

## Klasse 7

### Geschichte

Vergleich Arbeitswelt Industrialisierung und heute

### Deutsch

Arbeitsanleitung schreiben/  
berufsbezogene Informationsbeschaffung

### Arbeitslehre

Lebens- und Arbeitswelt heute/ Menschen an unterschiedlichen Arbeitsplätzen

### Biologie

Gesundheitsgefährdung am Arbeitsplatz

### Mathematik

Sachaufgaben aus dem Alltag → Umgang Taschenrechner/Berechnung von Höhen, Temperatur/ Kontostände

### Religion

Chancen und Risiken von Arbeit (Arbeitsteilung/Teilzeit/Wahrnehmung der Arbeit)

## Klasse 8

### Englisch

Traumberufe vorstellen/ Bewerbungen schreiben

### Deutsch

Arbeitsplatzbeschreibung/ Bewerbungsmappe erstellen/ Berufsbilder sich gegenseitig vorstellen

### PoWi

Grundlagen der Marktwirtschaft/ moderne Technologien/ Thema Arbeitslosigkeit

### Physik

Elektrizität im Alltag/ berufliche Zukunft im Bereich „Elektrik/Elektronik“

### Arbeitslehre

Betriebspraktikum/Einsatz am PC → Technik am Arbeitsplatz

### Mathematik

Flächen- und Umfangsberechnung  
Aufgaben aus dem Alltag: Prozent- und Zinsrechnung (Mwst./Rabatt...)

## Klasse 9

### Englisch

Bewerbungstraining/ Stellenanzeigen

### Deutsch

Stellenanzeigen/ Formulare bearbeiten sowie berufsrelevante Texte erschließen und schreiben

### Erdkunde

Industrieräume Europas → Jobs und berufliche Perspektiven in Europa

### Biologie

Stressbewältigung am Arbeitsplatz

### Arbeitslehre

Berufspraktikum/Alternativen zur Ausbildung suchen und finden/ Betriebsgründungen

### Ethik

Wert von Arbeit/ Arbeitslosigkeit → Existenz/ Lebensplanung

### Kath. Religion

Arbeitslosigkeit/ Arbeiten müssen und dürfen → die Erwartungen der Gesellschaft an mich

### Physik

Vergleich der Leistung von Mensch und Maschine → Maschine ersetzt Mensch?

### Mathematik

Mathematik als praktisches Denkwerkzeug im beruflichen Alltag/ Berufsfelder mit Schwerpunkt Mathe(MINT)