

Fächer fünfte Klasse:

Deutsch, Mathematik, Naturwissenschaften (z.T. in Teilung), Englisch (z.T. in Teilung), Kunst, Musik, Sport, Gesellschaftswissenschaften, (Religion)

Stundentafel: Unterricht nach Lehrplan:
25 Stunden, Klassenrat: 1 Stunde,

Enrichment-Projekte: 5 Stunden an einem Tag von Klasse 5 bis Klasse 10

z.Bsp.: Theater, Zirkus, A cultural night, Kriminalistische Untersuchungsmethoden, Lego-Mindstorms, Junge Forscher unterwegs, Mode, Filmmusik

Werner-von-Siemens-Gymnasium

Zehlendorf / Nikolassee
S1 Schlachtensee, Bus Linie 112 und 128

Beskidenstr. 1-3
14129 Berlin

Tel: 030-803 90 66
Fax: 030-803 90 485

Email: leitung@siemens-gymnasium-berlin.de

Internet: www.siemens-gymnasium-berlin.de

Schulleitung: Ute Paubandt
Rosmarie Spyra (Stellv.)

Sekretariat: Frau Friede
Öffnungszeiten: 08.00 – 14.00 Uhr



Werner-von-Siemens-Gymnasium

Wissen und Vielfalt sind die Stärken unserer Gemeinschaft.

5. Klassen
Begabtenklassen (Schnellerner)





Unser Programm:

Welt entdecken

Vielfalt erleben

Stärken entwickeln

Gemeinsam gestalten

Seit 1993 gibt es am Werner-von-Siemens-Gymnasium Begabtenklassen. Das Konzept wurde nach und nach den Bedürfnissen angepasst und wird weiter entwickelt.

Begabte und hochbegabte Schülerinnen und Schüler haben in den sogenannten Schnelllernerklassen von der fünften bis zur zehnten Klasse pro Woche fünf Stunden weniger Regelunterricht. Sie nehmen dafür an Enrichment-Projekten teil, die den Schülerinnen und Schülern ein ganzheitliches und kreatives Lernen ermöglichen.

Unsere Lehrer greifen auf eine langjährige Erfahrung mit den Begabtenklassen zurück. Neben der Schulung der kognitiven und motorischen Fähigkeiten steht vor allem auch das soziale Lernen im Vordergrund, zu dem auch die Enrichment-Kurse beitragen. Erfahrene Klassenlehrer begleiten die Kinder in enger Kooperation mit den Eltern. Besonders in der Anfangsphase helfen sie den Kindern, sich in das Schulgeschehen mit einer Schülerschaft von rund 870 Schülern einzuleben.

Pädagogische Ziele über den Lehrplan hinaus

Klassenrat

Lernwerkstatt: Methoden-, Kommunikations- und Team-Training

Förderung der Schüler in kognitiven und sozialen Fähigkeiten durch Exkursionen, Schülerlabore, Theater, Museen, Sonderausstellungen etc.

Wettbewerbe: Känguru-Wettbewerb, Jugend forscht, Mathematik-Olympiade, Lange Nacht der Mathematik, Big Challenge, ChemKids, Chemie: die stimmt (FU), Lab2Venture, Chemie-Olympiade, Bundesfremdsprachen-Wettbewerb, Mini-Marathon

Intensive Begleitung durch Vertreter der Schulpsychologie

Nachmittagsangebote für diverse Altersgruppen

Chor

Orchester

Schulband

Arbeitsgemeinschaften:

Fußball, Rudern, Mini-Marathon,

Chinesisch, ChemKids,

Computer/HTML, Mediation