

Adorno

Gymnasium

Gymnasium mit
gesellschaftswissenschaftlichem
Schwerpunkt und MINT-
freundliche Schule



Besuchen Sie unseren
digitalen Tag der offenen Tür
ab dem 06.02.2021
auf www.adorno-tdot.de

MINT
FREUNDLICHE SCHULE

GEHRT IN DEN JAHREN 2017 UND 2020

Kultur.Forscher!

Kinder & Jugendliche auf Entdeckungsreise

**DIGITALE
SCHULE**

GEHRT IM JAHR 2020



2019



UNSER SCHULPROFIL

G9-Gymnasium

Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt

Gesellschaftslehre in Klasse 5 und 6 – fächerübergreifender Unterricht der Fächer Geschichte, Erdkunde und Politik und Wirtschaft

Philosophieunterricht ab Klasse 8

Kulturführerschein – kulturelles Erkunden und Dokumentieren

Kulturtag – klassenübergreifendes Präsentieren von Ländern und Kulturen der Welt

Fachtag „Demokratie und Mitbestimmung“. Auseinandersetzung mit Grundsätzen demokratischer Wahlen und mit der Rolle der Klassensprecher*innen

Wettbewerbe - Diercke-WISSEN Geographie Wettbewerb

MINT-freundliche Schule

Mathematik-Informatik-Naturwissenschaften-Technik

Mathematik

Mathe Profi – Förderangebot für besonders leistungsstarke Schüler*innen

Wettbewerbe – Mathe im Advent, Känguru-Wettbewerb, Pangea-Wettbewerb und Mathematik-Olympiade

Fit in Mathe – zusätzliches Lernangebot

Mathe macht Stark – langfristig angelegtes Förderangebot

Informatik und Medienbildung

Digitale Schule: didaktische Verankerung von Medien in allen Fächern und Jahrgängen.

Adorno-Coding Club (Klassen 5-6)

Lego Mindstorms AG (Klassen 7-8)

Informatik und Robotik Wahlunterricht ab Klasse 9

Verknüpfung von Informatik und

Elektronik auf Raspberry Pi-Computern

Kooperation mit der Hochschule RheinMain

Naturwissenschaften

Fach NaWi in Klasse 5 und 6 –

fächerübergreifender Unterricht der Fächer Biologie, Chemie und Physik

NaWi-AG – Experimentier-AG (Klassen 5-6)

Internationale JuniorScienceOlympiade – naturwissenschaftlicher Wettbewerb

Wahlunterricht

Fächerverbindender Unterricht mit gesellschaftswissenschaftlichem Schwerpunkt Ästhetik

Gesund und nachhaltig leben

Informatik und Robotik

ExperiMINT+

Bili+

Fremdsprachen

Spanisch

Chinesisch

Fremdsprachen

1. Fremdsprache

Englisch ab Klasse 5

Fit in Englisch – zusätzliches Lernangebot

Bilingualer Wahlunterricht ab Klasse 9

Bilingualer Sachfachunterricht ab Klasse 7
(fakultativ)

Cambridge Certificate ab Klasse 9

Wettbewerbe/Kooperationen:

English Theatre, Big Challenge

2. Fremdsprache

Latein ab Klasse 7

Exkursionen im Rhein-Main-Gebiet, nach Trier
und Xanten

Latein-AG – jahrgangsübergreifendes
Lernangebot

Französisch ab Klasse 7

Austausch mit Collège Antoine de Saint-
Exupéry in Niort und Collège Puygrelier in
Saint-Michel

Exkursionen nach Straßburg und Metz
DELFI-Zertifikat

3. Fremdsprache

Spanisch

Wahlunterricht ab Klasse 9

Austauschfahrt in der Oberstufe in Planung

Chinesisch

Wahlunterricht ab Klasse 9

Chinesisch-AG ab Klasse 5

Austausch mit und Auslandsjahr an der
Caoyang No. 2 High School in Shanghai

Ganztagsangebot

Persönlichkeitsbildende Angebote:

Erste Hilfe, Schulsanitätsdienst, Eine-Welt-AG und Kuchenverkauf, Mädchen-AG, Schulbibliothek, Jugend Präsentiert, Mensa Scouts

Kreativ-Experimentelle Angebote

Theater AG, Kunst AG, Kreativ Schreiben, Lese-AG, Logistik, Schulradio school.fm, Band, Streicherklassen-AG (Orchester), Chor, Bläser, Flöten, Percussion, Tasten und Schlagwerk, Einzelunterricht Streichinstrumente und Klavier, Ukulele, NaWi AG, Adorno Coding Club, Lego Mindstorms

Sprachen

Cambridge Certificate, DELF, Latein, Alt-Griechisch, Chinesisch, Sports Club

Förderangebote

Hausaufgabenbetreuung in der 7.-8. Stunde
LRS Kurs, Fit in Deutsch, DaZ, Fit in Englisch, Fit in Mathe, Mathe macht Stark

Sport: Bewegte Pause, Geländesport, Tischtennis

Schulbibliothek

Mittagessen in der Mensa

Studienfahrten

Sylt (Klasse 6) – Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt

Kössen (Klasse 8) – Sportlicher Schwerpunkt

Berlin (Klasse 10) – Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt

Weitere in Planung

Beratung und Unterstützung

Sozialpädagogin Fr. Kuric
SV und Verbindungslehrer

Kooperationen

Goethe-Universität Frankfurt

1. Humangeographie
2. Physische Geographie
3. Schülerlabore der Chemiedidaktik
4. GoetheLab

Anne-Frank-Haus

Hochschule RheinMain

Philipps-Universität Marburg

Haus am Dom

Heinrich-von-Gagern-Gymnasium

Hochschule für Musik u. Darstellende Kunst

Historisches Museum Frankfurt

Musikschule Frankfurt

English Theatre

KONTAKT

Adorno-Gymnasium

Miquelallee 160

60323 Frankfurt am Main

Tel.: 069/21271917

E-Mail: sekretariat@adorno-gymnasium.de

Homepage: www.adorno-gymnasium.de

