

<b>A-1</b> Schönitz, Sebastian	ARDOSA - Arbeitsreduktion durch Online-Schüleranmeldungen	<b>M-3</b> Imas, Michael Seifert, Tim	Ein selbstentwickeltes Zahlendreieck
<b>A-2</b> Egen Christov Mller, Korsager Nickel,	Stromeinsparungen an unsere Schule	<b>M-4</b> Jakobsen, Mads	Berechnung des Krümmungskreisradiuses an Funktionen
<b>A-3</b> Klotmann, Maxie Hilke, Lina	Multitasking - Männer vs Frauen	<b>M-5</b> Jakobsen, Mads	Ein Programm zur Darstellung der Mandelbrot- und Juliamenge.
<b>A-4</b> Koudmani, Paula Meier, Jasmin	Fleisch im Vergleich: Bio- und konventionel erzeugtes Fleisch	<b>M-6</b> Geffert, Jan Neumann, Florian	Multi-Touch-Screens - Die Zukunft des Computers?
<b>A-5</b> Müller-Thurau,	Welcher Flüssigkleber trocknet am schnellsten?	<b>M-7</b> Jekel, Nina	Der vollautomatische Wäschefaltroboter
<b>A-6</b> Schindler, Max Kühnherz, Alina Schindler, Tom	Steigert Kaugummi wirklich die Konzertationsfähigkeit?	<b>P-1</b> Mannigel, Mirja	Wie könnte ein Auto auf Basis von Magneten funktionieren?
<b>B-1</b> Hattich, Giannina Kaack, Anika	Exoten und Vertriebene -am Beispiel von Gracilaria vermiculophylla	<b>P-2</b> Grigat, Knud Popp, Tobias	Wie verbessere ich einen Toaster?
<b>B-2</b> Heißenberg, Jennifer	Jungen oder Mädchen - Wer ist besser? Die Veränderung kognitiver und motorischer Fähigkeiten von	<b>P-3</b> Hartmann, Rasmus Born, Oscar	Untersuchung zum Höhlen-Kühlsystem der Erdmännchen
<b>B-3</b> Rudat, Richard Rudat, Volker	Untersuchung verschiedener Hygieneartikel auf ihre Hemmung von Bakterienwachstum	<b>P-4</b> Wegener, Antonia Jäpel, Linn Maira Thomsen, Nele	Hat Elektromog eine Beeinflussung auf wachsende Kresse???
<b>B-4</b> Bardua, Jasper Stoerrle, Julius	Wie viel hält ein Hünerei aus	<b>P-5</b> Wendland, Philipp Müller, Hannah	Brennstoffzellen
<b>B-5</b> Beckmann, Rieke Krause, Nils	Wachstum von Kresse	<b>T-1</b> Willer, Alexander	Multifunktionaler Roboter mit Brennstoffzellenantrieb
<b>B-6</b> Niemeyer, Julie	Welche Haartönung hält am längsten?	<b>T-2</b> Zimdahl, Jonas Schirmmacher, Lara	SPEAKOMAT - der Energiesparer im Ohr
<b>B-7</b> Rollwage, Sören	Düngeversuche mit der Pflanze Mais zur Beurteilung von Gärsubstraten	<b>T-3</b> Kawohl, Dennis Mcdermott, Sean Träger, Jonas	isolierungseigenschaften von erdölprodukten und nicht erdölprodukten
<b>B-8</b> Sanz Karl, Alexander Seidel, Jan Lukas	Auswirkungen von Schadstoffen auf kleine Wasserlebewesen	<b>T-4</b> Rickel, Catharina Skoeries, Constanze	Prinzip einer Kaffeemaschine
<b>B-9</b> Twesten, Katharina Hellfach, Jessica Kunze, Luise	Äpfel	<b>T-5</b> Zimmer, Constantin Pabst, Marc Dicks, Jan-Gerrit	Programmierung eines Roboters
<b>B-10</b>			
<b>C-1</b> Harms, Mareike Schanze, Katharina	Nitratauswaschungen aus Böden		
<b>C-2</b> Henrichsen, Nicola Poling, Lisa Ritterbach, Johanna	Eier färben mit Naturstoffen		
<b>C-3</b> Höhn, Jan	Die Wunderkerze		
<b>C-4</b> Junge, Fabian	Untersuchung der Gasentwicklung von Brausetabletten		
<b>C-5</b> Söntgen, Christoph Schmidt, Felix-Tobias	Vitamin C Gehalt von Kartoffeln.		
<b>G-1</b> Oriane, Collin Melik Christoffersen, Emil	Meeresspiegelanstieg in Kopenhagen und die Folgen		
<b>G-2</b> Riß, Constantin	Erde als Wärmespeicher		
<b>M-1</b> Budwasch, Marten Böse, Pascal Euscher, Vincent	Bau, Erprobung und Berechnung eines Glücksspiels		
<b>M-2</b> Grigat, Felix	Geschwindigkeitsmessung von Autos		