

Otto-Hahn-Gymnasium Monheim am Rhein

Berliner Ring
40789 Monheim

Tel.: (02173)9559-10/30
Fax: (02173)9559-18



Homepage: www.ohg.monheim.de
E-Mail: schulleitung@ohg.monheim.de

Schulleiter: Herr Dr. Bastian
Stellvertreter: Herr Klein
Sekretariat I: Frau Kotlewski
Sekretariat II: Frau Derwort,
(Oberstufe) Frau Gottschalk
Hausmeister: Herr Schurig, Herr Müller,
Herr Mäueler
Schulpsychologin: Frau Dombois
Schulsozialarbeiterin: Frau Knopp

Stufenkoordination:

Erprobungsstufe: Herr Drechsel
Mittelstufe: Frau Kroll-Saubier
Oberstufe: Herr Boll

Schulpflegschaft:

Vorsitz: Frau Lange, Tel.: (02173) 684 240

Schülervertretung (SV):

Christopher Link und Bianca Puzicha (Q1),
Franziska Becker, Melina Richrath und Pia
Schneider (EF), Tibo Lam (9b) und
Minh-Thu Diep (9d)

Verein der Freunde und Förderer des OHG:

Vorsitz: Herr Nagy, Tel.: (02173) 168 307

Daten im Oktober 2015:

Schülerzahl: 1397
Lehrerzahl: 99
Zahl der Klassen Sek. I 27
Zahl der Kurse Oberstufe: 281

Unser Projekt „Schüler helfen Schülern“:

Individuelle Förderung in

- Englisch (5/II bis 8/II)
- Mathematik (5/II bis 8/II)
- Französisch (6/II bis 9/II)
- Latein (6/II bis 9/II)

Der Förderunterricht in den Jg. 5 bis 8 wird gegen geringe Gebühr von Oberstufenschülern geleitet. Lehrkräfte koordinieren den Unterricht in Absprache mit dem jeweiligen Fachlehrer.

Im Fach Deutsch gibt es in den Klassen 5 und 6 Förderunterricht in Rechtschreibung und in Grammatik durch Deutsch-Lehrkräfte.

Ab Jahrgangsstufe 7 wird die individuelle Förderung im Unterricht der Hauptfächer fortgesetzt (Deutsch, Englisch, Französisch, Latein, Mathematik).

In den Jahrgangsstufen 7 bis EF10 werden versetzungsgefährdete Schülerinnen und Schüler durch einen Lernbegleiter/Lerncoach persönlich betreut.

Sprachenfolge:

Klasse 5: Englisch
Klasse 6: Französisch oder Lateinisch
Klasse 8: Französisch oder Italienisch als
Differenzierungsfach
Jg. EF: Italienisch (wahlweise)

Kurse der Mittelstufendifferenzierung:

- Französisch
- Italienisch
- Erdkunde projektorientiert
- Biologie-Chemie
- Physik-Technik
- Informatik

Arbeitsgemeinschaften (AG's):

Jg. 5 und 6:

Mathematik (Begabtenförderung);
Chor, Orchester; BigBand; Türkischer Tanz;
Mikroskopische Experimente;
Fußball; Basketball; Schach;
Sportförderkurse.

Jg. 7 bis Q2:

Spanisch; Sprachzertifikatskurse in
Englisch, Französisch und Italienisch;
Englisch: Vorbereitung auf *oral tests*;
Orchester; Big Band; Vokalensemble;
Theater; Streitschlichtung; Bücherei;
Schulgarten; Programmieren lernen;
Robotik; Schach; Fußball; Badminton;
Basketball; Türkischer Tanz;
„Schule gestalten – Schule
verschönern“ (Großprojekt), Fairtrade.

Abschlüsse:

Folgende Abschlüsse sind in der Oberstufe möglich:

- Abitur (Allgemeine Hochschulreife)
- Fachhochschulreife (schulischer Teil)
am Ende der Q1

Ausstattung (u. a.):

- Interaktives Whiteboard (SmartBoard) oder Pen Display mit Beamer in allen Unterrichtsräumen
- Lernzentrum: Seminarraum/Schülerbücherei
- Multimediaräume: Einzelplatzsysteme mit Internetzugang (für alle Fächer nutzbar)
- Naturwissenschaften: 9 multimedial eingerichtete Unterrichtsräume
- Erdkunde: 1 multimedial ausgestatteter Unterrichtsraum
- Informatik: 1 Unterrichtsraum mit 16 Einzelplatzsystemen
- Kunst: 3 Unterrichtsräume
- Musik: 2 Unterrichtsräume
- Sport: 3teilige Halle, Außensportanlage
- „Atomic Café“ mit reichhaltiger Verpflegungsmöglichkeit (Eltern-Lehrer-Projekt)
- Schülerkiosk
- Aula (648 Sitzplätze) mit „Kulisse“

Unterrichtsbegleitende Veranstaltungen:

- Lions-Quest „Erwachsen werden“ (Jg. 5)
- Methodentraining (Jg. 5-Q2)
- Lesenacht (Jg. 5 und 6)
- Verkehrserziehung (ab Jg. 5)
- Suchtprävention (Jg. 7 und 8)
- Internetführerschein, auch zu Sicherheitsfragen im Netz (Jg. 6 und 7)
- Wander- und Studienfahrten (Jg. 7 und Q1)
- „Übergänge begleiten“ – Berufsorientierung und Berufsberatung (Jg. 9 bis Q2)
- 14-tägiges Schülerbetriebspraktikum (EF)
- Internationale Begegnung mit Schülern aus
 - > Bourg-la-Reine, Frankreich (Jg. 8)
 - > Newbury, England (Jg. 9)
 - > Istanbul, Türkei (Jg. 9)
 - > Montreuil, Frankreich (EF)
 - > Tirat Carmel, Israel (Q1)
 - > Bari bzw. Verona, Italien (Q1)
- Romfahrt für Lateinschüler (EF)
- Religiöse Freizeit (Q2)
- Beratung und Hilfe bei persönlichen Problemen und Krisenintervention in Sek. I.

Die gymnasiale Oberstufe:

Wir haben eine sehr große Oberstufe mit rund 600 Schülerinnen und Schülern, die hier sehr gut individuelle Schwerpunkte im Rahmen eines breiten Kursangebotes setzen können. Wir bieten 22 Unterrichtsfächer in unterschiedlichen **Aufgabenfeldern** an:

I sprachlich-literarisch-künstlerisch

- Deutsch
- Englisch
- Englisch-Geschichte (bilingual als Begabtenförderung)
- Französisch (ab Jg. 6 / 8 / EF)
- Italienisch (ab Jg. 8 / EF)
- Lateinisch (ab Jg. 6)
- Musik
- Kunst
- Literatur/Theater

II gesellschaftswissenschaftlich

- Geschichte
- Erdkunde
- Sozialwissenschaften / Wirtschaft
- Erziehungswissenschaft
- Philosophie

III mathematisch-naturwissenschaftlich-technisch

- Mathematik
- Biologie
- Chemie
- Physik
- Technik
- Informatik

Religionslehre
Sport

Unsere Leistungskurse:

Deutsch, Englisch, Englisch-Geschichte (bilingual), Französisch, Geschichte, Erdkunde, Sozialwissenschaften/Wirtschaft, Erziehungswissenschaft, Mathematik, Physik, Biologie



Otto-Hahn-

Gymnasium

Monheim am Rhein

2015/2016

+++ NEWS +++ NEWS +++ NEWS +++

OHG-Schülerinnen und Schüler erzielten im NRW-Zentralabitur 2015 Top-Ergebnisse: 179 Abiturientinnen und Abiturienten bestanden die Abiturprüfung, drei erhielten die Traumnote 1,0!

Wir erhielten vom Schulministerium NRW wegen unserer Förderkonzepte für alle Jahrgangsstufen das Gütesiegel Individuelle Förderung. Bei der Qualitätsanalyse des Schulministeriums erzielten wir in 24 von 25 Bereichen die Bestnote. Im Mai 2012 wurden wir wegen unserer internationalen Projektarbeit und des bilingualen Bildungsgangs als Europaschule zertifiziert.

Wir haben eine Ganztagsgruppe für die Klassen 5/6; unterrichtet wird im 60-Minuten-Rhythmus. Bei Wettbewerben (M, E) konnten die OHG-Teilnehmer 2015 Bestplätze erzielen. In Englisch, Französisch und Italienisch schlossen wir bei Zertifikatskursen hervorragend ab.

Wir laden Sie gerne zu unserem Tag der offenen Tür am **Samstag, dem 23. Januar 2016**, ein. Sie können sich hierbei von den Erfolgen unseres Schulgestaltungsprojekts überzeugen – z.B. beim Besuch des neugestalteten Schulhofs mit Seilnetz-Spielfeld und großem Cageball-Feld.