



Daniel-Schürmann-Schule

Gemeinschaftsgrundschule mit offenem Ganztagsbetrieb
42853 Remscheid, Palmstraße 6

Die Vielfalt des Lernens

Daniel-Schürmann-Schule - Remscheid

Schulleiterin: Magdalena Majewski
Telefon: 0 21 91 - 49 77 99-20
Fax: 0 21 91 - 49 77 99-23
E-Mail: ggs-daniel-schuermann@remscheid.de
Homepage: www.daniel-schuermann-schule.de



Mit dem Smartphone zur Internet-Seite der Daniel-Schürmann-Schule:
◀ Scannen Sie den QR-Code ein.

Leiterin der OGGs: Heike Nolden
Telefon: 0 21 91 - 49 77 99-37
Betreuungszeiten:
MO - FR nach Unterrichtschluss bis 16 Uhr

Sekretärin: Gudrun Lehmann
Telefon: 0 21 91 - 49 77 99-20
Bürozeiten: MO, MI, FR von 8:00 bis 13 Uhr

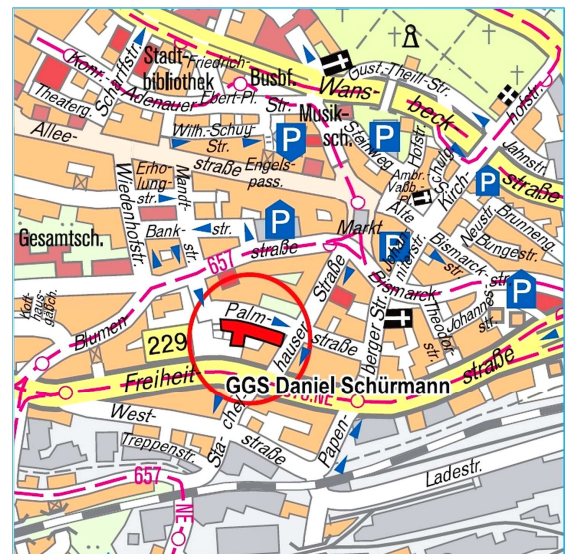
Hausmeisterin: Carmen Cavaliere
Telefon: 0 21 91 - 49 77 99-40

Vorsitzende der Schulpflegschaft: Nalan Balkış
Telefon privat: 0 21 91 / 560 70 22

Vorsitzende des Schulvereins: Şeher Takdim
Telefon privat: 0 21 91 / 46 96 45



www.daniel-schuermann-schule.de



© Stadt Remscheid, FB Vermessung, Kataster und Liegenschaften 04/08

- Unsere Grundschule wird zur Zeit von 155 Schülerinnen und Schülern besucht, die in jeweils 2 Klassen pro Jahrgang unterrichtet werden.
- An der Gemeinschaftsgrundschule Daniel Schürmann gibt es vier aufeinander aufbauende Jahrgänge.
- Unsere Schüler arbeiten je nach Alter und Einteilung in einem der 8 Klassenräume, von denen die beiden ersten Klassen in einem Pavillon, die zweiten bis vierten Klassen im Hauptgebäude untergebracht sind.
- Alle Klassenräume unserer Schule sind mit 4 internetfähigen Computer-Arbeitsplätzen ausgestattet.
- Der Offene Ganztagsbetrieb unserer Schule wird von unserem Kooperationspartner "Freie Jugendarbeit Remscheid-Mitte e. V." (Kraftstation) verwaltet.

► **Ausführliche Informationen finden Sie auf unserer Homepage:** www.daniel-schuermann-schule.de

Das ist uns wichtig:

- Toleranz bei Wahrung der eigenen Identität
- Intensive Bemühungen um Integration
- Förderung der sozialen Kompetenz
- Gegenseitige Achtung und Hilfsbereitschaft
- Leistungsorientiertes Lernen
- Anleitung zum selbstständigen Arbeiten durch freie Unterrichtsformen
- Individuelle Förderung in Kleingruppen
- Einbindung des Computers in den Unterricht ab dem ersten Schuljahr
- Angebote und Hilfestellung bei der Freizeitgestaltung
- Weitreichende Angebote für Eltern



www.daniel-schuermann-schule.de



Musik ist an unserer Schule keine Nebensache

Gemeinsames Singen und instrumentales Musizieren fördern die Intelligenz, wie Wissenschaftler herausgefunden haben. Besonders günstig wirkt sich aktive musikalische Betätigung auf die Sprachentwicklung aus. Und das Schönste: Es macht einfach Spaß.

Im Laufe der vier Grundschuljahre sammeln die Kinder einen großen Schatz an alten und neuen Liedern, die sie fast alle auswendig singen können. Manchmal erfinden sie neue Strophen, sie bewegen sich im Takt und tanzen dazu. Mit Orff'schen Instrumenten und Körperinstrumenten werden die Lieder begleitet.

Seit dem Schuljahr 2007/2008 erlernen alle Kinder in der zweiten Klasse während des Musikunterrichts das Blockflötenspiel.

Eine Flötenlehrerin der Musik- und Kunstschule bringt den Schülern und Schülerinnen die Flötentöne bei.

Das unterstützt die wesentlichen Lernziele des Musikunterrichts und ermöglicht allen Kindern die erste Begegnung mit einem Instrument.

Was es noch bei uns gibt

- Arbeit mit multimedialen Werkzeugen
- Fußball-AG für Jungen und Mädchen
- Teilnahme am jährlichen S-Cup-Fußballturnier
- Tanz-AG mit Auftritten im Teo-Otto-Theater
- monatliche Schülerversammlung
- viele außerschulische Lernorte
- Schulgarten
- fünftägige Klassenfahrt im 3. oder 4. Schuljahr
- Sportfest
- Sponsorenlauf für gemeinnützige Zwecke
- Tage der offenen Tür
- Karnevalsfeier
- Weihnachtsfeier
- Projektwochen
- Spieleaktionen



Unsere Offene Ganztagschule bietet Eltern und Kindern eine verlässliche Betreuung mit attraktiven Möglichkeiten:

- gemeinsames Mittagessen
- Hausaufgabenbegleitung durch Lehrkräfte und pädagogisches Fachpersonal
- Sprachförderung
- Sport-, Spiel- und Kreativangebote
- Kulturelle Angebote
- Medienangebote