

OGS

- 10 Gruppen
- Betreuung Mo - Do bis 16.00 Uhr
Fr bis 15.00 Uhr
- Ferienbetreuung (in der Hälfte der jeweiligen Ferienzeit)
- pädagogisch ausgebildete Gruppenleiter sowie zahlenmäßig überdurchschnittliche personelle Besetzung
- warmes Mittagessen
- Hausaufgabenbetreuung
- vielfältige, wechselnde Angebote aus dem künstlerisch-kreativen sowie sportlichen Bereich
- Träger: Förderverein der Marien-Schule

14.00-Betreuung

- spielen, basteln, ...
- ohne Mittagessen und Hausaufgabenbetreuung
- Ferienbetreuung in den ersten beiden Wochen der Sommerferien
- Betreuung an beweglichen Ferientagen sowie weiteren schulfreien Tagen
- außerhalb der Ferien von 8.00 Uhr -14.00 Uhr
- Träger: Förderverein der Marien-Schule

Schulsozialarbeit

- Beratung der Schüler*innen
- Elternsprechzeiten

- Zusammenarbeit mit Schule, OGS und weiteren Institutionen
- Begleitung des sozialen Lernens im Klassenverband
- Ausbildung von Kindern zu Streitschlichtern
- Begleitung des Kinderparlaments
- Kinderclub (Mo., 16.00 Uhr - 18.00 Uhr)
- Träger: Ev. Jugendreferat im Kirchenkreis Düsseldorf
- Ansprechpartnerin:
Frau Geller-Mac Carty
Tel.: 0163-1977073
claudia.geller-maccarty@evdus.de

Kontakt

Marien-Schule

Städt. Kath. Grundschule
Rheindorfer Weg 20
40591 Düsseldorf

Tel.: 0211-8924360
Fax: 0211-8924362
E-Mail: kg.rheindorferweg
@schule.duesseldorf.de

Sekretariat: Frau Recklies-Argow

Schulleitung: Frau Nicolay
(kommissarisch)

OGS-Leitung: Bernhard Bittner
ogs.marienschule@schule.duesseldorf.de

MARIEN-SCHULE



Städt. Kath. Grundschule
Rheindorfer Weg 20

Homepage:

www.kgs-marienschule-duesseldorf.de



Schulleben

- Feste und Feiern im Jahreskreis
 - ☆ St. Martin
 - ☆ Advent und Weihnachten
 - ☆ Karneval ...
- Schulfest und Projektwoche im jährlichen Wechsel
- Teilnahme an sportlichen Wettkämpfen
 - ☆ Radschlägerturnier
 - ☆ Schultennispokal
 - ☆ Benrather Schlosslauf
 - ☆ Stadtmeisterschaften Eislaufen
 - ☆ Fußballturniere ...
- Bundesjugendspiele, Sport- und Spielefest
- Kooperation mit der Sportschule NRW
- „Grünes Klassenzimmer“/ Schulgarten
- Besuche außerschulischer Lernorte
 - ☆ Oper und Theater
 - ☆ diverse Museen und Ausstellungen
 - ☆ Schloss Benrath
 - ☆ Grafenberger Wald ...
- Teilnahme an der „Sing-Pause“
- Gesundheitserziehung
 - ☆ Präventionsprojekt „Mein Körper gehört mir“
 - ☆ Projekt „Gesund macht Schule“
 - ☆ Aktion „Zahngesundheit“
 - ☆ Gesundes Frühstück ...

- Verkehrserziehung
 - ☆ Schulwegbegehung
 - ☆ Verhalten im Straßenverkehr
 - ☆ Radfahrausbildung
 - ☆ Verkehrssicherheitstag
- vielfältige Möglichkeiten der aktiven Beteiligung interessierter Eltern in schulischen Gremien, in Förderverein und Gesundheitsverein sowie bei diversen Aktionen im Schulalltag

Schulprofil

- Katholische Grundschule
 - ☆ Wöchentliche Gottesdienste für die Klassen 3 und 4
 - ☆ Schulgottesdienste für alle Kinder zu Festen im Kirchenjahr
 - ☆ katholischer Religionsunterricht
 - ☆ Werteerziehung
- Unterricht in jahrgangsgetreuten Klassen
- Soziales Engagement
 - ☆ Sternsinger-Aktion
 - ☆ Martinssingen in Altenheimen
 - ☆ Weihnachtspäckchen-Konvoi
 - ☆ Tornister-Spende ...
- Sanfter Übergang Kita -Schule
 - ☆ Schnupperstunde
 - ☆ Patenschaften der Kinder: „Die Großen helfen den Kleinen“
 - ☆ jahrgangsgemischte Gruppen in OGS und 14.00 Uhr-Betreuung

- Hinführung zu eigenverantwortlichem Lernen
 - ☆ Vermittlung von Arbeitstechniken und Lernmethoden
 - ☆ Projektarbeit
 - ☆ Werkstattarbeit ...
- Demokratie lernen
 - ☆ Soziales Lernen
 - ☆ Streitschlichter-Ausbildung
 - ☆ Klassenrat und Kinderparlament
 - ☆ Besuch des Landtags

Fördern und Fordern

- Freiarbeitszeiten
- individuelle Förderung und Möglichkeit zum „Überspringen“ einer Klasse
- Förderunterricht in Deutsch und Mathematik
- vielfältige Arbeitsgemeinschaften (Schulchor, Tennis, Fußball, Tanzen, Lesen, Homepage, Streitschlichter, Knobeln, ...)
- Digitales Lernen:
 - ☆ Einsatz von iPads im Unterricht
 - ☆ Projekt „Coding for tomorrow“
- Leseförderung
 - ☆ Antolin-Onlineplattform
 - ☆ Klassenbücherei, mobile Lesekisten
 - ☆ Bundesweiter Vorlesetag
 - ☆ Lese-Mentoren ...
- Wettbewerb „Känguru der Mathematik“