

## **Arbeitsaufträge**

### **Labor**

1. Welches sind die Hauptaufgaben deines Labors?
2. Welche Arbeitsabläufe fallen regelmäßig an?
3. Zeichne und beschreibe einen interessanten Laborversuch!
4. Welche besonderen Sicherheitsvorschriften mußt du beachten?

### **Versicherung**

1. Was weißt du über die geschichtliche Entwicklung der Sozialversicherung?
2. Nenne Aufgaben und Arten der Sozialversicherungen! Welche Leistungen bietet die Versicherung an, bei der du dein Praktikum ableitest?
3. Wann werden die einzelnen Versicherungen in Anspruch genommen?
4. Was versteht man unter Pflichtversicherung, und wonach richten sich die Beträge?

### **Bürotätigkeiten**

1. Welches sind die Hauptaufgaben deines Büros? Welche Arbeitsabläufe fallen regelmäßig an?
3. Beschreibe und erkläre ein typisches Formular und seine Verwendung!
4. Welche Bedeutung haben die technischen Geräte an deinem Arbeitsplatz?

### **Pflegeberufe**

1. Erkläre die Bedeutung der technischen Geräte an deinem Arbeitsplatz!
2. Welche Hygienevorschriften mußt du beachten?
3. Beschreibe einen besonderen Patienten!

### **Tierpflege**

1. Beschreibe ein Tier und seine Verhaltensweisen!
2. Was mußt du bei der Pflege der Tiere beachten?
3. Nach welchen Hygiene- und Sicherheitsvorschriften mußt du dich richten?

### **Banken**

1. Welches war die ursprüngliche Hauptaufgabe der Kreditinstitute?
2. Welche Arten von Konten gibt es? Erkläre, wofür sie eingerichtet werden!
3. Nenne andere Möglichkeiten der Geldanlage!
4. Welche Möglichkeiten gibt es, bei Banken Geld auszuleihen?
5. Beschreibe und erkläre ein typisches Formular für den bargeldlosen Zahlungsverkehr!

### **Industrie**

1. Erkläre wichtige Tätigkeiten im Unternehmen!
  - a) Welche Tätigkeiten sind am häufigsten anzutreffen?
  - b) Wodurch unterscheiden sie sich?
  - c) Wie erlernt man diese Tätigkeiten?
  - d) Welche dieser Tätigkeiten interessieren dich am meisten?
2. Beschreibe eine interessante Tätigkeit oder einen interessanten Arbeitsplatz!
  - a) Welcher Arbeitsauftrag ist zu erfüllen?
  - b) Welche technischen Hilfsmittel stehen zur Verfügung?
  - c) Wer teilt die Arbeit ein und kontrolliert das Ergebnis?
  - d) Was passiert, wenn die Arbeit nicht ordnungsgemäß aufgeführt wird?
  - e) Sind besondere Sicherheitsbestimmungen zur Vermeidung von Unfällen zu beachten?

### **Kindergarten**

1. Beschreibe deinen Gruppenraum und die Spielmöglichkeiten!
2. Beschreibe das Verhalten eines von dir ausgewählten Beobachtungskindes!
3. Welche altersspezifischen Angebote gibt es in deinem Kindergarten?

### **Verwaltung**

1. Was versteht man grundsätzlich unter dem Begriff Verwaltung?
2. Ist Verwaltung notwendig, oder gibt es Unternehmen, die ohne Verwaltung auskommen?
3. Welche Tätigkeiten findet man in jeder Verwaltung?
4. Wo liegen die Unterschiede zwischen der Arbeit in einer Verwaltung und der Arbeit in Produktionsbetrieben?

### **Handwerk**

1. In welchen Standesorganisationen sind die Handwerksbetriebe organisiert?
2. Welche Materialien werden in deinem Praktikantenbetrieb vorwiegend verarbeitet? Mit welchen für diesen Beruf typischen technischen Hilfsmitteln (Werkzeugen) arbeitest du überwiegend?
3. Zeichne eine von dir benutzte Maschine und beschreibe sie!

### **Einzelhandel**

1. Welches Verhalten wird von einem guten Verkäufer erwartet?
2. Kundenbedienung
  - a) Was muss bei der Bedienung von Kunden beachtet werden?
  - b) Welche Kundentypen sind dir aufgefallen?
  - c) Was musst du tun, wenn du über eine Ware nicht genau Bescheid weißt?
3. Berufe
  - a) Welche Berufe sind im Betrieb anzutreffen?
  - b) Welche Aufgaben sind mit den Berufen verbunden?
  - c) Welche Berufe sind im Einzelhandel im allgemeinen anzutreffen?

### **Apotheken**

1. Beschreibe die Herstellung eines Produktes (Medikaments) in der Apotheke.
2. Beschreibe den Weg eines Produkts vom Wareneingang über das Einsortieren bis zum Verkauf.
3. Das Sortiment der Apotheke – Teile das Angebot in verschiedene Gruppen ein (mit Beispielen).

### **Hotels**

1. Eine größere Gruppe von Gästen möchte gern ein Fest feiern.  
Beschreibe, wie sich ein Hotelbetrieb darauf einstellt.
2. Wie wird eine Speisekarte zusammengestellt?

### **Werbung**

1. Welches sind die wichtigsten Aufgaben deiner Abteilung / deines Betriebes?
2. Mit welchen Materialien wird besonders häufig gearbeitet?
3. Welche handwerklichen Tätigkeiten sollte man gut beherrschen (lernen)?
4. Beschreibe einen Arbeitsablauf, bei dem es besonders auf eine schöne künstlerische Gestaltung von Gegenständen ankommt.
5. Welche Unterschiede gibt es zwischen dem Beruf des Schauwerbegestalters und des Grafik-Designers?

### **Informatik**

1. Welche technischen Voraussetzungen (Hardware) werden im Betrieb benötigt? Welche Software wird hauptsächlich eingesetzt? Welche Aufgaben werden von dem Betrieb überwiegend erledigt?
2. Wie lange dauert die Erledigung eines Auftrages durchschnittlich? Werden oft mehrere Aufträge gleichzeitig erledigt? Welche Kunden / Auftraggeber sind dir aufgefallen bzw. gibt es?

### **Therapeutische Berufe (Physio, Logo, Ergo)**

1.
  - a) Welches sind die Aufgaben der Logopäden/ Ergotherapeuten/ Physiotherapeuten?
  - b) Wie viele Logopäden/ Ergotherapeuten/ Physiotherapeuten gibt es derzeit in Deutschland?
  - c) Welchen Bedarf gibt es an Logopäden/ Ergotherapeuten/ Physiotherapeuten?
2.
  - a) Wie ist die Ausbildung der Logopäden/ Ergotherapeuten/ Physiotherapeuten geregelt?
  - b) Welche Voraussetzungen muss man erfüllen?
  - c) Was kostet und wer zahlt die Ausbildung?
  - d) Wie lange dauert die Ausbildung?

### **Berufe rund um den Sport**

1. Stelle den Beruf „Sportkaufmann/frau“ vor (Ausbildung, Zugangsvoraussetzungen, mögliche Einsatzbereiche, aktuelle Stellensituation usw.)
2. Beschreibe detailliert eine selbstgewählte Übung (Ausführung, Sinn der Übung, mögliche Fehlerquellen, Schwierigkeitsgrad, Variationen ...)

### **Arztpraxis**

1. Erkläre, wie die Karteiführung in der Arztpraxis geregelt ist
2. Beschreibe die Vorgänge, die mit der Aufnahme eines neuen Patienten verbunden sind.

3. Wie läuft eine Laboruntersuchung ab?
4. Beschreibe, wie eine Blutdruckmessung abläuft. Welche Werte liegen im Normbereich?