

Das Fach Deutsch

ist an unserer Schule ein **Hauptfach** und wird in den **Klassenstufen 5-10** mit jeweils vier Wochenstunden unterrichtet. Für die Bildung und Erziehung stellt dieses Fach eine zentrale Rolle dar, denn durch unsere Sprache verstehen und erschließen wir uns die Welt, wir brauchen die Sprache, um uns in der Gesellschaft zurecht zu finden!

Die korrekte Verwendung der deutschen Sprache als mündiger Bürger ist für den jetzigen und beruflichen Lebensalltag von großer Bedeutung. Dass Sprache und deren Gebrauch zudem Spaß machen kann, wird durch vielfältige und differenzierte Lernangebote im Bereich **Lesen, Sprechen, Schreiben, Rechtschreibung und Grammatik** gezeigt.

Im Bereich **Lesen und Umgang mit Literatur** werden in jeder Klassenstufe altersgerechte Lektüren eingesetzt. Um die Freude am Lesen zu fördern, dürfen beispielsweise Lieblingsbücher vorgestellt werden und die 6. Klassen nehmen am bundesweiten Vorlesewettbewerb teil.

Die **Lesekompetenz** zu stärken ist uns ein großes Anliegen und wir beteiligen uns regelmäßig am Medienprojekt Klasse! des Südkuriers und holen die Zeitung in die Schule. An unserer Schule haben wir neben der Lernwerkstatt ein gemütliches Lesezimmer für alle Leseratten eingerichtet.

In den **Klassen 5-6** haben wir eine zusätzliche Deutschstunde im Stundenplan in Form einer **Lernwerkstatt** verankert. Dort arbeiten die Schüler selbstständig an begleitenden Übungen zum Unterricht in ihrem eigenen Tempo und mit unterschiedlichen motivierenden Materialeien.

Am Ende der Schullaufbahn an unserer Schule steht in der 10. Klasse innerhalb der Prüfung zur Mittleren Reife eine schriftliche Arbeit an.

Info Mathematik



Mathematikunterricht

Beim Erarbeiten der unterschiedlichen mathematischen Themen kommen unsere praktischen, anschaulichen, schülerorientierten Materialien zum Einsatz um den Stoff zu vermitteln.



Lerngruppe

Die offene Lerngruppe speziell für Mathematik findet einmal in der Woche statt um Wissen aufzuarbeiten. Sie kann von allen Schüler*innen von Klasse 5 - 10 genutzt werden.



Lernwerkstatt

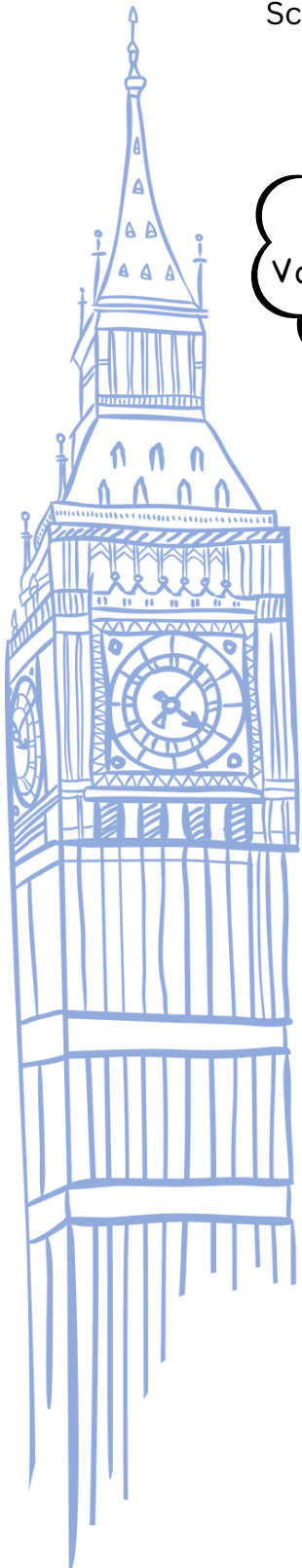
Zwei Stunden selbstorganisiertes Lernen in Mathematik und Deutsch, zusätzlich zum Mathematikunterricht in Klasse 5 und 6, wobei unter anderem der Umgang mit den digitalen Lern- und Zeichenprogrammen sowie mit Excel erlernt wird.





"Strive for progress – not perfection"

Im Fokus steht ein kommunikativer und situativer Unterricht, der alle Schülerinnen und Schüler für die Fremdsprache Englisch und englischsprachige Länder motivieren soll.



Basic Knowledge of
Vocabulary & Grammar

United Kingdom
& British Isles

United States
of America

Role-Plays and
Real Life
Communication

Intercultural
Learning &
Communication

Australia

Stories &
Presentations

...



Exam preparation:

1. Oral Exam

2. Written Exam

- Listening
- Text-based tasks (reading)
- Use of language
- Writing
- Interpreting

So vielseitig wie das Leben selbst

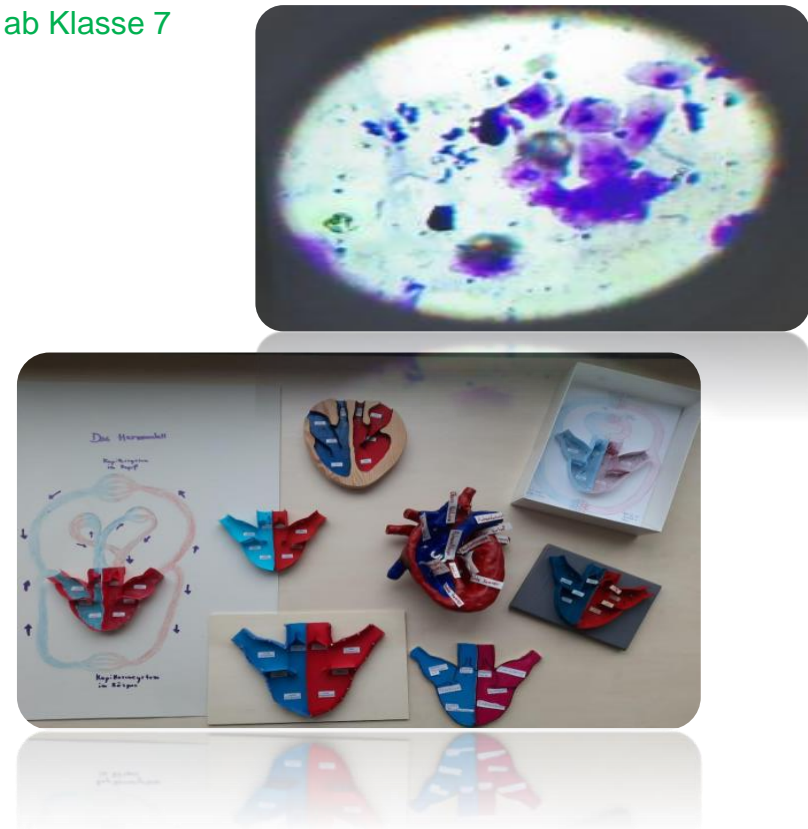
Biologie, Natur, Technik kurz BNT

in Klasse 5 und 6



Biologie

ab Klasse 7



Tiere. Pflanzen. Der Mensch. Unsere Themen von Klasse 5 bis 10.

Ein biologisches Rätsel:

Stabheuschrecke, Honigbiene, Maulwurf, Kellerassel, Tagpfauenauge, Weinbergschnecke, Springschwanz

Ein Tier passt nicht in die Reihe. Warum?

Wirf die richtige Lösung mit deinem Namen und deiner Adresse versehen in den Briefkasten der Realschule Überlingen ein und mit etwas Glück erwartet dich eine kleine Überraschung!



Das Fach Chemie an der Realschule - eine praktisch orientierte Naturwissenschaft

“Chemie ist in unserem Leben allgegenwärtig [...] Wie sind von Stoffen umgeben, deren Nutzung für uns alltäglich und selbstverständlich ist. [...] Im Chemieunterricht werden Aufbau und Eigenschaften von Stoffen sowie chemische Reaktionen untersucht” (Bildungsplan Baden-Württemberg 2016-Sekundarstufe I, Fachbereich Chemie).



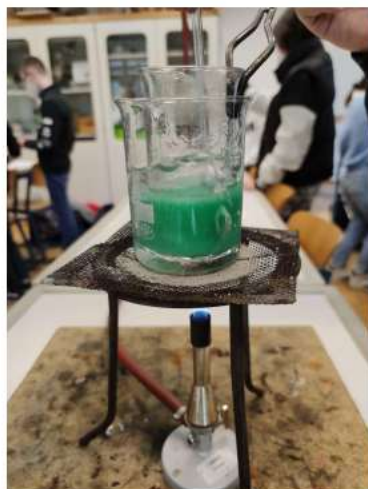
An der Realschule Überlingen steht das **Fach Chemie als Teil der Naturwissenschaften** (Chemie, Biologie und Physik) in den Klassen 6 und 8-10 auf dem Stundenplan.

Im Bereich BNT (Biologie-Natur und Technik) erlernen die Schülerinnen und Schüler zunächst in **Klasse 6** in einem Halbjahresmodul (**Chemisches Praktikum**) den Umgang mit chemischen Laborgeräten und dem Gasbrenner.

In diesem Modul werden die Klassen halbiert um in Kleingruppen das sichere Experimentieren zu festigen.

In den **Klassen 8-10** steht der Umgang mit Stoffen und deren Reaktionen im Mittelpunkt. Neben dem Wissen über einzelne Stoffgruppen wie z.B. den Metallen, Säuren oder Salzen erfährt

der Schüler auch den theoretischen Aufbau der Atome, Moleküle und Verbindungen.



Von einfachen chemischen Verbindungen geht es zu komplexeren Strukturen der organischen Chemie, z.B. Kunststoffe.



Dabei wird das theoretische Wissen stets von fachpraktischen Phänomenen abgeleitet und das Experiment steht im Chemieunterricht der Realschule Überlingen an erster Stelle!

Wenn immer möglich werden dazu Experimente von Schülern im Klassenverband in Kleingruppen durchgeführt. Um möglichst viel fachpraktisch arbeiten zu können, stehen zwei ausgezeichnet ausgestattete Laborräume an unserer Schule zur Verfügung.



Reise durch die Geschichte ab Klasse 6

Weltkriege
Nationalsozialismus
Deutschland
nach 1945

Steinzeit
Bronzezeit
Eisenzeit

Vor- und
Frühgeschichte



Mittelalter



Neuere
Geschichte



von der Steinzeit bis zur Gegenwart



Antike

Ägypten
Griechenland
römisches Reich



Neuzeit

Entdeckungen
Reformation
Absolutismus



Geographie

An der Realschule Überlingen ist der zentrale Gegenstand des Geographieunterrichts die Wechselbeziehung von Mensch und Umwelt. Diese Wechselbeziehung wird sowohl im regionalen als auch im globalen Maßstab betrachtet. Hierbei spielt für uns der Bodenseeraum eine besondere Rolle.



Themen, die unseren Geographieunterricht bestimmen sind: Klima, Erkundung des Nahraumes, topographische Grundlagen und Fragen der Wirtschafts-, Bevölkerungs- oder Siedlungsgeographie.

Problemstellungen werden so aufbereitet, dass unsere Schülerinnen und Schüler die exemplarischen Unterrichtsinhalte auch auf andere Räume oder weitere Problemstellungen im selben Raum anwenden können.

Gemeinschaftskunde

Das Fach Gemeinschaftskunde beschäftigt sich mit zahlreichen Themen aus Politik und Gesellschaft. In einer Welt, die politisch immer unübersichtlicher wird, sollte man versuchen Ordnung in das Chaos zu bringen.



Unsere Schülerinnen und Schüler bekommen hier Einsichten in aktuelle gesellschaftliche, wirtschaftliche und politische Zusammenhänge. Wichtig ist hierbei auch, dass unsere Schülerinnen und Schüler zur eigenständigen politischen Meinungsbildung befähigt werden. Dabei stehen vor allem auch folgende Kompetenzen im Mittelpunkt: Recherchieren, Urteilskompetenz, Dialog-/Diskussionsfähigkeit und Konfliktfähigkeit.

R

ituale gestalten -
Feste feiern

E

rzählen und
Geschichten erleben

L

achen und traurig sein
- Gefühle gehören dazu

I

ns Gespräch kommen
Erfahrungen und Fragen

G

ott zur Sprache
bringen

I

CH und die ANDEREN

O

ffen für ALLE

N

ach Gott und dem
Sinn der Welt fragen

UNSER RELIGIONSUNTERRICHT IST **BUNT** WIE DAS LEBEN



ÜBER GOTT UND DAS LEBEN
NACHDENKEN



RELIGIONSUNTERRICHT

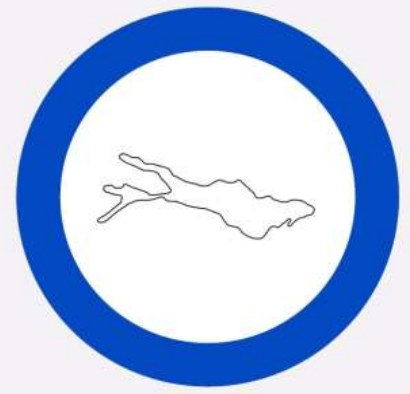


KINDER BRAUCHEN
WURZELN UND FLÜGEL
GEMEINSAM AUF DEM
WEG INS LEBEN



Kunst Unterricht

Willkommen im Fach Kunst an der Realschule Überlingen!



Im Fach Kunst experimentierst du mit verschiedenen Techniken und kannst dich beim praktischen Tun ganz persönlich ausdrücken.

Exkursionen

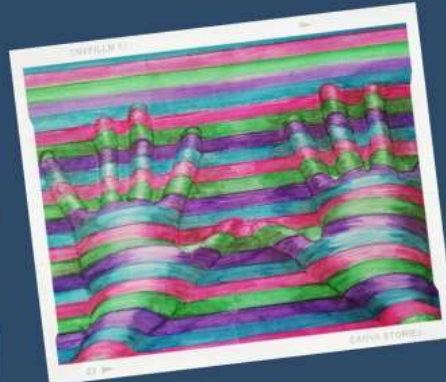
Du lernst bedeutende Künstler der Kunstgeschichte kennen und kannst ihre Werke auf Kunstexkursionen zu verschiedenen Museen in Echt sehen.



Unterricht

Das Fach wird in den Jahrgangsstufen 5-7 das ganze Jahr 2- stündig und in Klasse 8/9/10 einstündig unterrichtet.

Arbeitsbereiche



Zeichnen
Malerei
Grafik
Druckgrafik
Plastik
Architektur
Schrift
Design
Aktion
Medien

Instagram

@ISeeArt_RSUE



Folge uns auf Instagram und entdecke Ergebnisse aus dem Kunstunterricht aller Klassenstufen.



Klasse 5-10



Musik . . .

drückt das aus , was nicht gesagt werden kann und worüber zu schweigen unmöglich ist. (Victor Hugo)

Wir sind . . .

Aktiv

Chor ♦ Musical ♦ Klassenmusizieren ♦ Melody Star ♦ Schülerband

Kreativ

Musik und Medienbildung

Informativ

Musikgeschichte ♦ Musiklehre ♦ Instrumentenkunde

Sport an der Realschule Überlingen

Die Realschule Überlingen trägt das Siegel „Bewegte Schule“ des Landes Baden-Württemberg. Mit der Inbetriebnahme der Campushalle ergeben sich für den regulären Sportunterricht nahezu perfekte Sportbedingungen.

Curriculum der Realschule

Klasse	Individualsportart	Spielsportart
5	Gerätturnen in der Gerätturnhalle	Volleyball
6	Schwimmen in der Therme	Fußball
7	Klettern in der DAV Kletterhalle	Basketball
8	Leichtathletik	Handball
9	Schwerpunkt in Klasse 9 ist das Lifetimeangebot	
10	Sportwahlmöglichkeit: Die Schüler wählen eine Individualsportart und eine Ballsportart aus.	

Lifetime

In Klasse 9 wird die dritte Sportstunde in verschiedenen Projekten angeboten, bei der die Schülerinnen und Schüler verschiedene Sportarten ausprobieren können. Das Angebot variiert von Jahr zu Jahr.

Angeboten werden: Wasserskifahren, Ski- und Snowboard, Ladyfitness, Klettern, Gleitschirmfliegen, Bogenschießen, Mountainbike, Beachvolleyball, Hüttenwandern.

Außerunterrichtliche Sporttage

Traditionell finden an der Realschule drei bis vier außerunterrichtliche Sporttage statt.

Der **Wintersporttag** mit Winterwandern, Skifahren, Eislauf, Schwimmen und Inlinerskaten und Trampolinhalle

Ein **Spielsporttag** und der **Seeathlon** im Ostbad mit Paddeln, Schwimmen und Laufen.



*Sage es mir, und ich vergesse es,
zeige es mir, und ich erinnere mich,
lass es mich tun, und ich behalte es.*

Konfuzius

Das Fach Technik findet in der Realschule in den Klassen 5 und 6 projektartig statt und wird ab Klasse 7 als Wahlpflichtfach unterrichtet.

Im Vordergrund steht das praktische Arbeiten mit verschiedenen Werkstoffen aus unterschiedlichen technischen Themenbereichen.

Klasse 5

Stelzenbau während der Projektwoche.

Klasse 6

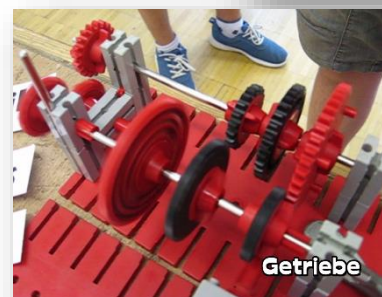
Einführung in die Holzbearbeitung und Herstellung eines Werkstückes.

Klasse 7-10

Inhalte:

- Techn. Zeichnen, CAD-Zeichnen.
- Werkstoffe Holz, Metall & Kunststoff.
- Themenbereiche Maschinen-, Elektro-, Bau- und Energietechnik.
- 3D-Druck und computerunterstützte Herstellung eines Werkstückes mit der KOSY-Fräsmaschine.
- Grafische Programmierung eines Microcontrollers (ARDUINO).
- Zentral gestellte Abschlussprüfung in Klasse 10.

Technische Unterstützung verschiedener Schulprojekte, z.B. Möbelbau, Musical, Segel-AG, Klettergerüst, Pizzaofen.



- Verantwortung für sich und andere
- Körper und Körpergestaltung
- Gesundheitsmanagement im Alltag



- Verbraucherschutz
- Nachhaltigkeit
- Konsumententscheidungen
- Globale Zusammenhänge

AES
Wahlpflichtfach
ab Klasse 7





Das Fach Französisch an der Realschule

Liebe 4. Klässler

Bei uns an der Realschule kannst du in der 6. Klasse mit Französisch beginnen und dann in der 7. Klasse es als sogenanntes Wahlpflichtfach wählen.

Mit folgendem Quiz kannst du dich schon mal mit Frankreich beschäftigen.

Wenn du möchtest, kannst du dieses Quiz lösen und in einem Briefumschlag an der Realschule einwerfen oder beim Sekretariat abgeben.

Schreibe bitte „Fachschaft Französisch“ auf den Umschlag. Falls du dich dann an der Realschule anmeldest und an dem Quiz teilgenommen hast, erhältst du eine kleine Überraschung.

Viel Spaß wünscht dir die Fachschaft Französisch



Quiz: J'aime la France

Name: _____ Grundschule: _____

1. Kennst du eine Süßigkeit, die „Danke“ auf Französisch heißt? _____
2. Kennst du drei französische Spezialitäten/Essen?

a. _____ b: _____ c: _____

3. Male die drei Smileys in folgenden Farben an:

a. rouge:



b. bleu:



c. orange



4. „Un, deux, trois“ sind französische Zahlen. Kannst du die richtige Zahl in den Kreis schreiben?

a. deux:



b. un:



c. trois:



5. Weißt du, welcher Fluss durch die Hauptstadt Frankreichs (=Paris) fließt? Kreuze an:

a. die Seine



b. der Rhein



c. die Donau



6. Kennst du die Farben der französischen Flagge? Male die Flagge in den richtigen Farben an.



7. Wie begrüßen sich die Franzosen? Kreuze die richtige Antwort an:

a. Buenos dias



b. Bonjour



c. Good morning



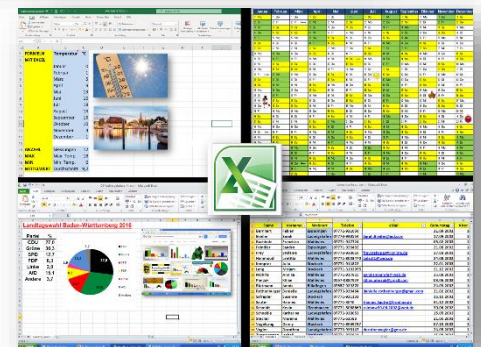
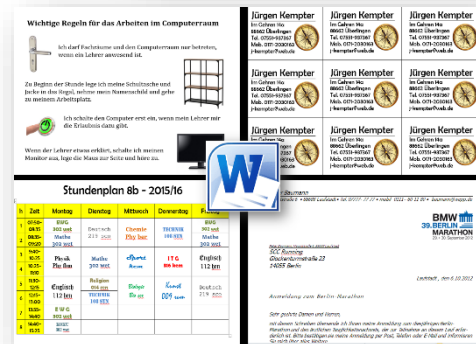
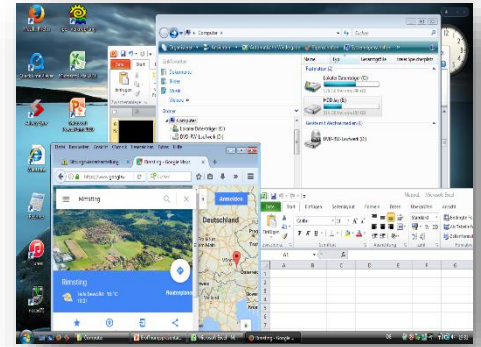
8. Nenne zwei Länder, die an Frankreich grenzen:

a: _____, b: _____

Der **Basiskurs Medienbildung** in der Klassenstufe 5 bildet die Grundlage für ein selbstbestimmtes und reflektiertes Medienwissen und Medienhandeln.

Inhalte:

- Grundfunktionen eines Betriebssystems, Lauf- und Netzwerke
- Elementare Funktionen von Standardprogrammen und Mediengeräten
- Erstellen einfacher und komplexer Medienprodukte (Texte, Tabellen, Präsentationen)
- Internetrecherche, Browser und Suchmaschinen
- Verhaltensregeln im Umgang mit digitalen Medien und bei der Kommunikation im Netz
- Urheberrecht und Datenschutz.
- Grundfunktionen eines E-Mail-Programms
- Reflexion des eigenen Medienverhaltens
- Positive Aspekte, Risiken und Gefahren der Mediennutzung



Der **Aufbaukurs Informatik** in der Klasse 7 dient zur Vertiefung der Grundlagen aus dem Basiskurs Medienbildung und gibt einen Einblick in die Hintergründe, Mechanismen und Funktionsweisen von informatischen Systemen. Ab der 8. Klasse kann **Informatik als Wahlfach** weitergeführt werden.

Inhalte:

Erwerb und Vertiefung inhaltsbezogener Kompetenzen aus den Themenbereichen

- Daten und Codierung
- Algorithmen
- Rechner und Netze
- Informationsgesellschaft und Datensicherheit



alle 5. und 6. Klassen

Fachlehrer M/D



Mathe und Deutsch

2 zusätzliche Stunden in der Woche

Alle 5. und 6. Klassen

Fachlehrer M/D

Individuelle **Übungen**

**Rechtschreibung
Grammatik
Schreiben**

- Strategien
- Diagnostik
- Übungen

**Mathethemen
5. & 6. Klasse:**

- Übung passend zum Unterricht

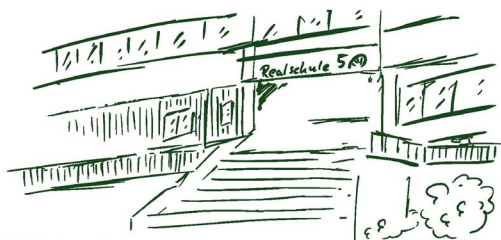
Wahlmöglichkeiten

Mathe und Deutsch

2 zusätzliche Stunden in der Woche

FIT FÜR'S LEBEN

Das Präventionsprogramm
der Realschule Überlingen



5. Klasse

Wie wir miteinander umgehen wollen
(Sozialtraining und Klassenrat)

6. Klasse

Wer bin ich - wer bist du?
(Empathietraining und Knigge)

7. Klasse

Sehnsucht nach mehr
(Suchte, Selbstfindung und Abgrenzung)

8. Klasse

Gib Gewalt keine Chance
(Gewaltprävention und Sexualität)

9. Klasse

Klar im Kopf
(Illegale Drogen und Alkohol)

10. Klasse

Kein Stress!
(Zeitmanagement und Stressbewältigung)

Unser Team:



Fr. May-Frömel



Fr. Berfrend-Busse



Fr. Wiedenmann-Sygal



Fr. Dorsch



Hr. Demel



Fr. Mattes

Hr. Schneider