

15:30 Uhr → Begrüßung durch die Schulleiterin Frau Hein und Eröffnung durch den Auftritt des Schulchors in der Aula

Die Sprachen und Künste stellen sich vor...

> Deutsch -Vorstellung des Faches über den Bücherkoffer -Märchenrätsel	C 203 C 204
> Englisch -Englischquiz für Groß und Klein	A 201
> Französisch -Präsentation des Faches und „Schnupperstunden“	A 202
> Russisch -Sprach- und Quiz-Spiele -kyrillische Buchstaben-Gestaltung/„Russomobil“	A 203 A 204
> Latein -Vorstellung des Faches mithilfe von Materialien	B 107
> Spanisch -Sprach- und Quiz-Spiele	A 203
> Kunst -Ausstellung der Schülerarbeiten -offenes Atelier -Bastel- und Maltische	Gebäude D
> Musik -Ausstellung der Chorchronik -Instrumente zum Ausprobieren	Gebäude D
> Auftritt der Schulband -16:45 Uhr	Aula

Die Gesellschaftswissenschaften stellen sich vor...

> Geschichte -Sachquellen entdecken -MAG – ein Ort voller Geschichte	C 104
> Geographie -Schülerpräsentationen: (16:30 Uhr/ 17:00 Uhr) -Unterrichtsmaterialien -Tombola für den Regenwald	C 103
> Sozialkunde -Vorstellung von Materialien/ Inhalten zum Thema Menschenrechte, Ungerechtigkeit und UN -interaktive Spiele	B 019
> Religion/Ethik -Ausstellung zu Unterrichtsinhalten -eine Raumordnung erstellen...	B 106
> Wirtschaftslehre -Vorstellung des Fachbereichs – -Einführung in Fuxnoten -Vorstellung von <i>Website</i> und <i>Classroom</i>	B 305
Der Freundeskreis des MAG stellt sich euch und Ihnen vor.	vor der Aula
Unsere Theater-AG probt	A 110
Schülerrat, die Schülerzeitung und die SOR-SMC-AG .	B 106
Das MAGs empfängt mit kleinen Snacks.	Mensa

Die Naturwissenschaften stellen sich vor...

> Mathematik -Präsentation von Unterrichtsmaterialien, -Geometriebaukasten, Mathespiele und viele Knobelaufgaben	B 207
> Biologie -Vorstellung der Fachräume -Unterrichtsinhalte der Jahrgänge -kleine Experimente und Rätsel -Exponate -Vorstellung der AG <u>MINT</u>	B 101 B 103
> Chemie -Öffnung der Chemieräume -Experimentwerkstatt	B 201 B 203
> Physik - Schülerexperimente zum Anfassen: Optik, E-Lehre und Mechanik (Luftkissenbahn) - Laylab-Baukasten für Schüler	B 303
> Informatik -Präsentation von Unterrichtsinhalten -Vorstellung der Schultechnik und von Schülerarbeiten	B 206
Das Fach Sport stellt sich vor...	
> Sport -sportlicher Parcours/ Hindernislauf für Kinder	Turnhalle

Sehr geehrte Gäste!

Wir wünschen Ihnen einen angenehmen Nachmittag, viel Freude beim Erkunden unserer Schulgebäude und interessante Gespräche!

Beachten Sie bitte, dass einzelne Präsentationen oder Auftritte an Uhrzeiten gebunden sind.

Sie haben Fragen?

Unsere Kollegen und Kolleginnen, aber auch unsere Schüler und Schülerinnen beantworten Ihnen diese sehr gern!

Für den kleinen Hunger zwischenfurch: Waffeln, Kuchen, Crêpes und Getränke können Sie in der Mensa oder im Foyer der Turnhalle erwerben!