

## Sicherheit & Gesundheit

---

- ① Warum dürfen Messer nicht in einem Spülbecken liegen bleiben?
- Weil Messer nur abgerieben werden dürfen.
  - Weil Messer vor Feuchtigkeit geschützt werden müssen.
  - Weil Verletzungsgefahr besteht.
  - Weil Edelstahl mit Wasser reagiert.
- ② Ordne zu! Unfälle und Ursachen.
- |                       |  |
|-----------------------|--|
| Stolpern ●            | <input type="radio"/> unsachgemäßer Gebrauch von Reinigungsmitteln |
| Quetschungen ●        | <input type="radio"/> zufallende Türen und Schubladen              |
| Verätzungen ●         | <input type="radio"/> Aufschnittmaschine                           |
| Schnittverletzungen ● | <input type="radio"/> herumstehende Geräte am Boden                |
- ③ Ein Arbeitskollege verätzt sich mit einem Grill Reiniger. Nennen sie Hilfsmaßnahmen.
- 

- ④ Welche Aussage zur ersten Hilfe ist richtig?
- Erste Hilfe darf nur vom Arzt geleistet werden
  - Erste Hilfe darf nur der Betriebsinhaber leisten
  - Erste Hilfe sollte jeder Mitarbeiter leisten können
  - Erste Hilfe braucht von Auszubildenden nicht geleistet werden

- ⑤ Welche Erste Hilfemaßnahmen sind bei leichten Verbrennungen richtig?
- Sofort mit kühlendem Öl übergießen
  - Sofort mit viel kalten Wasser behandeln
  - Mit steriler Watte bedecken
  - Mit Druckverband abdecken

- ⑥ Warum darf einen brennende Fritteuse nicht mit Wasser gelöscht werden?
- 

- ⑦ Sie sehen auf einer Flasche nebenstehendes Symbol.  
Was bedeutet es?
- 

- ⑧ Eine ätzende Flüssigkeit ist ins Auge gelangt. Wie leisten sie Hilfe?
- 



Quelle: Wikipedia

## Umweltschutz

⑨ Auf vielen Verpackungen findet sich nebenstehendes Symbol. Wofür steht es?

- Sie werden verbrannt
- Sie werden recycelt
- Sie kommen in den Restmüll
- Sie werden kompostiert



⑩ Was versteht man unter Recycling? Beschreibe es mit eigenen Worten.

---

---

⑪ Umweltschutz erfordert das Abfälle richtig sortiert werden. Ordnen sie die Abfälle in die passenden Gruppen zu.

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| Kunststoffe ●           | <input type="radio"/> Sondermüll       |
| Essenreste ●            | <input type="radio"/> Biomüll          |
| leere<br>Glasflaschen ● | <input type="radio"/> gelbe Tonne      |
| Batterien ●             | <input type="radio"/> Recycling (Glas) |

⑫ Was ist ein **Fettabscheider**?

---

---

---

⑬ Nenne drei Möglichkeiten in der Küche Energie zu sparen.

---

---

## Hygiene

⑭ Welche Personen benötigen ein Gesundheitszeugnis und müssen an einer jährlichen Belehrung teilnehmen?

---

⑮ Welche Waren dürfen nach den Hygienebestimmungen zusammen gelagert werden?

- Milch Packungen, Eier, Frisches Geflügel
- Bier im fass, Pilze, geschnittene Koteletts
- Milch Packungen, Aufschnittplatten, Kartoffeln
- Muscheln, Austern, ganzer Fisch auf Eis
- Reh im Fell, gerupfter Fasan, Rinderkeule

⑩ Welche Gruppe der Lebensmittel ist besonders durch Salmonellen gefährdet?

- Kartoffelsalat, Kalbsfilet, Eierteigwaren
- Gekochte Eier, Pökelschinken, Brötchen
- Bayrisch Creme, Hackfleisch, Geflügel
- Käse, Toastbrot, geräucherte Wurst
- Joghurt, Kopfsalat, Eierteigwaren

⑪ Was versteht man unter Bombage?

⑫ Welche Merkmale weisen auf ein Lebensmittelvergiftung hin?

---



---



---

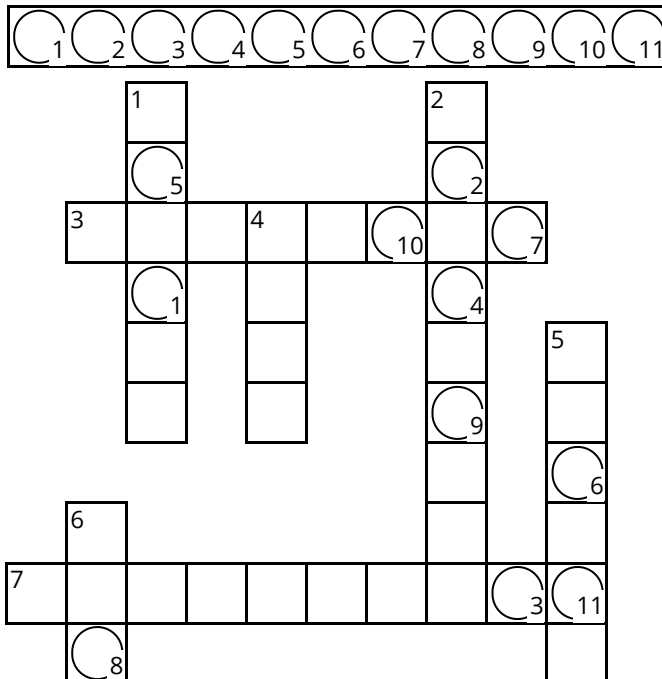


---

⑬ Welches Lebensmittel ist am stärksten von einer Infektion durch Mikroben betroffen?

- geschnittener Apfel im Obstsalat
- Brotstücken auf dem Frühstücks Büffet
- Suppe die zum abkühlen in der Küche steht
- Scheiben von Essiggurken
- Anschnittfläche einer Salami

⑭ Finde die Lösung



- ① Ostseefisch
- ② Süßer Brotaufstrich
- ③ rote Frucht
- ④ Kaltes Getränk aus Getreide und Hopfen
- ⑤ gelbe längliche Südfrucht
- ⑥ schlangenartiger Fisch
- ⑦ Sättigungsbeilage