

Erprobungsstufe

Schüler mit Zukunft



Gymnasium
an der Gartenstraße

Pädagogische Schwerpunkte (5. und 6. Klasse)

- Behutsamer Übergang
- Erziehungspartnerschaft mit den Eltern
- Enger Kontakt mit den Grundschulen
- Begabungen entfalten und fördern
- Individuelle Förderung in den Kernfächern
- Schüler vor Herausforderungen stellen
- Verantwortung im Kleinen entwickeln



Arbeiten in der Erprobungsstufe

Wertevermittlung

Fächerübergreifendes Lernen

Pädagogische Förderung

Moderne und klassische Sprachen

Bilingualer Sprachenzweig

Naturwissenschaften

Informatik

Projekte und kulturelle Angebote

*Tradition
und Offenheit*
*Ein Schulprogramm
mit Zukunft*



Unsere Schüler in Eastbourne



Unsere Partnerschule in Namibia

Lernen des Lernens

Lerntraining in Klasse 5 bis 7

Lerneinheiten zu Kommunikationstraining und Teamarbeit in Klasse 8 bis 10

Methodentraining in der Mittelstufe und Oberstufe



Gymnasium
an der Gartenstraße

Gartenstraße 154, 41236 Mönchengladbach

Tel.: 02166-92798-0

Fax.: 02166-92798-11

E-Mail Sekretariat@Gymga.de

Homepage: <http://www.gymga.de>

Wir laden Sie ein zum
Tag der offenen Tür

Samstag, 26.11.2011
9⁰⁰–12⁴⁵ Uhr

Tradition und Offenheit

Unsere pädagogischen Leitideen:

- Wertorientierte Erziehung
- Verantwortung für die individuelle und soziale Entfaltung der Persönlichkeit
- Fundierte Allgemeinbildung
- Fördern und fordern der Lern- und Leistungsbereitschaft
- Engagierte pädagogische Betreuung
- Einbezug neuer Bildungskonzepte
- Partnerschaftliche Zusammenarbeit von Lehrern, Eltern, Schülern

Unsere pädagogischen Pluspunkte:

- Langzeitstunden statt 45-Minuten-Stunden
- Förderunterricht in Kernfächern
- Pädagogische Übermittagsbetreuung
- Mittagessen in der Mensa
- Hausaufgabenbetreuung
- Selbstlernzentrum
- Projekttag
- Betriebspraktikum
- Berufsorientierung
- Orchester und Theater, Chor und Schulband
- Arbeitsgemeinschaften
- Schulfeste, Sportfeste, Feiern



Unsere Schüler im Neandertal



Unsere Schüler in Paris

Moderne und klassische Sprachen

Unser breites Sprachenangebot bereitet vor auf eine Zukunft in Europa: Wir werden Europaschule.

Klasse 5	Englisch <i>oder</i> Englisch <u>plus</u> Latein
Klasse 6	Französisch <i>oder</i> Latein
Klasse 8	Französisch <i>oder</i> Wirtschaftsenglisch
Klasse 10	Spanisch <i>oder</i> Französisch

Bilingualer Sprachenzweig (Englisch)

Englisch in fast muttersprachlicher Kompetenz durch

- Erdkunde und Politik in englischer Sprache (Klasse 7 - 9)
- Erdkunde in der Oberstufe in englischer Sprache



Unterricht in Wirtschaftsenglisch

Schüleraustausch, Schulfahrten

- Internationale Kontakte mit Frankreich, England, Niederlande
- Kennenlernfahrt in Klasse 5
- Sportfahrt in Klasse 7
- Segelfahrt in Klasse 9
- Studienreise in Stufe 12

Mathematik und Naturwissenschaften

Unsere Schule fördert Mathematik und Naturwissenschaften.

- Projekttag in Klasse 5 und 6
- Biologieförderung in Klasse 7
- Wahlangebote in Mathematik/ Informatik und Biologie/Chemie (Klasse 8)
- AG „Jugend forscht“

Moderne Medien/Informatik
Informatik-, Multimediaräume und Selbstlernzentrum mit Internetzugang, Informatikkurse in der Oberstufe

Breites Angebot in der Oberstufe
Grund- und Leistungskursangebote in allen Naturwissenschaften



Der Science Truck der TH Aachen bei uns



Experimentalunterricht in Chemie