

Ausschnitt der MINT-Maßnahmen im Schuljahr 2017/18

Datum	Fach	Partner
19.12.2017	Physik Klassen 6A, 6B, 6C	Exkursion zur Phänomenta
13.11.2017	Physik GK Q2	Exkursion zum Röntgenmuseum, Nutzung des RöLab zum Thema Röntgenstrahlen
23.04.2018	Physik GK EF	Exkursion zu Kuhn Edelstahl zum Thema Werkstoffprüfung
17.04.2018	Physik 9A	Exkursion zum Röntgenmuseum, Durchführung des Biparcours
08.05.2018	Physik 9B	Exkursion zum Röntgenmuseum, Durchführung des Biparcours
05.06.2018	Physik 9C	Exkursion zum Röntgenmuseum, Durchführung des Biparcours
29.05.2018	Physik 9D	Exkursion zum Röntgenmuseum, Durchführung des Biparcours
20.06.2018	Physik 6A	Exkursion zum Röntgenmuseum, Durchführung des Parcours „Reise mit Fritz“
25.04.2018	Physik 6B	Exkursion zum Röntgenmuseum, Durchführung des Parcours „Reise mit Fritz“
31.01.2018	Physik 6C	Exkursion zum Röntgenmuseum, Durchführung des Parcours „Reise mit Fritz“
Juni 2018	Physik	Teilnahme am Bergischen Physikpreis
04.06.2018 + 25.06.2018	WP11 Informatik 9	Projekt mit Kuhn Edelstahl zum Thema CNC-Programmierung
November 2017	Informatik	Teilnahme am Informatik-Biber Wettbewerb (140 Teilnehmer/innen aus alle Jahrgangsstufen)
1. + 2. Halbjahr	Informatik	Durchführung der Robotik-AG
1. + 2. Halbjahr	Informatik	WP11-Kurs Mathematik/Informatik in den Jahrgangsstufen 8 und 9
27.01.2018	Mathematik	Teilnahme am Wettbewerb MMM in Maastricht
15.03.2018	Mathematik	Teilnahme am Känguru-Wettbewerb
Oktober 2017	Mathematik	Teilnahme an der Mathematik-Olympiade
1. + 2. Halbjahr	Deutsch-Medienkunde	Förderkurse Radio THG-fm für die Jahrgangsstufen 7, 8 und 9
April 2018	Biologie	Besuch des Schülerlabors BeLL Bio der Uni Wuppertal mit dem Bio-LK der Q2
	Biologie	Teilnahme am Wettbewerb Bio-Logisch
1. + 2. Halbjahr	Biologie	WP11-Kurs Biologie/Englisch in der Jahrgangsstufe 8
1. + 2. Halbjahr	Biologie	Durchführung der Aquarium-AG
Mai 2018	Erdkunde	Exkursion zum Bauernhof mit den Klassen 5