

SCHULINFORMATION

Marie-Curie- Gymnasium

UNESCO-Projektschule
in Dresden

Marie-Curie-Gymnasium
Zirkusstr. 7
01069 Dresden

Tel. 0351-4593327
Fax 0351-4421864

E-Mail: sekretariat@mcg-dresden.de
URL: <http://www.mcg-dresden.de>

Marie-Curie-Gymnasium Dresden

Allgemeine Hinweise zur Schullaufbahn an unserem Gymnasium

Klassenstufen mit Orientierungsfunktion: Klassen 5 und 6

- gleiche Lehrplaninhalte an Mittelschule und Gymnasium mit der ersten Fremdsprache Englisch und den neuen Fächern Biologie, Geschichte, Geographie sowie dem Fach Technik/Computer und ab Klasse 6 Physik
- ab 6. Klasse zweite Fremdsprache, zur Wahl stehen Französisch, Russisch oder Latein
- Methodentraining „Lernen lernen“ sowie bei Bedarf fachspezifischer Förderunterricht in Mathematik, Deutsch und Englisch

Sekundarstufe I: Klassen 7, 8, 9 und 10

- ab Schuljahr 2004/2005 Einführung neuer Lehrpläne und Profile an sächsischen Gymnasien
- ab Klasse 7 Informatik (auch im Profilunterricht der Klasse 8-10) sowie Chemie und ab Klasse 9 Gemeinschaftskunde
- Profile ab Klasse 8 an unserem Gymnasium: naturwissenschaftlich, gesellschaftswissenschaftlich und künstlerisch
- besondere Leistungsfeststellung in Klasse 10 in den Fächern Mathematik, Deutsch und Englisch
- der erfolgreiche Abschluss der 10. Klasse ist dem Realschulabschluss gleichgestellt und ermöglicht ohne Abschlussprüfung den Übergang in die 11. Klasse
- ein Wechsel zur Mittelschule ist bis Ende der 9. Klasse nach jedem Halbjahr möglich

Sekundarstufe II: Klassen 11 und 12

- der Klassenverband ist aufgehoben, die Schüler wählen aus den drei Aufgabenfeldern des Pflichtbereiches ihre Grund- und Leistungskurse (u.a. Deutsch, Mathematik, Fremdsprache, Geschichte, Geographie, Religion oder Ethik, Biologie oder Chemie oder Physik, Musik oder Kunst, Sport)
- als interessenbezogene Ergänzung gibt es ein Angebot an Wahl- bzw. fachübergreifenden Grundkursen und Arbeitsgemeinschaften
- besondere Lernleistungen können ergänzend eingebracht werden
- der erfolgreiche Abschluss der 12. Klasse (Abitur) entspricht der allgemeinen Hochschulreife

Marie-Curie-Gymnasium Dresden

Spezielle Angebote zur Unterrichtsgestaltung

Orientierungsstufe: Klassen 5 und 6

- Ein Schwerpunkt der Unterrichtsarbeit in der Orientierungsstufe ist die Vermittlung grundlegender Lern- und Arbeitstechniken. Dazu gehören das Methodentraining im Klassenverband sowie eine Projektwoche zum fächerübergreifenden Unterricht.
- Zur Erleichterung des Übergangs von der Grundschule arbeiten wir in den ersten Monaten verstärkt mit Worturteilen und vorsichtiger Zensierung.
- In der Fremdsprachenausbildung legen wir besonderen Wert auf ein durchgängiges Angebot von Russisch, Latein und Französisch in jeder Jahrgangsstufe als zweite Fremdsprache.
- Die 5. Klassen werden im Hauptgebäude unterrichtet und erhalten ein eigenes Klassenzimmer. Im September findet eine "Kennenlernfahrt" statt.
- Wir verfügen über Erfahrungen bei der Integration behinderter Kinder und der Förderung mathematisch begabter Schüler.
- Angebote für mathematisch-naturwissenschaftlich interessierte Schüler sind u. a. das Astronomie-Wochenende, das Adam-Ries-Lager sowie der Korrespondenzzirkel Mathematik

Sekundarstufe I: Klassen 7, 8, 9 und 10

- Unser Gymnasium bietet seit diesem Schuljahr in klassenübergreifenden Gruppen das naturwissenschaftliche, gesellschaftswissenschaftliche und künstlerische Profil an.
- Im Ergänzungsbereich wird Spanisch als Arbeitsgemeinschaft angeboten.
- Durch die Teilnahme an verschiedenen Projekten, welche auch in den Unterricht eingebunden sind, haben die Schüler die Möglichkeit, fächerverbindend und interessenbezogen zu arbeiten.
- Im Rahmen des naturwissenschaftlichen und des sprachlichen Unterrichts besteht die Möglichkeit der Teilnahme an Wettbewerben, Praktika, Ökoproyekten und Facholympiaden.
- Für die 7. Klassen findet ein Sommersportlager und für die 9. Klassen ein Wintersportlager statt.

Sekundarstufe II: Klassen 11 und 12

- Abhängig vom Wahlverhalten der jeweiligen Jahrgangsstufe werden folgende Leistungskurse angeboten: Deutsch, Englisch, Mathematik, Biologie, Physik, Chemie sowie Geschichte.
- Wir bieten im Grundbereich einen Opern- sowie Chorkurs sowie im Wahlbereich die Kurse Informatik, Jüdische Kunst und Kultur, The Influence of Natural Sciences and Mathematics on Society, Astronomie und Spanisch an.
- In der 12. Klasse finden mehrtägige Studienfahrten statt.
- Zur Förderung der wissenschaftspropädeutischen Arbeitsweise fertigen die Abiturienten eine Studienarbeit, Schülerreferate und Präsentationen zu selbstgewählten Themen an.

Marie-Curie-Gymnasium

... und außerhalb der Unterrichtszeit

Freizeitangebote/Arbeitsgemeinschaften im Schuljahr 2005/2006

- Sport (Volleyball, Bewegungstheater/Tanz, Rudern, Fußball)
- Sprachen (Spanisch)
- AG "Schülerbibliothek"
- Schülerkabarett „Lachgymnastik“
- Treffpunkt BIOTOP
- Roboter-AG
- AG „Schulhomepage“
- Chöre (5./6. sowie 9.-12.Klasse)
- AG "Schach"
- Schülerzeitung „PLATONIUM“
- UNESCO-Team
- Regenwaldgruppe

Traditionelle Schulveranstaltungen/Schulfeste

- Aktionen im Rahmen der UNESCO-Projektschulen (Projekttag, Aktionen)
- Kennlerntag für die 5. Klassen
- 7.11. Marie-Curie-Tag
- Projektwoche
- Aktionen der Schülersvertretung und der Initiativgruppe MCG:
Schulparty, Fasching, Podiumsdiskussionen u.a.
- Sportfest
- Tag der Offenen Tür am 28.1.2006
- Mathematik-Wettstreit für Grundschüler der 4. Klassen der Stadt Dresden
und Schnuppertage für Grundschüler
- Tag des Englischen Theaters
- Abiturientenball
- Schulfest am vorletzten Schultag

Schullandheim/Schulfahrten/Exkursionen

- Kennenlernfahrt (Klasse 5)
- Projektfahrten
- Sportlager in Wildeck-Obersuhl (Klasse 7)
- Wintersportlager mit verschiedenen Angeboten (Klasse 9)
- Abschlussfahrten der 10. Klassen
- Schullandheim Jugendbildungsstätte Rohrauerhaus (Klasse 10/11)
- Studienfahrten/Fachexkursionen (Klasse 12)

Marie-Curie-Gymnasium Dresden

... und UNESCO - Projekte sowie internationale Schülerbegegnung

Schulpartnerschaft mit der GISSV in Kalifornien

Im Rahmen dieser Partnerschaft mit der "German International School of Silicon Valley" können Schüler unserer Schule drei Monate als Gastschüler in Amerika verbringen. Ziele dieses Projekts sind die Erweiterung der fremdsprachlichen Möglichkeiten und des interkulturellen Selbstverständnisses der Schüler sowie eine Erhöhung ihres Selbstbewußtseins und ihrer Selbstständigkeit.

SOKRATES-Programm

Drei Schuljahre arbeiteten wir im Rahmen des durch die Europäische Union geförderten SOKRATES-Programms mit Schulen in Sande/Norwegen, Joutsa/Finnland sowie Delft/Niederlande zusammen. In dieser Zeit gab es mehrere Schülerbegegnungen in Delft und Dresden. Eine inhaltliche Fortsetzung gibt es im Rahmen der Studienfahrten der 12. Klassen nach Nordeuropa.

Galileo-Projekt

In diesem Projekt arbeiten wir mit der EADS und der TUD zusammen. Schüler unseres Gymnasiums entwickeln Ideen zur breiten Nutzung eines europäischen Satellitennavigationssystems und erstellen Vorschläge zur technischen Umsetzung. Diese wurden bereits in der Öffentlichkeit präsentiert.

REGENWALD-Projekt

Seit mehreren Jahren beschäftigen sich Schüler mit dem Ökosystem Tropischer Regenwald. In einem Naturschutzgebiet in Equador haben wir von Spendengeldern ein Stück Regenwald gekauft, um es unter Schutz zu stellen. Weiterhin unterstützen wir die Genossenschaft "Selva Viva e.V.". Mit Ausstellungen und Aktionen wie dem Sponsorenlauf möchten wir auf die Gefährdung der Wälder aufmerksam machen.

Schulischer Brückenschlag Dresden - Warschau

Die Grundidee des Projektes in Zusammenarbeit mit dem Gymnasium Jozéfów bei Warschau sind die thematische projektbezogene Arbeit an gesellschaftswissenschaftlichen Themen sowie interkulturelles, prozessorientiertes und sinnlich erfahrbares Lernen und Lehren im Team.

Marie-Curie-Gymnasium Dresden

Allgemeine Hinweise und Informationen

Statistisches

- Schülerzahl: 732 (20 Klassen und 14 Tutorengruppen) Lehrerzahl: 64
- Durchschnittliche Klassenstärke in 5-10: 26

Gebäude

- Hauptgebäude (Zirkusstr. 7)
- Nebengebäude (Terrassenufer 15)
- beide Gebäude mit Fachräumen, Informatikkabinetten und Turnhalle
- Renovierung und Neuausstattung der Fachunterrichtsräume Physik, Chemie, Biologie und Musik (2000) sowie der Toiletten (2005)

Unterrichtszeiten

- Beginn 7.30 Uhr
- Mittagspausen 11.05 und 12.10 Uhr
- Nachmittagsunterricht: nur Sport (ab 8. Klasse)

Schulspeisung/Imbiss

- Mittagessen (Wahlessen Dresden-Menü) an beiden Gebäuden
- Pausenversorgung (Imbiss)

Besondere Einrichtungen

- AULA
- Schüler-Bibliothek
- Praktikumsraum
- Kunstwerkstatt
- Angebot von persönlichen Schließfächern

Medienausstattung

- Beteiligung an MEDIOS (Medienoffensive Schule), Ausstattung der Räume mit Internetzugang, mobile Computerarbeitsplätze sowie Beamer
- Medienecke
- vier Computer-Kabinette und ein Klassenmedienraum

Förderverein Marie-Curie-Gymnasium Dresden e.V.

- Unser Gymnasium verfügt über einen Förderverein, der es uns ermöglicht, bestimmte Vorhaben im Unterrichts-und Freizeitbereich zu finanzieren.

Verkehrsanbindung

- Straßenbahnlinien 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 12, 13
- Buslinie 75