

Werkstätte Metall:

- Werkstattordnung
- Grundkenntnisse der Metallbearbeitung: Anreißen, Sägen, Bohren, Feilen, Gewindeschneiden
- Umsetzung der Grundkenntnisse: Kerzenhalter, Flaschenöffner, Pfeil, Hammer

Fachkunde Metall

- Sicherheit am Arbeitsplatz
- Spannhilfen
- Messwerkzeuge
- Messen
- Löten
- Gewindeschneiden
- Fahrzeugtechnik

Technisches Seminar

Elektro/Metall:

- Sicherheitszeichen
- Brandschutz
- Physikalische Grundlagen
- Größen und Einheiten
- Kräfte

Technisches Zeichnen:

- Normschrift
- Linienarten
- Schrägrisse
- Erarbeitung von Normalrissen

Informatik:

- Internetrecherche zum Wunschberuf:
Homepage einer bestimmten Firma suchen – Informationen filtern, Erstellen einer Liste (Tabelle in Word) mit mindestens 10 Firmen bestehend aus vollständiger Bezeichnung, Adresse, Telefonnummer, Email-Adresse und Internetadresse
- Berufsbilder Verdienstmöglichkeiten recherchieren
Herstellen einer Tabelle mit den wichtigsten Informationen zum Wunschberuf
- Grundlagen der Informatik: Begriffe, Entwicklung
Hardware – Software – Vergleich
Elemente des Computers wie Prozessor, Speicher, Peripherie
Die wichtigsten Programme (Office – auch Open Office, Betriebssysteme, Antivirus-Programme usw.)
Arten der Datenträger
- Datenspeicherung, Datenübertragung, Datenausgabe
Umgang mit der Ordnerlandschaft
Speichern von Daten, Erkennen von diversen Dateitypen