



Tag der offenen Tür
29. Januar 2026 - 15:30 bis 19:00 Uhr

Vorderhaus	
Bibliothek (EG)	<p>Medienprävention am KKG Vorstellung Medienpräventionsprogramme, z.B. „frei“ und „Law4School“</p> <p>Vorstellung Beratung & Prävention Flipcharts und Infomaterial zum UFO-Team Beratung, Austausch mit interessierten Eltern, Vorstellung des UFO-Teams, Vorstellung der Lerncoachingmaterialien</p>
Insel (EG)	Vorstellung des Bereichs Sonderpädagogik - das Team und deren Arbeit sowie persönliches Gespräch
Mensa (1. OG)	<p>Ausstellungseröffnung „nachTisch“ - Malerei (LK Kunst) Schüler*innen können Taschen und Rucksäcke mit dem Schullogo und anderen MINT-Symbolen bedrucken.</p>
Haupthaus – Untergeschoss (Zugang von außen über die Treppe rechts vom Haupteingang)	
Schulclub	Vorstellung des Angebotes im teilgebundenen Ganztag durch die Schulsozialarbeit
Haupthaus – Erdgeschoss	
	<i>In diesen Räumen befindet sich eine Station des MINT-Parcours →</i>  (MINTplus = MINT + 4K)
Foyer	<p>Informationsstände und Schulführungen Mint-Zuckerwatte Förderverein des Käthe-Kollwitz-Gymnasiums Gesamtelternvertretung (GEV)</p>
Räume 003 / 004 / 005 	<p>Informatik / Robotik Informationen zum Fachbereich Informatik Vorstellung von Schülerarbeiten aus dem Wahlpflichtbereich der 9. und 10. Klassen Vorstellung aus der Robocup-Werkstatt und aus den Informatik-Werkstätten Mitmachrätsel 'Geheimcode knacken' für kleine und große Besucher*innen (Zeitaufwand ca. 10 Minuten)</p>
Raum 006	Elterncafé der 5. Klassen
Raum 014 	<p>Schach Vorstellung Schach am KKG, Informationen über Wettkämpfe und kleine Turniere zum Mitspielen</p>
Haupthaus – 1. Etage	
Raum 104	<p>Geographie und Duke-Award Vorstellung der Fächer, Ausstellung von Schüler*innenarbeiten; Informationen zum Wahlpflichtunterricht Geografie und den Kursen der gymnasialen Oberstufe; Vorstellung des Duke-Awards; Aktionen zum Mitmachen von Schüler*innen für Schüler*innen: Mache einen Atlas-Führerschein!</p>
Raum 105	<p>Politik, Geschichte, Philosophie und Ethik Informationen und Spiel zu den diesjährigen Landtagswahlen Ausstellung von Schüler*innenarbeiten (Poster, Podcast, ...), Ausstellung von Lehrwerken</p>
Raum 106	<p>Sport Vorstellung des Fachbereiches, Sportquizz Informationen zu stattfindenden Wettbewerb im Rahmen "Jugend trainiert für Olympia" Jonglieren</p>
Raum 107	<p>Spanisch Landeskunde-Quiz, Rätsel und Spiele, Informationsmaterial für Eltern, Ausstellung von Schüler*innenarbeiten, Ausstellung von Lehr- und Übungsmaterial</p>
Raum 109	<p>Französisch Vorstellung des Fachbereiches, Café Français – Crêpe, Freundschaftsbändchen knüpfen, Landeskunde-Quiz und Memoryspiele, Ausstellung von Schüler*innenarbeiten</p>
Raum 110	Waffeln vom aktuellen Abi-Komitee
Raum 111	<p>Englisch Vorstellung des Fachbereiches, Vorstellung USA-Schüler*innenauftausch (GAPP) mit Teilnehmern</p>
Raum 112	<p>GSV – Vorstellung der Arbeit Demokratie-, Nachhaltigkeits- und Europabildung Europapuzzle, Quiz „Demokratie“ und Suchsel „Nachhaltigkeit am KKG“</p>

Raum 112	Medienbildung Arbeit in den iPad-Klassen; Schulversuch "Hybrides Lernen" Innovationslabor KI Medienbildungscriculum
Raum 113	Deutsch Ausstellung von Bücherkisten und Produkten, Rätsel
Haupthaus – 2. Etage	
Foyer 	Ziel des MINT*-Aufgaben-Parcours Preise für erfolgreiche Teilnahme
Raum 201 	Mathematik Mini-Känguru-Wettbewerb
Raum 202	Mathematik Mathematische Puzzle und Basteleien Informationen zum Fachbereich, zur Kooperation mit der HU und zur Begabungs- und Begabtenförderung Mathematisches Problem des Tages für kleine und große Besucher*innen
Raum 203	Physik Schüler*innen zeigen spektakuläre Experimente (16:00 Uhr, 17:00 Uhr)
Raum 205 	Physik Experimente zum Selbermachen Kooperation mit dem DLR-Schülerlabor (Deutsches Luft- und Raumfahrtzentrum)
Raum 209 / 210 	Teilgebundener Ganztag (Werkstätten und Selbstlernzeiten) Vorstellung der Ganztagsangebote am Vormittag (LernZeit, LernRaum, LernAkademie, Forscherprojekt) und Nachmittag (Kollwitz-Werkstätten) Mädchenförderung / MINT-Öffentlichkeitsarbeit Vorstellung des Mädchenförderungskonzeptes und der MINT-Öffentlichkeitsarbeit Geniale Wissenschaftlerinnen, Buttons erstellen Begabungs- und Begabtenförderung MINT, Projektlernen, MINT-EC Video- und Fotopräsentation, Informationen zum MINT-EC-Zertifikat und zum Projektlernen
Raum 211 	Biologie Mikroskopieren, kleine Versuche, Ausstellung von Schüler*innen-Arbeiten, Tierquiz
Haupthaus – 3. Etage	
Raum 303	Chemie Schüler*innen zeigen spektakuläre Experimente (16:30 Uhr, 17:30 Uhr)
Raum 306 	Chemie Experimente zum Selbermachen rund um Chemie
Raum 309	Künstliche Intelligenz am KKG Informationen zum KI-Gesamtkonzept, Experimentieren im AI Lab
Raum 311	Theater / Darstellendes Spiel Vorstellung des Fachs anhand von Videos und Fotos von Theateraufführungen ab 18:00 Uhr: Improtheater zum Mitmachen.
Aula	16:00 Uhr: Informationen zum Lernen am KKG und zu den Aufnahmekriterien Klasse 5 Frau Ley (Schulleiterin), Frau Tichauer, Herr Jaunich (Medienbildung) Rahmenprogramm Musik : Mini-Bigband und Bläserklasse 6 18:00 Uhr: Informationen zum Lernen am KKG und zu den Aufnahmekriterien Klasse 7 Frau Ley (Schulleiterin), Frau Tichauer, Herr Jaunich (Medienbildung) Rahmenprogramm Musik : Orchester und Ensemblekurs
Haupthaus – 4. Etage	
Raum 401 	Kunst Ausstellung von Schüler*innenarbeiten / Porträtzeichnungen mit dem Leistungskurs

Informationsstände für Nachfragen finden Sie im Haupthaus auf jeder Etage.