

Albert-Schweitzer-Schule

Programm für den Tag der offenen Tür

11. Februar 2023, 9.30 - 13 Uhr

Was?	Wann?	Wo?
Begrüßung durch den Schulleiter	9.45	Alte Turnhalle
Elterncafé Gesprächsmöglichkeit mit SEV, Förderverein und stellvertretender Schulleiterin	durchgehend	Mensa
Hausführungen	durchgehend	Treffpunkt am Infostand Altbau
Parkplatz für kleine Geschwister	durchgehend	Mediathek
Schnupperunterricht:		
Deutsch	10.30, 11.00	G.1.05
Mathe	10.30, 11.00, 11.30	G.1.07
Englisch	10.30, 11.30	G.1.01
Vorführungen:		
Spezialklasse Sport (5a)	durchgehend	Volker-Heim-Halle
Spezialklasse NaWi (5b)	durchgehend	F.0.06
Naturwissenschaften		Neubau
a) Biologie: DNA-Kettchen, Mikroskopieren		F.0.07
b) Physik: Experimente und Fachinformationen	durchgehend	F.1.09
c) Chemie: Experimente und Fachinformationen		F.2.08
d) Führungen durch den NaWi- Bau	nach Bedarf	Foyer EG Neubau
Musik		
Instrumentenberatung und Besichtigung der Musikräume	durchgehend	B.0.05
Präsentationen:		
Informatik Lego-Mindstorms AG	durchgehend	B.3.05/A.0.08
Online Schülerzeitung	durchgehend	A.0.01
Mediathek	durchgehend	Altbau 3. Stock
UNESCO/QUIP	durchgehend	G.0.04
Sanitätsdienst	ab 10	Vorraum zur Mensa
Gesunde Schule	durchgehend	A.1.13
Darstellendes Spiel	10.15 / 11.15	C.0.14
Hoodie-Verkauf	durchgehend	Foyer Altbau

Albert-Schweitzer-Schule

Programm für den Tag der offenen Tür

11. Februar 2023, 9.30 - 13 Uhr

<i>Ausstellung:</i>		
Kunst: Schülerarbeiten	durchgehend	A.2.02
<i>Oberstufe:</i>		
Oberstufenberatung	ab 10.30	C.0.08
Laufbahnberatung	ab 10	G.0.05
Oberstufentechnik	ab 11.30	G.0.07
Bilingualer Unterricht	durchgehend	A.1.11
Fachinformationen FBI	durchgehend	A.1.09 – A.1.14
Informatik	durchgehend	B.3.05
Naturwissenschaften	durchgehend	F.0.07 – F.2.08
Berufs- u. Studienberatung	durchgehend	G.1.04
<i>Beratung:</i>		
Info Übergang Grundschule/ASS Eingangsstufenkonzept	durchgehend	G.0.01
Info Spezialklasse Sport	durchgehend	Volker-Heim-Halle
Info Spezialklasse NaWi	durchgehend	Foyer Neubau
Nachmittagsbetreuung und Ganztagsangebote	ab 10	Häuschen
sozialpädagogische Beratung	durchgehend	G.0.01
Fragen zur Inklusion	ab 10.30	Mediathek
Deutsch und Deutschförderung, Methoden lernen	durchgehend	A.1.09
Mathematik	durchgehend	A.1.10
Englisch und Bili	durchgehend	A.1.11
Französisch	durchgehend	A.1.12
Spanisch	durchgehend	A.1.13
Latein	durchgehend	A.1.14