ein



Bild5: Michael Stockschläder erklärt die Untersuchungen mit der Luftkissenfahrbahn



Bild6: Lukas Delvenne passt auf, dass der Flaschenteufel kein Unheil anrichtet



Bild 7 : mal Luftholen: Pascal Kell und Lukas Krüger



Bild 8: Pausen-Joke: Patrick Legros und Tobias Vossel, die beiden Ehemaligen Frederik Söndgen u. Sedat Erdogan (sitzend im Hintergrund) wundern sich nicht ...



Bild 9: Das Hörsaal-Team

**hinten: Patrick Legros, Felix Hoff, Stefan Jollet, Sarah Reiners (verdeckt), Nadine Mießen, Dr. Federwisch
Lukas Krüger, Kerstin Reußner und Tobias Hollfeld**



Bild 10: Patricia Pauls und Ronja Läufer zeigen, wie die Wirbelstrom-Bremse arbeitet



Bild 11: Andreas Mießen (2. v. li.) erklärt die Kräftezerlegung nach Pythagoras



Bild 12: *Andreas Gasper erklärt die Resonanz - coole Beobachter, einer mit Lolly*



Bild 12: *auf Ernst Chladni's Spuren: Stefan Jollet, Sarah Reiners und Nadine Mießen*

Aufbau-Team 2010 (A)



vorne: Daniela Späth, Annika Emondts, Nina Welters, Timo Woopen, Marvin Krings
Mitte: Meike Jakobs, Hagen Schnuch, Gina Nelleßen, Philipp Koll, Andreas Mießen
hinten: Dr. Federwisch, Matthias Fenske, Ruben Timmermanns, Felix Heinen, Felix Hoff

Aufbau-Team 2010 (B)



1. Reihe: Karina Prümmer, Hannah Poqué, Tobias Vossel, Stefan Jollet, Julian Mathar
2. Reihe: Stephan Ewald, Lukas Delvenne, Kerstin Reußner, Tobias Hollfeld
3. Reihe: Andreas Gasper, Lukas Krüger, Patrick Legros, Daniel Mertens, Andreas Paulus
4. Reihe: Patricia Pauls, Ronja Läufer, Marcel Lennartz