



Marienschule Opladen

Erzbischöfliches Gymnasium

Informationsabende der Marienschule Opladen

1. & 2. Dezember 2020



Die Marienschule als privates Gymnasium...



Ersatzschule, freie Schule



Gymnasium



Katholische Schule

Katholisches Profil – christlich & sozial





Blick über den Tellerrand:
Wir sind Misereor-Schule!



Schwerpunkt Sprachen



Annette
Schäfer
Koordinatorin
Fremdsprachen

Schwerpunkt – Sprachen

- Sekundarstufe I
 - Stufe 5: Englisch
 - Stufe 7: Latein/Französisch
 - Stufe 9: Spanisch, Französisch, Latein
- Sekundarstufe II, neu einsetzend:
 - Spanisch
 - Italienisch
 - Französisch
 - Hebräisch (extern)



Sprachen: Besondere Angebote

- Austausch mit Chile, England, Frankreich, Italien und Polen
- Mehrtägige Fahrt nach London in Stufe 8
- Sprachzertifikate (CAE, DELE, DELF)
Prüfungszentrum in Leverkusen
- Erasmus+ Schule
- Wettbewerbe (international, national und regional)
- Bilinguales Angebot: Kombination von Physik und Englisch im Differenzierungsbereich

Schwerpunkt – Der MINT-Bereich

- Unterricht in modern ausgestatteten Räumen
- Physik ab der Stufe 6, Informatik in Stufe 5
- Leistungskurse in Biologie, Chemie und Physik
- Projektkurse in Chemie und Informatik



**Dr. Ulrich
Rasbach**
Koordination
Naturwissenschaften



Wahlangebote in der Mittelstufe (9/10)

Naturwissenschaftlich

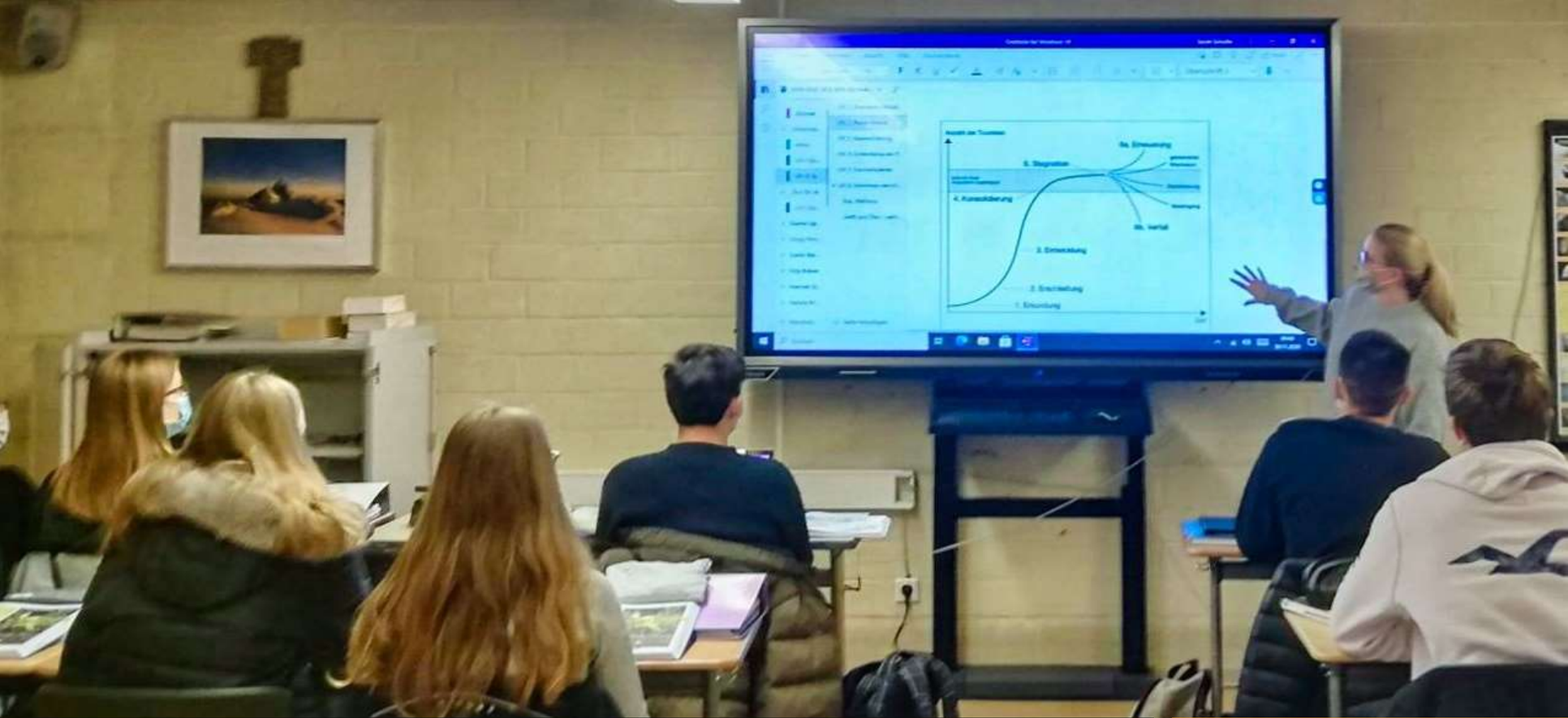
- Biologie/Erdkunde
- Chemie/Biologie
- Informatik
- Physik/Englisch
(M:I:Ae)

Sprachlich/Kreativ

- Französisch
- Latein
- Spanisch
- Szenisches Spiel

Schwerpunkt – Fördern von Begabungen

- Drehtürmodell
- Projektkurse
- Außerschulische Partner, z.B. Naturgut Ophoven, Bayer Schülerlabore, Uni Wuppertal und Bonn, VDI
- Sprachzertifikate: CAE, DELE, DELF
- Musikalische Aktivitäten
- Akademien und Ferien-Camps
- Junior-Universität



Marienschule Digital



MSO Intern Die Schulhomepage

- Stundenplan
- Vertretungsplan
- Klassenarbeiten
- Veranstaltungskalender
- Mitteilungsbücher
- Schulische Neuigkeiten

Marienschule - Intern - Lehrer - Klassen - AGs - Verwalten - App

Suche Matthias

Marienschule Opladen

Erzbischöfliches Gymnasium

Matthias' Woche vom 23. Nov bis 29.11.2020

Aktueller Hinweis

+++ Anmeldungen für das neue Schuljahr +++
Die Marienschule bietet zwei **Informationsabende** für Eltern am 1. und 2. Dezember 2020, jeweils 18 und 20 Uhr, und einen **Tag der offenen Tür** am 23. Januar 2021 für Eltern und Schüler an.
Sowohl für die Infoabende als auch für den Tag der offenen Tür ist eine **Anmeldung** über das Sekretariat - 02171 48901 - erforderlich.
Das Zustandekommen beider Veranstaltungen steht unter dem Vorbehalt, dass die aktuellen Corona-Bedingungen das zulassen. Darüber wird zeitnah an dieser Stelle informiert.

+++ Informationen zum Thema Corona +++
Beschluss des Landes vom 21. 10.2020: Im Schulgebäude und auf dem Schulgelände müssen alle Schülerinnen und Schüler eine Mund-Nase-Bedeckung tragen; dies gilt für alle Schülerinnen und Schüler ab der Jahrgangsstufe 5 **auch wieder im Unterricht und an ihrem Sitzplatz**. Diese Maßnahme gilt bis zu den Weihnachtsferien.

★ Neuigkeiten

- Der Physikalische Adventskalender
- Frühschichten in Advent
- Mathe im Advent
- Physik im Advent
- Jüdisches Leben in Livokusen
- MSO-Wahl – Blden oder Trug?

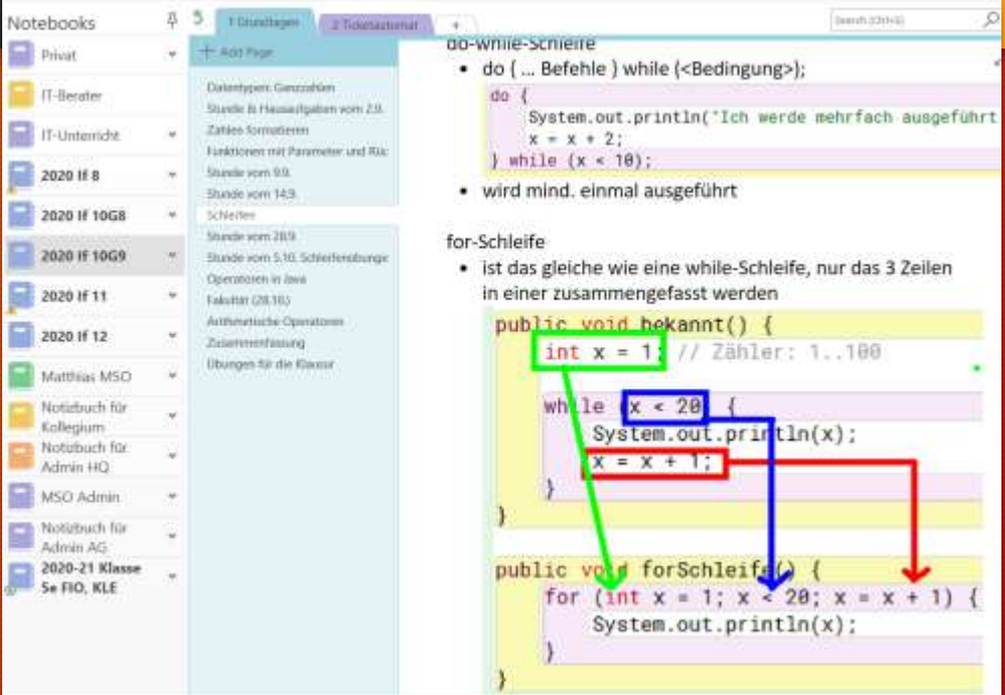
Elektronische Tafeln – Lebendiger Unterricht

- Fest installiert in allen Klassenräumen
- Konsequenter Medieneinsatz
- Tafelbilder oft elektronisch für SuS
- Vielfacher Einsatz von Audio- & Filmsequenzen
- Interaktive Übungen & Lernspiele, z.B. mit *Kahoot*



Office – Die Lernplattform

- Tafelbilder und Lernmaterialien
- Schülerinnen und Schüler arbeiten sich im IT-Unterricht in Office ein
- Lehrer und Schüler kommunizieren sicher per Chat oder Videobesprechung im Lockdown



The screenshot shows the 'Office' learning platform interface. On the left is a sidebar with a 'Notebooks' section containing a list of folders and notebooks, including 'Privat', 'IT-Berater', 'IT-Unterricht', and several '2020 If' folders. The main content area is titled 'do-while-Schleife' and contains a list of bullet points and code snippets. The first bullet point describes the 'do-while-Schleife' and includes a code snippet:

```
do {  
    System.out.println("Ich werde mehrfach ausgeführt  
    x = x + 2;  
} while (x < 10);
```

 The second bullet point states 'wird mind. einmal ausgeführt'. Below this is a section for 'for-Schleife' with a bullet point: 'ist das gleiche wie eine while-Schleife, nur das 3 Zeilen in einer zusammengefasst werden'. This is followed by two code snippets. The first is a 'bekannt()' method with a 'while' loop:

```
public void bekannt() {  
    int x = 1; // Zähler: 1..100  
    while (x < 20) {  
        System.out.println(x);  
        x = x + 1;  
    }  
}
```

 The second is a 'forSchleife()' method with a 'for' loop:

```
public void forSchleife() {  
    for (int x = 1; x < 20; x = x + 1) {  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

 Annotations include a green box around 'int x = 1;', a blue box around 'x < 20', a red box around 'x = x + 1;', and arrows indicating the flow of execution between the two loops.

do-while-Schleife

- `do { ... Befehle } while (<Bedingung>;`
- `do {
 System.out.println("Ich werde mehrfach ausgeführt
 x = x + 2;
} while (x < 10);`
- wird mind. einmal ausgeführt

for-Schleife

- ist das gleiche wie eine while-Schleife, nur das 3 Zeilen in einer zusammengefasst werden

```
public void bekannt() {  
    int x = 1; // Zähler: 1..100  
    while (x < 20) {  
        System.out.println(x);  
        x = x + 1;  
    }  
}
```

```
public void forSchleife() {  
    for (int x = 1; x < 20; x = x + 1) {  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

NRW Medienscouts-Schule – Sicher ins Netz!

- AG mit Schülerinnen und Schülern der Mittelstufe
- Führen Workshops durch zu Themen wie
 - Internet und Sicherheit
 - Soziale Netzwerke
 - Digitale Spiele
 - Smartphones



Eine lebendige Schule: Ein Blick auf das AG-Angebot

- Administratoren, Netzwerk & IT
- Bücherei
- Cambridge (Englisch)
- Chöre ab Stufe 5
- DELE/DELF (Spanisch, Französisch)
- Erasmus-Plus
- Garten/Umwelt/Imker-AG
- Kreativ-AG
- Lego-AG
- Literaturclub
- Marienschul-Jahrbuch
- Medienscouts
- Misereor
- Orchester
- Physik-Aktiv
- Projektorchester
- Schulsanitätsdienst
- SPUN/Schülerplanspiel-UN
- Tafelritter – elektronische Tafeln
- Tanzen
- Theater-AG
- Technik-AG

Was uns ausmacht...

- Vernünftiger Leistungsanspruch
- Junges, engagiertes Kollegium
- Vielfältige Entfaltungsmöglichkeiten
- Fröhliche, freundliche Schülerinnen und Schüler (und Lehrer... 😊)
- Moderne Medien, elektronische Tafeln
- Betreuungsangebot für den Nachmittag, mit Mittagessen und Hausaufgaben



Stufen 5 und 6 – Das erwartet Sie und Ihre Kinder... (1)

- Erziehungsgemeinschaft von Schule & Eltern
- G9-Schule, keine Ganztagschule, aber:
- Ganztagsbetreuung mit Mittagessen und Hausaufgabenzeit
- Sichere Betreuungszeiten für Stufe 5 bis mittags
- 4-5 Klassen mit 28-32 Schülerinnen und Schülern
- Kennenlerntag der neuen 5er am 17. Juni 2021

Stufen 5 und 6 – Das erwartet Sie und Ihre Kinder... (2)

- Schulstart: Projektstage & Waldritter-Erlebnistag
- Förderung von selbstständigem Arbeiten
- Kompetenztraining als eigenes Fach
- IT-Unterricht, Medienerziehung, Umgang mit dem Smartphone
- Klassenfahrt: Teamtraining & Umwelterziehung (Stufe 6)
- Unterstützende Förderung in den Hauptfächern & Talentförderung



Beispiel-Stundenplan der 5c

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1. 8:00– 8:45	Englisch <i>P. Hecker</i> Raum 128	Englisch <i>P. Hecker</i> Raum 128	Kompetenztr. <i>H. Spennrath-Werges</i> Raum 221	Ord./Messe <i>O. Adrian</i> Raum 128	Kath. Religion <i>K. Kramer</i> Raum 212 Ev. Religion <i>M. Anschütz</i> Raum 128
2. 8:45– 9:30	Informatik <i>M. Kühnert</i> Raum 223	Englisch <i>P. Hecker</i> Raum 128	Deutsch <i>H. Spennrath-Werges</i> Raum 128	Deutsch <i>H. Spennrath-Werges</i> Raum 128	Kath. Religion <i>K. Kramer</i> Raum 212 Ev. Religion <i>M. Anschütz</i> Raum 128
3. 9:35– 10:20	Ordinariat <i>O. Adrian</i> Raum 128	Musik <i>A. Giebisch</i> Raum 228	Mathematik <i>J. Machinek</i> Raum 128	Deutsch <i>H. Spennrath-Werges</i> Raum 128	Deutsch <i>H. Spennrath-Werges</i> Raum 128
4. 10:40– 11:25	Kunst <i>H. Spennrath-Werges</i> Raum 221	Sport <i>O. Adrian</i> Sporthalle	Erdkunde <i>O. Adrian</i> Raum 128	Mathematik <i>J. Machinek</i> Raum 128	Englisch <i>P. Hecker</i> Raum 128
5. 11:25– 12:10	Kunst <i>H. Spennrath-Werges</i> Raum 221	Sport <i>O. Adrian</i> Sporthalle	Erdkunde <i>O. Adrian</i> Raum 128	Mathematik <i>J. Machinek</i> Raum 128	Englisch <i>P. Hecker</i> Raum 128
6. 12:25– 13:10		Musik <i>A. Giebisch</i> Raum 228	Politik <i>O. Adrian</i> Raum 128	Informatik <i>M. Kühnert</i> Raum 223	Mathematik <i>J. Machinek</i> Raum 128
7. 13:15– 14:00	AG <i>L. Kleine</i> Aula				
8. 14:15– 15:00	AG <i>L. Kleine</i> Aula				

Was bedeutet „gymnasiale Eignung“ für uns?

- Freude am Lernen
- Eigene Motivation und Offenheit für Neues
- Gewisse Selbständigkeit
- Anstrengungsbereitschaft
- Grundschulgutachten



Tag der offenen Tür

- Ursprünglich geplant für den 23. Januar 2021
- Kann coronabedingt wahrscheinlich leider nicht stattfinden.
- Normalerweise großes Ereignis für die Schule
- Auf unserer Homepage werden alle relevanten Informationen und zusätzliche Hilfe stehen.



Aufnahme an der MSO

- Anmeldegespräche zwischen dem 28. Januar und dem 2. Februar 2021
- Terminvereinbarung ab sofort telefonisch über das Sekretariat
- Letztes Zeugnis der dritten Klasse und Halbjahrszeugnis der 4. Klasse in Kopie
- Kopie der Taufurkunde – oder einfach Familienstammbuch zur Einsicht mitbringen
- Anmeldeformular der Stadt nicht nötig

Schulleben – Was wirklich zählt...

