

Informationsabend des RGW

Der Informationsabend des Röntgen-Gymnasiums findet am **16.03.2017, ab 19:00 Uhr** statt.

Die Eltern werden eine Stunde über Schulorganisation und Schulleben informiert, parallel dazu führen unsere Tutoren die Kinder in Gruppen durch das Haus und erfahren so ein buntes Programm der verschiedenen Fachbereiche.

Kennzeichen des Röntgen-Gymnasiums (Telegrammstil):

- Sportliche Breitenförderung in den Sportklassen der 5. und 6. Jahrgangsstufe (4 statt 3 Wochenstunden Sport) mit intensivem Kontakt zu den Vereinen
- Mögliche Sprachenfolge: Englisch/ Franz. oder Latein/ Italienisch; mit Spanisch spätbeginnend und somit die Möglichkeit vier lebende Fremdsprachen im Regelunterricht zu erlernen
- Die Wahl der 2. Fremdsprache beeinflusst nicht die spätere Entscheidung für den naturwissenschaftlich-technologischen bzw. sprachlichen Zweig
- Einführung der erweiterten Mittelstufe (Mittelstufe PLUS) als Pilotprojekt. Damit große Erfahrung in Fragen der verlängerten Lernzeit
- Zwei Einführungsklassen für leistungsorientierte Schülerinnen und Schüler der Mittel- und Realschulen und damit eine breites Oberstufenangebot mit vielen Wahlmöglichkeiten
- persönliche Atmosphäre in einem historischen Schulgebäude
- Zentrale Lage und Verkehrsanbindung des Schulgebäudes mit einem großzügigen Innenhof und angrenzendem Ringpark
- zentrale Sportstätten im Haus und am Sanderrasen mit Sandermare
- analoges und digitales Methodencurriculum
- Betreuung in der hausinternen Offenen Ganztagschule und im Schulsozialdienst
- Individuelle Förderung in kleinen Lerngruppen oder mit einem Mentor in der Individuellen Lernzeit
- Breites Wahlfachangebot in vielen Bereichen (Musik, Sport, Tanztheater, Film und Theater, Jugend-forscht, Lego-Roboter)
- Teilnahme an Wettbewerben: Jugend debattiert, Röntgen-Film-Gruppe (national, international), Jugend-forscht, Lego-Roboter (national, international)
- Zusatzangebote über die Kooperationspartner (FHWS, UNI, Mainfranken-Theater, Stadtbibliothek)

Die Schulleitung des RGW