

Info zur Fächerwahl

Wirtschaft

Programme:

Word, Excel, Powerpoint, Publisher

EDV-Grundlagen:

Internet (Sicherheitsverhalten, Recherchieren)

IT-Sicherheit

allg. Grundlagen (Ordner verwalten, Speichern....)



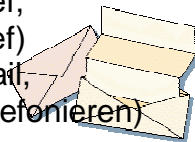
Wirtschaftliche Inhalte:

- Rechnungen in Word und Excel erstellen, Tabellenkalkulation
- Buchführung

Aktiva	Bilanz	Passiva
Vermögen		Schulden
		Eigenkapital
Verwendung der Mittel wohin?		Herkunft der Mittel woher?
Kapitaleinsatz = Investition		Kapitalherkunft = Finanzierung

Kaufmännische Inhalte:

- Korrespondenz (Privatbrief, Geschäftsbrief, Serienbrief)
- Telekommunikation (E-Mail, Postversand, Telefax, Telefonieren)



Berufsvorbereitende Inhalte:

- Berufsbilder recherchieren
- Arbeitsplatz besuchen
- Bewerbungsmappe erstellen

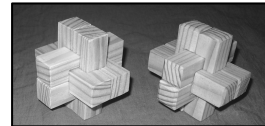


M. Göbl FB/Wirtschaft

Technik

Materialbereiche:

Holz, Kunststoff, Metall



Technisches Umfeld:

- Elektromagnetische Schalter
- Arbeitsmaschinen



Technisches Zeichnen:

8. Klasse

Zeichnen mit Zeichenplatte/Zeichengeräten:

- Raumbilder/Projektionsverfahren
- Schaltzeichen/Schaltpläne

9. Klasse

computergestütztes Zeichnen und

Zeichnen mit Zeichenplatte/Zeichengeräten:

- Zeichnen im Maßstab
- Bemaßen von Zeichnungen
- Darstellungsarten: 3-Tafelbild, Raumbilder

Zeichnen mit CAD-Programmen

- 2D- und 3D-Bereich

Technisches Zeichnen und handwerkliches Können werden gleichwertig bewertet!

L. Riedler/Technik

Soziales

gesundheitlich wertvolle Gerichte zubereiten

- Arbeitstechniken erweitern
- Garverfahren anwenden
- nährstoffschonende Zubereitung
- traditionelle Gerichte
- Gerichte aus anderen Kulturen



Planen/ Organisieren/ Sparen

- Einkauf
- Vorratshaltung
- Wirtschaften mit Geld

Angebote der Lebensmittelindustrie kritisch bewerten

- Gen, funktional Food, Lightprodukte, Fastfood, Zusatzstoffe

gesundheitliche Probleme der heutigen Zeit

- Essstörungen, Mobbing, Alkohol, Nikotin,

...

Arbeiten mit dem Computer

Informationsgewinnung, Layout

Hilfen zur Berufsfindung

B. Kleinhans/FB Soziales

Abschlussprüfung in allen drei Fächern wird eine Projektprüfung sein. Die Schüler setzen die gelernten Arbeitsweisen und Theorien selbständig um. Planung und Organisation des Projekts, sowie Arbeitsergebnisse werden in einer Projektmappe zusammengestellt.

Die jeweiligen **Fachlehrer** unterstützen die Entscheidungsfindung mit **Empfehlungen**.