

	Name	Kl.	Thema der Arbeit	Gebiet	Erfolg
Jugend forscht	Tobias Schmitt	13	Maritime Antriebskonzepte auf Basis erneuerbarer Energien – die Binnenschifffahrt als umweltfreundliche Alternative	Physik	1. Platz, Sonderpreis Erneuerbare Energien
	Dominik Treier	13	Zu fettig? Zu salzig? Untersuchungen zum Fett- und NaCl-Gehalt von Schul-Mensaessen	Chemie	2. Platz
	Christoph Trautmann	13	Sind Aktien normalverteilt? – Antworten für den deutschen Aktienmarkt	Mathematik/ Informatik	Teilnahme
Schüler experimentieren	Noah Haid Joshua Bruckmann Yan Haid	5a 5a 5a	Tipps für den Komposthaufen: Was verrottet gut?	Biologie	Teilnahme, Sonderpreis Jahresabo Geolino
	Jakob Hansen Leonard Jacob Samuel Kohl	5a 5a 5a	Schimmel Shake	Biologie	3. Platz
	Onno Helmold	6b	Was tut die Pflanze? Selbstgemachter Ökosud oder Discounter-Dünger?	Biologie	2. Platz
	Max Krämer Yamal van Ordt Samule Korus	6b 6b 5a	Sugar on Fire	Chemie	Teilnahme
	Benjamin Drieschner Maximilian Müller	7b 7b	Das bunte Wunder	Chemie	Teilnahme
	Christian Luicke Moritz Engel	7R1 7R1	Die steinerne Rinne	Geo- und Raumwissenschaften	2. Platz
	Lasse Schmitt Calvin Traber Jakob Hauf	5a 5a 5a	In 80 Tagen hoch hinaus	Physik	Teilnahme
	Danny Wegmann Thalee Josua Kleber	6b 6b	Die Knete mit Gehirn	Physik	Teilnahme