

# Adorno

# Gymnasium

Gymnasium mit  
gesellschaftswissenschaftlichem  
Schwerpunkt und MINT-  
freundliche Schule



Besuchen Sie unseren  
digitalen Tag der offenen Tür  
ab dem 22.01.2022  
auf [www.adorno-tdot.de](http://www.adorno-tdot.de)

DIGITALE  
SCHULE

GEHRT IN DEN JAHREN 2020



Verbraucherschule  
Silber 2020/2021

MINT  
FREUNDLICHE SCHULE

GEHRT IN DEN JAHREN 2017 UND 2020

UmweltSchule  
Lernen und Handeln

für unsere Zukunft

Kultur.Forscher!

Mediendidaktik  
Religionspädagogik  
an der Goethe-Universität

# UNSER SCHULPROFIL

G9-Gymnasium

## Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE)

**BNE als grundlegendes Selbstverständnis**

**Auszeichnung „Umweltschule Hessen“**

**Eine-Welt AG und AG „adornos for future“**

**Teilnahme am Wettbewerb „Nachhaltigkeitspreis Frankfurter Schulen“**

## Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt

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

**Philosophieunterricht** ab Klasse 8

**Kulturführerschein** – kulturelles Erkunden und Dokumentieren

**Kulturtag** –Präsentieren von Ländern und Kulturen der Welt

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

**Medientag** – Schulung der Kompetenzen im Umgang mit Medien

**Projekte** zu Menschenrechten, Partizipation und Diskriminierung

**Projekttag „Forschen am Objekt“** im Historischen Museum in Klasse 8

**Wettbewerbe** - Diercke-WISSEN Geographie Wettbewerb in Klasse 7

# 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** – 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)  
Verknüpfung von Informatik und Elektronik auf Raspberry Pi-Computern

**Einsatz von VR-Brillen**

## 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** und **HEUREKA!** – naturwissenschaftliche Wettbewerbe

**Solarrennen** – mit selbstgebauten Solarautos

**Jugend präsentiert Wettbewerb** im Fach Chemie in Klasse 8

# Fremdsprachen

## 1. Fremdsprache

### Englisch ab Klasse 5

Fit in Englisch – zusätzliches Lernangebot  
Bilingualer Sachfachunterricht ab Klasse 7  
(fakultativ)

Bilingualer Wahlunterricht ab Klasse 9

Cambridge Certificate ab Klasse 9

Englischsprachiger Finnlandaustausch in der  
Oberstufe

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

## 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:**

Mensa-Scouts, Streitschlichtungs-AG, adornos for future, Erste Hilfe, Schulsanitätsdienst, Eine-Welt-AG, Mädchen-AG, Lehrmittelbibliothek, Schulbibliothek „Adorno-Bib“, Jugend präsentiert, Mathe für Profis

## **Kreativ-Experimentelle Angebote**

Schülerzeitung, Theater-AG, Kunst-AG, Kreativ Schreiben, Lese-AG, Logistik-AG, Astronomie & Raumfahrt, NaWi-AG, Adorno Coding Club, Lego Mindstorms, Escape Room

## **Musikalische Angebote**

Schulradio „Adorno Beats“, Moves & Grooves, Streicherklassen-AG (Orchester), Projektorchester, Songwriting, Schulband, Percussion & Co., Ukulele, Einzelunterricht und Gruppenunterricht Klavier, Chor

## **Sprachen**

Cambridge Certificate, Communitas Latina, Chinesisch, Sports Club

## **Förderangebote**

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

## **Schulbibliothek**

## **Mittagessen in der Mensa**

## **Bewegte Pause**

## **Kuchenverkauf als Spendenaktion**

## Künstlerischer Bereich

„**Schule trifft Galerie**“ – Kooperationsprojekt mit den Kulturfonds und dem BDK

„**Kunstattalente**“ – Förderprogramm von Schirn, Städel und Liebieghaus

**Ausstellungen** – regelmäßige Ausstellungen in den Galerien des Adorno-Gymnasiums

**Projekte** mit der Hochschule für Musik und Darstellende Kunst

## Studienfahrten

**Sylt** (Klasse 6) – Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt

**Kössen** (Klasse 8) – Sportlicher Schwerpunkt

**Berlin** (Klasse 10) – Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt

**Weitere in Planung**

## Wahlunterricht

**Fächerverbindender Unterricht mit gesellschaftswissenschaftlichem Schwerpunkt**

Ästhetik

Gesund und nachhaltig leben

Informatik und Robotik

ExperiMINT+

Bili+

**Fremdsprachen**

Spanisch

Chinesisch

## **Beratung und Unterstützung**

**Sozialpädagogin Fr. Kuric**

**SV und Verbindungslehrer**

**Schulseelsorge Hr. Lindner –**

Gesprächsangebote u.a. im Pausen-Café

## **Kooperationen**

**Goethe-Universität Frankfurt**

Humangeographie

Physische Geographie

Schülerlabore der Chemiedidaktik

GoetheLab

Professur für Religionspädagogik und

Mediendidaktik

**Bildungsstätte Anne Frank**

**Haus am Dom**

**Historisches Museum Frankfurt**

**English Theatre**

**Philipps-Universität Marburg**

**Heinrich-von-Gagern-Gymnasium**

**Hochschule Rhein Main**

**Hochschule für Musik und Darstellende  
Kunst**

**Musikschule Frankfurt**

## Einführungsphase der gymnasialen Oberstufe

**Modellversuch zur Digitalisierung** – alle Lernenden werden mit Laptops ausgestattet, die im Unterricht verstärkt genutzt werden

**Fünf Profulfächer** zur Wahl:

Erdkunde

Erdkunde bilingual

Philosophie

Philosophie bilingual

Informatik

**Angebotene Leistungskurse:**

Deutsch

Englisch

Geschichte

Politik und Wirtschaft

Mathematik

Biologie

Chemie und Physik

## KONTAKT

**Adorno-Gymnasium**

Miquelallee 160

60323 Frankfurt am Main

Tel.: 069/21271917

E-Mail: [sekretariat@adorno-gymnasium.de](mailto:sekretariat@adorno-gymnasium.de)

Homepage: [www.adorno-gymnasium.de](http://www.adorno-gymnasium.de)

