

# Adorno

# Gymnasium

**Gymnasium mit  
gesellschaftswissenschaftlichem  
Schwerpunkt und MINT-  
freundliche Schule**



**Besuchen Sie uns!**  
**Info-Abend am 19.01.2026**  
**Tag der offenen Tür am 06.02.2026**

**DIGITALE  
SCHULE**

GEEHRT IN DEN JAHREN 2017-2020-2023  
EHRUNG GÜLTIG BIS 2026

**m:INT**  
FREUNDLICHE SCHULE

GEEHRT IN DEN JAHREN 2017-2020-2023  
EHRUNG GÜLTIG BIS 2026

**Jugend  
debattiert**

**UmweltSchule**  
Lernen und Handeln  
für unsere Zukunft



**Kooperationsschule**  
der Goethe-Universität Frankfurt am Main

**DIGITALE  
DREHTÜR**

**Kultur.Forscher!**

**Frankfurter Schulen  
für Nachhaltigkeit**

jugend  
präsentiert **Schule**

und Wissen wird lebendig

# UNSER SCHULPROFIL

G9-Gymnasium

## Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE)

**Auszeichnung „Umweltschule Hessen“**  
**Eine-Welt AG**  
**AG „Adornos for future“**  
**WU-Fach „Nachhaltig wirtschaften“**  
**Genossenschaft der Lernenden Adornos**  
**Vision mit KlimaKiosk**  
**Nachhaltigkeitspreis Frankfurter Schulen**  
**2021/22 und 2024/25**  
**Mitglied im Netzwerk Frankfurter Schulen für Nachhaltigkeit**

## Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt

**Gesellschaftslehre**  
fächerübergreifender Unterricht der Fächer Politik und Wirtschaft, Geschichte und Geographie (Klassen 5 und 6)

**Philosophieunterricht** ab Klasse 8

**Kulturführerschein** – kulturelles Erkunden und Dokumentieren (Klassen 5 und 6)

**Kulturtag** – Präsentieren von Ländern und Kulturen der Welt (Klasse 5)

**Fachtag Demokratie und Mitbestimmung**  
Grundsätze demokratischer Wahlen und Rolle der Klassensprecher/-innen (Klasse 5)

**Medientag** – Schulung der Kompetenzen im Umgang mit Medien (Klasse 6)

**Projekte** zu Menschenrechten, Partizipation und Diskriminierung (Klasse 9)

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

**Wettbewerbe** – Diercke-WISSEN Geographie Wettbewerb (Klasse 7)

**Jugend debattiert** im WU-Fach Diskutieren-Debattieren-Demokratie (Klasse 9)

## MINT - freundliche Schule

### Mathematik

**Mathe Profi** – Förderangebot für besonders leistungsstarke Lernende (Klasse 7-10)

**Wettbewerbe** – Mathe im Advent, Känguru-Wettbewerb, Pangea-Wettbewerb, Mathematik-Olympiade, MainMathChallenge, 24h Mathematik und Tag der Mathematik

**Mathe macht stark** – Förderangebot (Klasse 5 und 6)

### Informatik und Medienbildung

**Digitale Schule** – didaktische Verankerung von Medien in allen Fächern und Jahrgängen, Einsatz von Laptops und Tablets im Fachunterricht

**Digitale Welt** – Pilotschule für das neue Unterrichtsfach (Klassen 5 und 6)

**Adorno-Coding-Club** (Klasse 6)

**Lego Mindstorms AG** (Klassen 7 und 8)

**Informatik und Robotik** (Wahlunterricht)  
Verknüpfung von Informatik und Elektronik auf Raspberry Pi-Computern

**3D Game Design & Development**  
(Wahlunterricht)

**Digitechnikum@School** (Wahlunterricht)  
Arduino-gesteuerte Projekte mit gesellschaftlichem Mehrwert

### Naturwissenschaften

**NaWi** – fächerübergreifender Unterricht der Fächer Biologie, Chemie und Physik (Klassen 5 und 6)

**NaWi-AG** (Klassen 5 und 6)

**Naturwissenschaftliche Wettbewerbe**  
Internationale JuniorScienceOlympiade, HEUREKA!, Solarrennen, Jugend präsentiert, Jugend forscht, Schüler experimentieren, Chemie mach mit!, Dechemax

**Wissenschaftstag** in der Oberstufe in Kooperation mit der Goethe-Universität

**Ganztagesexkursion** zum Erlebnisbergwerk Merkers nach Thüringen (Klasse 9)

# Deutsch und Fremdsprachen

## Deutsch

### **Förderung der Lese- und Schreiblust**

Projekte zur Leseförderung (Klasse 5-10):  
LesePASS, Bibliotheksbesuche, Lesungen,  
Zeitungsprojekt (Klasse 9), Lese-AG

**Wettbewerbe** – Vorlesewettbewerb  
(Klasse 6), Tag der Handschrift (Klasse 7)

## 1. Fremdsprache

### **Englisch ab Klasse 5**

Bilingualer Sachfachunterricht (Klasse 7 bis  
zum Abitur) (fakultativ)

Fahrt nach London (Klasse 7)

Fahrt nach Helsinki und Iitti (Q-Phase)

Kooperationen mit dem English Theatre

Bilingualer Wahlunterricht (ab Klasse 9)

Cambridge Certificate

## 2. Fremdsprache

### **Französisch ab Klasse 7**

Vorlesewettbewerb „Concours de lecture“

Fahrt nach Lyon (Klasse 9)

Exkursion nach Straßburg (E-Phase)

DELFI Zertifikat

### **Latein ab Klasse 7**

Exkursionen zu römischen Stätten im  
Rhein-Main-Gebiet

Abschlussfahrt nach Rom (E-Phase)

### **Neugriechisch ab Klasse 7**

Pilotprojekt ab dem Schuljahr 2026/2027  
in Zusammenarbeit mit dem HMKB  
Klasse 7 bis zum Abitur

## 3. Fremdsprache

### **Spanisch**

Wahlunterricht ab Klasse 9

Vorlesewettbewerb „Leo Leo“

Besuch des Instituto Cervantes

### **Chinesisch**

Wahlunterricht ab Klasse 9

Chinesisch-AG ab Klasse 5

# Ganztagsangebot

## **Persönlichkeitsbildende Angebote**

Adornos for future, Eine-Welt-AG, Erste Hilfe-AG, Queere AG, Schach-AG, Schulbibliothek „Adorno-Bib“, Schulsanitätsdienst

## **Kreativ-Experimentelle Angebote**

Adorno-Coding-Club, Escape Room, Kunst AG, Lego Robotik AG, Lese-AG, NaWi-AG, Technik-AG, Theater-AG

## **Musikalische Angebote**

Adorno-Popchor und Adorno-Schulband mit gemeinsamer Musikfahrt

## **Sportliche Angebote**

Fußball, Judo, Schach

## **Sprachen**

Cambridge AG, Chinesisch AG, DELF

## **Angebote zum Fördern und Fordern**

Begabtenförderung Digitale Drehtür, DaZ, LRS-Kurs und LRS-Sprechstunde, Mathe für Profis (Klasse 7-10), Mathe macht stark (Klasse 5-6), Rechtschreibtraining (Klasse 5)

## **Schulbibliothek**

## **Mittagessen in der Mensa**

## **Tägliche Hausaufgabenbetreuung**

## **Schulgarten**

**Kuchenverkauf** als Spendenaktion der Eine-Welt-AG im Rahmen von MISEREOR

## Musikalisch - Künstlerischer Bereich

### Schwerpunkt Singpraxis -

praxisorientierter Musikunterricht für alle 5. und 6. Klassen

### „Schule trifft Galerie“ –

Kooperationsprojekt mit den Kulturfonds und dem Fachverband für Kunstpädagogik

„Kunsttalente“ – Förderprogramm von Schirn, Städel und Liebieghaus

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

## Fahrten

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

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

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

**Weimar** – fächerübergreifender Schwerpunkt (Q2)

**Studienfahrten in der Oberstufe (Q3)**

**Auslandsfahrten siehe Fremdsprachen**

## Wahlunterricht

### Fächerverbindender Unterricht mit gesellschaftswissenschaftlichem Schwerpunkt

3D Game Design & Development

Adornos Vision Nachhaltig wirtschaften

Ästhetik

Be The Change - Adorno gegen Diskriminierung

Bili+Theater

Digitechnikum@School

Diskutieren-Debattieren-Demokratie

ExperiMINT+

Gesund und nachhaltig leben

Informatik und Robotik

Philosophie bilingual

### Fremdsprachen

Chinesisch

Spanisch

## **Gymnasiale Oberstufe**

### **Verstärkt digital gestützter Unterricht**

#### **Wahlfächer**

Geographie (auch bilingual)

Informatik

Philosophie (auch bilingual)

#### **Berufs- und Studienorientierung**

Berufspraktikum (E-Phase)

Rotary-Informationsabend in der IHK

Beratung in Zusammenarbeit mit der

Agentur für Arbeit

Tag der Naturwissenschaften

Uni-Schnuppertage

Wissenschaftstag

#### **Tutorenstunde**

## **Beratung und Unterstützung**

### **Klassenleiterstunden in Klassen 5-7**

u.a. mit Schwerpunkt auf emotionalem und sozialem Lernen und Projekttagen

### **Tutorenstunden in der Oberstufe**

**Sozialpädagogin Fr. Hagemann**

**SV und Verbindungslehrkräfte**

**Schulseelsorge Hr. Lindner –**

Gesprächsangebote u.a. im Pausen-Café

**Medienschutz – Medienelternabend in**

Klasse 5 und 7, Projekt law4school

**Streitschlichtung**

**Inklusionsbeauftragte**

**Diskriminierungsbeauftragte**

**Kinderschutzbeauftragte**

**Drogen- und Suchtprävention**

**Laufbahnberatung, Berufs- und Studienorientierung**

**Beratung für Auslandsaufenthalte**

**Beratung für Stipendien und Fördermöglichkeiten**

## Kooperationen

### **Goethe-Universität Frankfurt**

Humangeographie

Physische Geographie

Schülerlabore der Chemiedidaktik

GoetheLab

Institut für Didaktik der Mathematik und Informatik

### **Bildungsstätte Anne Frank**

### **Umweltlernen Frankfurt e.V.**

**Polytechnische Gesellschaft** (mit dem Projekt Digitechnikum und Digitechnikum@School)

### **Hochschule Rhein Main**

### **Hochschule für Musik und Darstellende Kunst**

### **English Theatre**

### **Deutsches Architekturmuseum**

### **Haus am Dom**

### **Historisches Museum Frankfurt**

### **Philipps-Universität Marburg**

### **Heinrich-von-Gagern-Gymnasium**

### **MISEREOR**

### **Arbeiter-Samariter-Bund**

## KONTAKT

### **Adorno-Gymnasium**

Miquelallee 160

60323 Frankfurt am Main

Tel.: 069/21271917

E-Mail: sekretariat@adorno-gymnasium.de

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

