







Wettbewerb in / Concurso en	Sevilla
Jahr/año	2011
Kategorie/categoría	Schüler experimentieren / los jóvenes experimentan
Betreuungslehrer/Profesor/a	Angelika Huber
Fach/ asignatura	Chemie/ química
Forscher /investigadores	Sara Riedel, Nieves Casas und Paula Aguilar 
Thema/ tema	der Rotweinfleckenentferner/ el quitamanchas de manchas del vino tinto
Preis/ premio	2. Preis


Wettbewerb in / Concurso en	Sevilla
Jahr/año	2011
Kategorie/categoría	Schüler experimentieren / los jóvenes experimentan
Betreuungslehrer/Profesor/a	Angelika Huber
Fach/ asignatura	Arbeitswelt
Forscher /investigadores	Pablo Miguel 
Thema/ tema	Moderne Schwarzfahrerkontrolle/ un control automático de los polizones
Preis/ premio	3.Preis


Wettbewerb in / Concurso en	Sevilla
Jahr/año	2011
Kategorie/categoría	Schüler experimentieren / los jóvenes experimentan
Betreuungslehrer/Profesor/a	Angelika Huber
Fach/ asignatura	Arbeitswelt
Forscher /investigadores	Germán Fuentes, Noah Ploch, Pablo de la Asunción 
Thema/ tema	Das automatische Einparksystem/ El sistema automático para aparcar un coche
Preis/ premio	2. Preis und Preis für die originellste Arbeit

Wettbewerb in / Concurso en	Sevilla
Jahr/año	2011
Kategorie/categoría	Schüler experimentieren / los jóvenes experimentan
Betreuungslehrer/Profesor/a	Angelika Huber
Fach/ asignatura	Chemie
Forscher /investigadores	Lourdes Castellote, María Boquera 
Thema/ tema	Kristalle aus Stoffen der Chemiesammlung / cristales con sustancias del laboratorio
Preis/ premio	3.Preis

Wettbewerb in / Concurso en	Sevilla
Jahr/año	2011
Kategorie/categoría	Schüler experimentieren / los jóvenes experimentan
Betreuungslehrer/Profesor/a	Angelika Huber
Fach/ asignatura	Chemie
Forscher /investigadores	Jorge Cotino, GuillemVallet, Miguel Albalat 
Thema/ tema	Die Batterie von Bagdad/ la batería de Bagdad
Preis/ premio	3. Preis

Wettbewerb in / Concurso en	Sevilla
Jahr/año	2011
Kategorie/categoría	Jugend forscht / los jóvenes investigan
Betreuungslehrer/Profesor/a	Angelika Huber
Fach/ asignatura	Chemie
Forscher /investigadores	Miguel Albaladejo, Juan Llavador und Carmen Appl 
Thema/ tema	Kunststoffe aus Limonen / un plástico de limoneno
Preis/ premio	2. Preis und Sonderpreis für die beste Arbeit zu nachwachsenden Rohstoffen

Wettbewerb in / Concurso en	Sevilla
Jahr/año	2011
Kategorie/categoría	Jugend forscht / los jóvenes investigan
Betreuungslehrer/Profesor/a	Angelika Huber
Fach/ asignatura	Biologie
Forscher /investigadores	Violeta García, Carla Crespo und Angel Guisado 
Thema/ tema	Die Stärke der Haare / la fuerza de los pelos
Preis/ premio	3. Preis

Wettbewerb in / Concurso en	Sevilla
Jahr/año	2011
Kategorie/categoría	Jugend forscht / los jóvenes investigan
Betreuungslehrer/Profesor/a	Angelika Huber
Fach/ asignatura	Biologie
Forscher /investigadores	Alejandro Salinas, Samuel Defez und Sergio Martínez 
Thema/ tema	Algen die Wasserstoff produzieren und damit eine Brennstoffzelle versorgen/ algas que producen hidrógeno
Preis/ premio	1. Preis und Sonderpreis für die beste Arbeit zum Thema Umweltschutz