

MINT-Jahresplanung

- August: Start der MINT-AG, der Differenzierungsangebote und Projektkurse
- u.a. Robotik AG, NaWi AG, MINT-Forscherwerkstatt, Schulgarten AG
 - Differenzierungskurse Technik/Physik, Bio/Chemie, Informatik
- September: Start der Knotelei des Monats
Teilnahme am Bonner Mathematikturnier
- Oktober: Teilnahme an der Mathematik Olympiade Runde 1
Start von „Schülerinnen und Schüler studieren“
- November: Teilnahme an der Mathematik Olympiade Runde 2
Teilnahme am Wettbewerb: "Informatik Biber"
Teilnahme am Wettbewerb: "Alympiade und B-Tag"
Tag der offenen Tür: u.a. Robotik-Aktion, Chemie-Aktion, MINT-Stand und MINT-Schnupperunterricht
- Dezember: Teilnahme an Mathe im Advent
- Januar: Berufspraktikum
MINT-Woche der beruflichen Orientierung (Jahrgangsstufe EF) mit externen MINT-Partnern
Teilnahme am Bolyai-Teamwettbewerb
- Februar: Teilnahme an der First Lego League Challenge
- März: Teilnahme am Bundeswettbewerb Mathematik
- April: Teilnahme am Känguru der Mathematik
Girl's und Boy's day
- Mai: Schulkaktionstag "Nachhaltiges (Ab-)Waschen"
Exkursion Ford
- Juni: Teilnahme am Wettbewerb "bio-logisch!"
Verleihung: Abiturpreis Mathematik und Abiturpreis Chemie
Verleihung: Urkunden und Hauptpreis Knotelei des Monats
Teilnahme am Wettbewerb "freestyle physics"
Schattentag (Jgst. 8)

Nicht termingebundene Aktivitäten

- Exkursion Planetarium
- Exkursion DLR
- Exkursion Hausdorff Center for Mathematics
- Exkursion Max-Planck-Institut für Neurobiologie des Verhaltens