

**KASSELER  
NACHT DER  
AUSBILDUNG**  
EINE NACHT FÜR DEINE ZUKUNFT



# Einstellungstest

am 08.05.2015

**Viel Erfolg!**

## Wirtschaft

**1. Die von einem Kreditunternehmer zu zahlenden Kosten für einen Kredit bezeichnet man als...**

- a) Dividende
- b) Zinsen
- c) Devisen
- d) Prämie

Lösung:



**2. Was sind Subventionen?**

- a) staatliche Zuschüsse
- b) Indirekte Steuern
- c) Schutzzoll
- d) Investitionsangabe

Lösung:



## Geographie

**3. Was ist die Tundra?**

- a) eine gebirgige Landschaft
- b) eine wüstenähnliche Landschaft
- c) eine steinige Graslandschaft
- d) eine baumlose Kältesteppenlandschaft

Lösung:



**4. Persiens heutiger Staatsname lautet...**

- a) Syrien
- b) Irak
- c) Iran
- d) Sudan

Lösung:



## Technik

**5. Welche Funktion hat ein Transformator?**

- a) Umspanner
- b) Speicher
- c) Gleichrichter
- d) keine Antwort stimmt

Lösung:



**6. Welches ist der beste Wärmeleiter?**

- a) Glas
- b) Kunststoff
- c) Holz
- d) Metall

Lösung:



## Biologie

**7. Wie viele Chromosomen hat die menschliche Zelle?**

- a) 38 Chromosomen
- b) 46 Chromosomen
- c) 48 Chromosomen
- d) 58 Chromosomen

Lösung:



**8. Lebewesen erkennt man an bestimmten Kennzeichen. Welche Aussage trifft zu?**

- a) Bewegung, Fortpflanzung, Stoffwechsel
- b) Informationsverarbeitung, Muskelkater, Gelenke
- c) Lunge, Haarkleid, Sinnesorgane
- d) Wirbelsäule, Skelett, Gehirn

Lösung:



## Chemie

**9. Auf welchem Grundstoff baut sich die organische Chemie auf?**

- a) Kohlenstoff
- b) Wasserstoff
- c) Stickstoff
- d) Sauerstoff

Lösung:



### 10. Was ist ein Polymer?

- a) chemische Verbindung aus Ketten oder verzweigten Molekülen
  - b) elektrostatische Entladungen
  - c) magnetische Störung in der Südhalbkugel
  - d) Virale Infektionskrankheiten
- Lösung:

## Mathematik

### 11. Wie viele Millimeter haben 10 Zentimeter?

- a) 100
- b) 1000
- c) 10000
- d) 100000

Lösung:

### 12. Berechne folgende Aufgabe:

$$0,021/0,3=$$

- a) 0,063
- b) 0,07
- c) 0,007
- d) 0,63

Lösung:

**13. Berechne folgende Aufgabe:  
 $4/4 * 1/3 =$**

- a)  $4/12$
- b)  $5/8$
- c)  $2 \frac{2}{5}$
- d)  $5/3$

Lösung:



**14. Führe folgende Zahlenreihen zu Ende.**

a) 3 4 6 9 13 18 24 ?

Lösung:



b) 4 5 6 8 10 13 16 20 24 ?

Lösung:



c) 6 7 5 8 4 9 3 10 2 ?

Lösung:



## Persönlichkeitstest

**15. Es ist 3 Uhr nachts und das Telefon hat Person X aus dem Schlaf geklingelt. Was antwortet Person X?**

- a) „Das macht doch nichts. Ich habe noch nicht so fest geschlafen.“
- b) „Es ist wirklich ärgerlich, auf diese Art und Weise geweckt zu werden, aber das kann schon mal passieren.“
- c) „ Sie sind ein Idiot.“

Lösung:



**16. Im Restaurant beklagt sich der Gast über das Essen. Was antwortet der Ober?**

- a) „Das kann nicht sein, über diese Suppe hat sich noch niemand beschwert. Sie sind der Erste.“
- b) „Tut mir leid, ich spreche sofort mit dem Koch und Sie bekommen eine neue Suppe.“
- c) „Ich bedauere, dass Ihnen unsere Suppe nicht schmeckt. Darf ich Ihnen etwas anderes anbieten?“

Lösung:



## Gleiche Wortbedeutungen

**17. Welches Wort hat die gleiche Wortbedeutung, wie das Wort „kräftigen“?**

- a) füttern
- b) mästen
- c) fördern
- d) stärken

Lösung:



**18. Welches Wort hat die gleiche Wortbedeutung, wie das Wort „Quote“?**


- a) Gewinn
- b) Anteil
- c) Leistung
- d) Beitrag

Lösung:



**19. Welches Wort hat die gleiche Wortbedeutung, wie das Wort „echt“?**

- a) ehrlich
- b) wirklich
- c) unverfälscht
- d) anständig

Lösung: 

## Deutsch und Sprachbeherrschung

**20. Wörterbilden**

- a) TDIMNOENOSI
- b) TEÖHRBWRUC
- c) DUNBILUGAS
- d) NZLECSGAHUF

Lösung: \_\_\_\_\_


Lösung: \_\_\_\_\_

Lösung: \_\_\_\_\_

Lösung: \_\_\_\_\_

**21. Rechtschreibung von Fremdwörtern**

- a) Zülofon
- b) Xylophon
- c) Zylofon
- d) Xyolofon

Lösung: 



## Logisches Denken

**22. Heute ist Montag. Welcher Tag ist drei Tage nach gestern?**

- a) Montag
- b) Dienstag
- c) Mittwoch
- d) Donnerstag

Lösung:



**23. Vorgestern war fünf Tage vor Sonntag. Welchen Tag haben wir heute?**

- a) Montag
- b) Dienstag
- c) Mittwoch
- d) Donnerstag

Lösung:

