

**Projekt „Die Großen mit den Kleinen“:** Unser SchülerInnen der naturwissenschaftlichen Klasse aus der Stufe 9 unterrichten in der Woche vor den Herbstferien Grundschul Kinder verschiedener Schulen aus der Jahrgangsstufe 4 in Biologie, Chemie, Physik und Informatik. Methodisch steht dabei das Experimentieren oder Arbeiten am Computer im Vordergrund.

### Profilbildung im MINT-Bereich

Kernstück der MINT-Profilbildung ist das naturwissenschaftliche Profil in den Stufen 7 bis 9. Alle SchülerInnen können aber sowohl in der Sekundarstufe I (Wahlpflichtbereich/Arbeitsgemeinschaften) als auch in der Sekundarstufe II eine vertiefte Ausbildung in den MINT-Fächern wählen.

Am **Tag der Offenen Tür** finden in den MINT-Fächern Aktivitäten für die Grundschul Kinder aus dem vierten Schuljahr statt, die von unseren Schülern gestaltet werden. In Chemie z. B. experimentieren Schüler aus der naturwissenschaftlichen Klasse 8 mit den Grundschulkindern, in Physik übernehmen dies Schüler aus der naturwissenschaftlichen Klasse 9, in Informatik betreuen Schüler aus den Differenzierungskursen 8 und 9 die Grundschüler am Computer.

### Außerschulische Partner -> Exkursionen, Praktika, Kinder-Uni

- Zooschule Duisburg
- Fachhochschule Rhein-Waal
- NABU-Greifvogelstation Wesel
- Biologische Station des Kreises Wesel
- LUMBRICUS, Umweltbus der Natur- und Umweltschutz-Akademie NRW
- Schülerlabor der Ruhr-Universität Bochum
- Schülerlabore der Universität Duisburg-Essen

### Wahlpflichtbereich 8/9

- Informatik
- Notfallmedizin
- Biologie und Chemie in der Anwendung

### Wettbewerbe

M: Känguru, Pangea, Olympiade ...  
Ch: Olympiade, Chemie – die stimmt!, Chempions ...  
Ph: Trashbusters, Schüler machen MI(N)T! ...  
Bio: Bio-logisch ...  
Jugend forscht  
Junior Science Olympiade  
Jugend testet  
Klimaschutzwettbewerbe...



### – Profil am KDG

- Projekte
- AGs in der SI
- Exkursionen
- Kursangebot in der SII
- Berufswahlorientierung
- Ausstattung in den MINT-Fächern
- Wettbewerbe
- Kooperationspartner
- Außerschulische Partner
- NW-Profil in 7 – 9
- Wahlpflichtbereich in 8/9

Verantwortliche für MINT-Fragen und Koordinatorin für Naturwissenschaften:

Gisela Wirges, StD´

**Mail:** [MINT-Koordinator@KDG.Wesel.de](mailto:MINT-Koordinator@KDG.Wesel.de)

### Arbeitsgemeinschaften in der SI

- Experimentierkurs Naturwissenschaften in Stufe 5
- Die Klimadetektive in Stufe 5
- Tastschreiben am PC / Computer-AG in Stufe 5
- Technik / Werken in Stufe 6
- Technik-AG Light & Sound ab Stufe 8

### Sekundarstufe II

- LK-Angebote in M / Bio / Ch / Ph / If
- GK-Angebote in M / Bio / Ch / Ph / If
- Projektkursangebote in Bio / Ch / Ph / If
- Vertiefungskurs Naturwissenschaften

### Ausstattung in den MINT-Fächern

- 4 Biologiefachräume
- 2 Chemiefachräume
- 2 Physikfachräume
- 2 Informatikfachräume mit je 15PCs
- 2 Klassensätze (je 16) iPads

### Kooperationspartner -> Berufs-wahlorientierung, Praktika, Exkursionen

- Stadtwerke
- Westfälische Fachhochschule Bocholt
- Volkshochschule Wesel
- Byk-Chemie
- Clyde Bergemann
- Evangelisches Krankenhaus
- Marien-Hospital

### Naturwissenschaftliches Profil

Für die Stufen 7 bis 9 können die Schüler das naturwissenschaftliche Profil wählen. In jeder Jahrgangsstufe erhalten sie in zwei der drei Naturwissenschaften (Bio, Ch, Ph) drei statt zwei Wochenstunden Unterricht, was verstärktes experimentelles Arbeiten ermöglicht.