

# TECHNIK



## KURZ UND KNAPP

- ☒ ab Klasse 6
- ☒ in Klasse 6/7 - 2 stündig
- ☒ ab Klasse 8 - 3 stündig
- ☒ Hauptfach
- ☒ Fachpraktische Arbeiten und Lernzielkontrollen
- ☒ praktische Abschlussprüfung in Kl. 9
- ☒ schriftliche und fachpraktische Abschlussprüfung in Klasse 10

## KLASSE 5/6

Bereits in Klasse 5 entscheiden sich die SchülerInnen für ein Wahlpflichtfach ab Klasse 6.

## DIE ENTSCHEIDUNG

Die Entscheidung für ein Wahlpflichtfach ist verbindlich. Dieses wird bis zum Ende der 9./ 10. Klasse besucht.

Für Französisch gilt: Sollten die Schüler\*innen beim Erlernen der 2. Fremdsprache (F) in Klasse 6 erhebliche Schwierigkeiten haben, können sie ab Klasse 7 in Technik oder AES wechseln.

Folgende Themenbereiche sind Unterrichtsinhalte:

Holz

Metall

Kunststoff

Elektrotechnik

Motoren

Maschinen

Bautechnik

Technisches Zeichnen

Getriebe

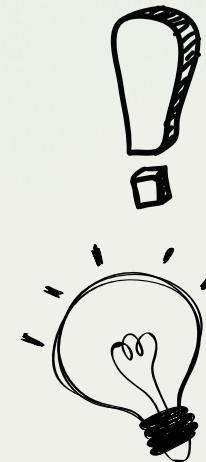
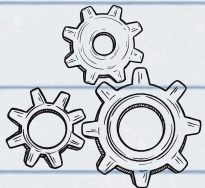
Energietechnik

Arduino

Projektarbeit

Steuern und Regeln

Programmieren





# ANFORDERUNGEN

Auf folgende Aspekte musst du im Technikunterricht besonders achten:

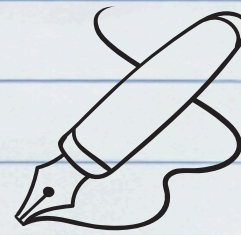
SICHERHEIT

REGELN

THEORIE

EXAKTES  
ARBEITEN

ORDNUNG



...IST  
FÜR  
DICH  
GEEIGNET  
WENN DU...

...technische Werkstücke  
selbst konstruieren,  
herstellen und gestalten  
möchtest.

...dich für technische  
Produkte und deren  
Funktionen begeistern  
kannst.

...gerne mit verschiedenen  
Werkzeugen und Maschinen  
arbeitest.

...an technisch-  
theoretischen  
Fragestellungen  
interessiert bist.

...motiviert, engagiert an  
den Inhalten arbeitest und  
akzeptierst, dass es einiges  
an Theorie gibt!

## ABSCHLUSSPRÜFUNG IN KLASSE 10

Die verbindliche  
Realschulabschlussprüfung  
besteht aus 3 Teilen:

schriftliche  
Prüfung

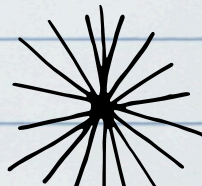
mündliche  
Prüfung



praktische  
Prüfung

Hierfür sind ALLE Unterrichtsinhalte  
von Klasse 7-10 relevant!

AUF DEINE  
MOTIVATION  
KOMMT ES AN



WIR FREUEN UNS  
AUF DICH!

