

MINT – Jahresplan

Der MINT – Jahresplan stellt eine Übersicht über die in der Regel jährlich wiederkehrenden MINT – Angebote für unsere Schülerinnen und Schüler dar.

Nicht erfasst sind zusätzliche Sonderveranstaltungen, über die wir in einem laufenden Schuljahr aktuell informieren und die im MINT-Bereich unserer Homepage gesondert dokumentiert werden.

Verschiebungen im Zeitraster oder Änderungen können sich z.B. durch die flexiblen Ferienzeiten in den Schuljahren oder durch Klausurphasen ergeben.

Januar	<ul style="list-style-type: none">• Studiums-Info-Tage der RWTH Aachen für SuS der Q1/2• Schnuppertage UNI Bonn für Mädchen der Sek II• Roberta-Workshop für SuS ab Klasse 8 (ein Vormittag, gesponsert durch den Kooperationspartner <i>amcm</i>)
Februar	<ul style="list-style-type: none">• Perspektive MathNat für Mädchen an der Uni Bonn• Besuch der Ausstellung „Jugend forscht“ an der Uni Bonn mit der KFG-MINT-Akademie• Landesrunde: Mathematikolympiade• Mathematik-Wettbewerb „Pangea“: Vorrunde
März	<ul style="list-style-type: none">• MINT-Grundschul-Tag mit SuS der Q1 (am Freitag nach Aschermittwoch)• Besuch der Physikshow der Uni Bonn für KFG-MINT-Akademie• Kängurunachmittag mit SuS der Sek II für SuS der Sek I
April	<ul style="list-style-type: none">• Girls' Day: z.B. Workshops ab Klasse 5 in den Physikalischen Instituten• Mathematik-Wettbewerb „Pangea“: Zwischenrunde
Mai	<ul style="list-style-type: none">• Wissenschaftsrallye der UNI Bonn für SuS der Mittelstufe und der KFG-MINT-Akademie• Tag der Forschung der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg für SuS der Sek II und der KFG-MINT-Akademie• Bundesrunde der Mathematikolympiade
Juni	<ul style="list-style-type: none">• MINTmobil im Bio-Unterricht (Sek I und II)• Workshop mit Experten der Steyler Bank zur praktischen Anwendung der Zinsrechnung im Bankwesen für SuS der 8. Klassen in Mathematik• ein Projektangebot für die KFG-MINT-Akademie (variabel)
Juli	<ul style="list-style-type: none">• Naturdetektive-Tag mit Forstamt und GA für SuS der Orientierungsstufe (mit Eltern)• Roberta-Workshop für SuS ab Klasse 8 (ein Vormittag, gesponsert vom Kooperationspartner <i>amcm</i>)
August	<ul style="list-style-type: none">• Vorstellung des KFG-MINT-Profiles am Informationsabend für Eltern mit Kindern in der 4. Grundschulklasse• Start der Roboter-AG für Klasse 6• Obligatorische Exkursion zu einem außerschulischen Lernort mit einer Klasse der Orientierungsstufe: Schulpraktische Studien der Lehramtsstudenten der Fachdidaktik Biologie in Köln
September	<ul style="list-style-type: none">• Schulrunde Mathematikolympiade• MINTmobil im Bio-Unterricht (Sek I und II)• Experimente in den DLR School-Labs in Köln-Porz mit den

	Physikkursen der Q1 und den NW-Differenzierungskursen der Klassen 8/9
Oktober	<ul style="list-style-type: none"> • MINT-Messe der Hochschule Koblenz für SuS der Sek II • ein Projektangebot für die KFG-MINT-Akademie (variabel) • Workshops des Deutschen Museums in Bonn in den Herbstferien
November	<ul style="list-style-type: none"> • Landeswettbewerb Chemie (Kl 5-7): „Chem-pions“ • Regionalrunde Mathematikolympiade • HEUREKA-Mensch und Natur für SuS der Sek I • Wissenschaftsabend (für SuS der Stufe 9 mit Eltern) • Beginn des Wettbewerbs „Be smart – don´t start“
Dezember	<ul style="list-style-type: none"> • Adventskalender der Naturwissenschaften und Mathematik • Auszeichnung der Gewinner des Chemie-Wettbewerbs „Kristalle züchten“