

## **Werkstätte**

- Löten
- Vertiefung der Grundkenntnisse (Sägen, Feilen, Bohren, Gewindeschneiden)
- Praktische Anwendung des Erlernten (Werkstück Pokal, Würfel)

## **Fachkunde**

- Passungen, Toleranzen
- Prüftechnik
- Maßangaben
- Schweißen

## **Technisches Seminar Metall**

- Kraftfahrzeugtechnik
- Funktionsweise des Motors
- Vertiefung der Grundkenntnisse zum Thema Kräfte
- Reibung

## **Technisches Zeichnen**

- Bemaßungen
- Wiederholung der Grundkenntnisse (Normalrisse, Schrägrisse)

## **Informatik**

- Learning-APPs zum Thema Informatik erstellen: Hardware/Software, Anwendungen
- PC-Komponenten, Tastaturbefehle
- Powerpoint: Grafik, Text, Tabelle einfügen und animieren
- Excel: überlange Liste erstellen und ausdrucken
- Symbolleisten in Office-Programmen anpassen