

Jugend forscht - Regionalwettbewerb Dortmund 2010 am 09.02.2010

Sieger "Schüler experimentieren"

Lfd.	Wb	Thema der Arbeit	Vorname	Nachname	Schule / Betrieb	Preis
4	Bio	Erfüllen Hecken eine biotopvernetzende Funktion?	Moritz Fabian	Burkl Schulte	Städt. Ostendorf-Gymnasium, Lippstadt	2. Preis
11	Che	Filzstift und Kulikiller	Melike Nadine	Berberoglu Lanwer	Fichte-Gymnasium, Hagen	3. Preis
14	Che	"Omas Hausmittelchen" im Bereich Flecken	Tanja Catharina	Kioschis Hösl	Fichte-Gymnasium, Hagen	3. Preis
12	Che	Vergleich des Vitamin C-Gehalts in Abhängigkeit von der Zubereitungs- und Aufbewahrungsart verschiedener Lebensmittel	Lena Lina	Bujak Bartel	Städt. Gymnasium Lünen-Altünen	2. Preis
15	Che	Wolle färben mit Lebensmitteln	Antonia Katharina Chantal	Mariß Grunenberg Kuck	Städt. Gymnasium Lünen-Altünen	2. Preis
21	Tec	Was passiert, wenn Böller in der Hand explodieren?	Jannik Luca Victoria	Wessel Konrad Czajkowski	Privatgymnasium Stadtkrone, Dortmund	2. Preis
1	Tec	Schaukelpferd mit Antrieb	Noah Florian	Albers Berg	Phoenix-Gymnasium, Dortmund	1. Preis und ThyssenKrupp Sonderpreis
20	Tec	Automatisches Gefahrenwarnsystem für Kraftfahrzeuge	Jonas	Fleck	Phoenix-Gymnasium, Dortmund	1. Preis
18	Che	Gold - echt oder falsch?	Nina Lara-Sophie	Weiß Spiecker	Immanuel-Kant-Gymnasium, Dortmund	Sonderpreis zerstörungsfreie Prüfung

Jugend forscht - Regionalwettbewerb Dortmund 2010 am 09.02.2010

Teilnehmer "Schüler experimentieren"

Lfd.	Wb	Thema der Arbeit	Vorname	Nachname	Schule / Betrieb	Preis
2	Bio	Nachweis: Das Wachstum einer Pflanze ist unabhängig von der Lage des Samens im Boden	Jennifer Linda	Bedke Gözütok	Kopernikus-Gymnasium Neubeckum	
5	Bio	Verhinderung allergischer Hautreaktionen	Anna Laura Viktoria	Dresel Krullmann Kostrow	Realschule Hohenlimburg, Hagen	
6	Bio	Kann man auf den Boden gefallene Früchte noch essen?	Pascal Tobias Jonathan	Kolodzeiski Kroll Mannshoven	Freiherr-vom-Stein- Gymnasium, Hamm	
9	Bio	Geschlechtsspezifische Verhaltensunterschiede bei Haushunden	Hannah Lea Anna	Meyer Schmaler Schürmann	Privatgymnasium Stadtkrone, Dortmund	
10	Bio	Warum ist Händewaschen wichtig, um nicht die Schweinegrippe zu bekommen?	Alessandra	Reibner	Leibniz-Gymnasium, Dortmund	
3	Che	Kann man Gummibärchen auch ohne Gelatine machen?	Safiye Esra Melike	Bingöl Sahin Aydogdu	Realschule Hohenlimburg, Hagen	
13	Che	Welche Haarfarbe ist gut für das Haar?	Alina Zehra Hacer	Frericks Göktürk Brinci	Realschule Hohenlimburg, Hagen	
16	Che	Ein Slimy aus Haushaltswaren	Albi	Pajaziti	Realschule Hohenlimburg, Hagen	
17	Che	Kristalle aus Haushaltswaren	Dustin Sebastian Hava	Quick Abrolat Köstereli	Realschule Hohenlimburg, Hagen	
19	Phy	Energiefressern auf der Spur	Simon Paul Jonas	Martin Eirund Löffler	Städt. Gymnasium Lünen- Altlünen	

Jugend forscht - Regionalwettbewerb Dortmund 2010 am 09.02.2010

Sieger "Jugend forscht"

Lfd.	Wb	Thema der Arbeit	Vorname	Nachname	Schule / Betrieb	Preis
30	Arb	Der Prima-Lernklima-Koffer	Frederike Iris Kira	Wolter Eberhardt Becker	Gymnasium a. d. Schweizer Allee, Dortmund	2. Preis
22	Arb	Automatisch Fasen sicher und bequem	Thomas Andreas Fabian	Sapovalov Schmidt Arens	Rothe Erde GmbH, Lippstadt	1. Preis und Sonderpreis der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
26	Bio	Populationsgenetische Untersuchung an <i>Gammarus Pulex</i>	Dirk Beate	Lindenblatt Sopalski	Bert-Brecht-Gymnasium, Dortmund	3. Preis und Umwelt-Preis
28	Bio	Hast du einen Mann geküsst? - Entwicklung eines Kussdetektors mit Hilfe der SRY-Gen PCR	Kim Dominik	Schulte Mierswa	Städt. Mariengymnasium, Werl	3. Preis
29	Bio	<i>Artemia salina</i> - Dauereier im Härte-test	Heike Vanessa	Wierer Hochstein	St.Ursula-Gymnasium, Arnsberg	3. Preis
24	Bio	Auswirkungen verschiedener Salze und Salzkonzentrationen auf die Keimung von Hafer und Weizen unter Beachtung des Enzyms Alpha-Amylase	Marian	Kirchherr	Städt. Mariengymnasium, Werl	2. Preis
34	M/I	Erstellung eines biologisch motivierten, künstlichen Neuronennetzes	Matthias	Klumpp	Städt. Mariengymnasium, Werl	3. Preis
33	M/I	Das Paradoxon der nichttransitiven Würfel	Nina Thérèse Alina	Dörnemann Baum	Geschwister-Scholl-Schule, Wetter	2. Preis
36	Phy	Untersuchungen des Übergangs vom normalen zum umgekehrten Paranusseffekt und Übertragung auf drei Medien	Christian Marcel	Kralj Bursy	Städt. Friedrich-Bährens- Gymnasium, Schwerte	2. Preis
35	Tec	Entwicklung, Konstruktion und Programmierung eines GPS-gestützten, autonom agierenden Rettungsroboters	Martin Tobias Christopher	Plaas Heinlein Czyba	Friedrich-List Berufskolleg, Hamm	2. Preis
32	M/I	Die Lernklimacommunity	Maximilian David Patrick	Brand Losch Schaberg	Gymnasium a. d. Schweizer Allee, Dortmund	Sonderpreis Umwelttechnik
38	Tec	Kabellose Ableitung der Herzfrequenz mittels der Schall-Leitfähigkeit von Wasser	Pirmin Georg	Kelbel Frenck	Geschwister-Scholl- Gymnasium, Lüdenscheid	Sonderpreis Gesundheit

Jugend forscht - Regionalwettbewerb Dortmund 2010 am 09.02.2010

Teilnehmer "Jugend forscht"

Lfd.	Wb	Thema der Arbeit	Vorname	Nachname	Schule / Betrieb	Preis
23	Bio	Biologische Wespenabwehr	Maria	Bertelsmann	St.Ursula-Gymnasium, Arnsberg	
37	Bio	Rasenstarke Leistung	Franziska Alexandra	Jürgens Brause	Gymnasium a. d. Schweizer Allee, Dortmund	
25	Bio	Milch (Biest-/Kolostralmilch)	Friederike Paulina	Kirschner Mimberg	St.Ursula-Gymnasium, Arnsberg	
27	Bio	Ohne Moos nix los!	Henning Melina Chaima	Schütte Gertz Amhaouach	Gymnasium a. d. Schweizer Allee, Dortmund	