



## „Jugend forscht“ – Regionaltag 2020: Generalprobe der Präsentationen

Dienstag, 18. Februar 2020 um 17:25 Uhr  
 Pausenhalle Adolfinum

17:30 – 17:45	<b>Biologie</b>  Konzentrationssteigerung durch Sport  Philipp Domagala	<b>Biologie</b>  Kalte Schale, warmer Kern – Wie Pinguine in der Kälte überleben  Lara Lummen, Lilith Schramm, Isalie Zimmermann	<b>Technik</b>  Smartphonehülle mit eingebautem Airbag  Anna Kleine-Grefe	<b>Biologie</b>  Optimierung der Kresse Schälchen aus gesundheitlichen und umweltanalytischen Gründen  Evelyn Hofmann
17:50 – 18:05	<b>Chemie</b>  Tintenmagie  Linda Hormes, Hayat Taniyan	<b>Mathematik/Informatik</b>  Adventfinum – der digitale Adventskalender  Philipp Domagala, Lennart Fischer, Simon Jäschke	<b>Biologie</b>  Wachsen Gelnägel, lackierte Nägel oder normale Nägel schneller?  Linh Dao, Tuana Öztürk	
18:10 – 18:25	<b>Arbeitswelt</b>  Hast du noch alle Brackets am Zahn? Untersuchung verschiedener Bracketsadhäsive  Lavinia Schmitz	<b>Physik</b>  Vermeidung von Bremsstaub, Chancen und Grenzen durch den Einsatz einer Wirbelstrombremse  Niklas Klag	<b>Mathematik/Informatik</b>  Mein Moers – digitale Bürgerinformation auf Basis von offenen Daten  Lennart Fischer	
18:30 – 18:45	<b>Biologie</b>  Sind Leopardengeckos intelligent?  Vincent Mori	<b>Technik</b>  DIY 3D Drucker für Schulen  Lars Hogardt, Jonte Koopmann	<b>Physik</b>  Strapazierfähigkeit von Haaren  Jan Jablonski, Nils Henneberger	