

# Hauptschule

## Realschule

## Gymnasium

❖ Unterricht Klasse 5-10 überwiegend im Klassenverband

❖ Klasse 5 und 6 Erprobungsstufe

❖ Unterrichtsfächer:

Deutsch  
Gesellschaftslehre (Gesch./ Politik, Erdkunde)

Mathematik  
Naturwissenschaften (Bio, Chemie, Physik)

Englisch ab Kl. 5  
Arbeitslehre, Musik/ Kunst/ Textilgestaltung

Religion/ Praktische Philosophie  
Sport

❖ Unterricht Klasse 5-10 überwiegend im Klassenverband

❖ Klasse 5 und 6 Erprobungsstufe

❖ Unterrichtsfächer:

Deutsch  
Gesellschaftslehre (Gesch., Politik, Erdkunde)

Mathematik  
Naturwissenschaften (Bio, Chemie, Physik)

Englisch 1. Fremdsprache ab Kl. 5  
Französisch 2. Fremdsprache in Kl.6:

Kunst, Musik, Textilgestaltung, Religion, Sport

❖ Wahlpflichtfächer ab Klasse 7:

- 2. Fremdsprache oder  
- Naturwissenschaften / Technik  
- Sozialwissenschaften

- Musik/ Kunst

❖ Wahlpflichtfächer ab Klasse 7:  
- Naturwissenschaften

- Arbeitslehre

- Kunst

- Musik

❖ Förderunterricht: in allen Klassen möglich

❖ Betriebspraktikum Klasse 9

❖ Abschlüsse:

❖ Abschlüsse:

- Hauptschulabschluss nach Klasse 9  
- Hauptschulabschluss nach Klasse 10

- Mittlerer Schulabschluss nach Klasse 10 Typ B  
- Mittlerer Schulabschluss mit Empfehlung für die Einführungsphase mit Empfehlung für die Einführungsphase

für die Einführungsphase  
der Gymnasialen Oberstufe

❖ Unterricht Klasse 5 - 10 im Klassenverband

❖ Erprobungsstufe Klasse 5 und 6

❖ Einführungsphase für die Oberstufe: Klasse 11

❖ Qualifikationsphase:  
Klasse 12 und 13 im Kurssystem

❖ Unterrichtsfächer:

Deutsch  
Gesellschaftslehre (Gesch., Politik, Erdkunde)  
Mathematik  
Naturwissenschaften (Bio, Chemie, Physik)  
Englisch 1. Fremdsprache ab Kl. 5  
Französisch 2. Fremdsprache in Kl.6:  
Kunst, Musik, Textilgestaltung, Religion, Sport

❖ Wahlpflichtfächer Klasse 9 und 10:

- 3. Fremdsprache  
- mathematisch – naturwissenschaftlich – technischer Lernbereich  
- gesellschaftswissenschaftlich – wirtschaftlicher Lernbereich  
- künstlerischer Lernbereich

❖ Vertiefungsfächer zur Förderung:  
De, Mathe, Fremdsprachen, Naturwissenschaften

❖ Betriebspraktikum Klasse 10 (oder Klasse 11?)

❖ Regelabschlüsse:  
(in G8 Klasse 9: Berechtigung zum Besuch  
der gymnasiale Oberstufe)

Klasse 10: Mittlerer Schulabschluss  
(in G8 Klasse 12: Abitur)  
in G9 Klasse 13: Abitur

weitere Abschlüsse beim Verlassen des Gymnasiums  
- Hauptschulabschluss nach Klasse 9  
- Hauptschulabschluss nach Klasse 10

- Mittlerer Schulabschluss  
- Mittlerer Schulabschluss mit Empfehlung für die Einführungsphase oder die Qualifikationsphase  
der Gymnasialen Oberstufe  
- Fachhochschulreife-schulischer Teil nach Kl. 12.

# Gesamtschule

- ❖ Unterricht Klasse 5 und 6 im Klassenverband
- ❖ Klasse 5 - 9 generelle Versetzung
- ❖ Einführungsphase für die Oberstufe: Klasse 11
- ❖ Qualifikationsphase: Klasse 12 und 13 im Kurssystem
- ❖ Unterrichtsfächer:
  - Deutsch
  - Gesellschaftslehre (Gesch., Politik, Erdkunde)
  - Mathematik
  - Englisch ab Kl. 5
  - Naturwissenschaften (Bio, Chemie, Physik)
  - Arbeitslehre
  - Kunst/Musik/ Textilgestaltung, Religion, Sport
- ❖ Wahlpflichtfächer ab Klasse 6:
  - 2. Fremdsprache Französisch oder Latein
  - Arbeitslehre oder Naturwissenschaften
  - Lernbereich Darstellen – Gestalten nach Angebot der Schule

# Berufskolleg GOSt

- ❖ einheitliche gymnasiale Oberstufe an Gesamtschulen und Gymnasien
  - ❖ Abschlüsse:
    - Hauptschulabschluss nach Klasse 9
    - Hauptschulabschluss nach Klasse 10
    - Mittlerer Schulabschluss
  - ❖ Unterrichtsfächer:
    - Deutsch
    - Gesellschaftslehre (Gesch., Politik, Erdkunde)
    - Mathematik
    - Englisch ab Kl. 5
    - Naturwissenschaften (Gesellschaftslehre (Geschichte), Naturwissenschaften (Physik oder Chemie))
    - Arbeitslehre
    - Kunst/Musik/ Textilgestaltung, Religion, Sport
  - ❖ Wahlpflichtfächer ab Klasse 6:
    - 2. Fremdsprache Französisch oder Latein
    - Arbeitslehre oder Naturwissenschaften
    - Lernbereich Darstellen – Gestalten nach Angebot der Schule
  - ❖ ab Klasse 8 weitere Fremdsprache (2. oder 3.)
  - ❖ Fachleistungskurse:
    - ab Klasse 7 G+E - Kurse in Mathe und Englisch
    - ab Klasse 8 oder 9 G+E - Kurs in Deutsch
    - ab Klasse 9 G+E - Kurs in Chemie oder Physik
  - ❖ Ergänzungsstunden:
    - Förderung in Deutsch, Mathe, Fremdsprachen und Naturwissenschaften
  - ❖ Betriebspракtikum Klasse 9 und 10
- Berufskolleg**
- ❖ Unterricht Klasse 11 – 13 im Klassenverband
  - Beispiel: Berufskolleg für Wirtschaft und Verwaltung
    - ❖ 1. Leistungskurs: Betriebswirtschaft
    - 2. Leistungskurs: Mathe oder Deutsch oder Englisch
  - ❖ Volkswirtschaftslehre  
Wirtschaftsinformatik  
Wirtschaftsrecht
  - ❖ Deutsch  
Mathematik  
Gesellschaftslehre (Geschichte)  
Naturwissenschaften (Physik oder Chemie)  
Englisch  
2. Fremdsprache  
Religion, Sport
  - ❖ Angleichungskurse in Mathe und Englisch
  - ❖ Abschlüsse:
    - Fachhochschulreife, schulischer Teil nach Klasse 11
    - Fachhochschulreife, schulischer Teil nach Klasse 12
    - Abitur nach Klasse 13
  - Fachrichtungen:
    - Wirtschaft, Technik: Maschinenbautechnik  
Bautechnik
    - Elektrotechnik
    - Chemie, Chemicotechnik,  
Erziehung und Soziales