

# Bobby Bottle Quiz 1, 2 oder 3<sup>1</sup>

Es gibt 12 Fragen mit jeweils 3 Antwortmöglichkeiten - nach dem Vorbild der bekannten Kinderquizshow „1, 2 oder 3“ stehen drei Ecken des Klassenzimmers für die jeweilige Antwortmöglichkeit. Der Pädagoge/die Pädagogin verliest die Fragen, worauf die Kinder in die jeweils richtige Ecke laufen.

Sobald alle SchülerInnen eine Ecke gewählt haben, wird die richtige Antwort verlesen und die Zahl hochgehalten. Der Pädagoge/die Pädagogin kann das Spiel zusätzlich spannend gestalten und den altbekannten Ausspruch „Eins, zwei oder drei, letzte Chance.....vorbei.... Ob ihr wirklich richtig steht, seht ihr, wenn die Zahl aufgeht!“ anwenden.

Es wird eine Liste mit den Namen aller Kinder angelegt, auf welcher jeweils ein Punkt pro richtige Antwort notiert wird. Das Kind mit den meisten Punkten wird zum Klassen-Umweltdetektiv ernannt (es kann natürlich auch mehrere Gewinner geben).

Die richtigen Antworten sind gelb hinterlegt!

Bei der letzten Frage sind alle drei Antwortmöglichkeiten richtig!

## 1. Wer oder was ist Bobby Bottle?

1. ein Flaschengeist
2. ein Monster
3. ein Lehrer

## 2. Warum dürfen in die Glas-Sammelcontainer keine anderen Abfälle geschmissen werden?

1. weil das die Müllentsorger wütend macht
2. weil es nicht schön aussieht
3. weil das den Recyclingprozess sehr schwer macht

## 3. Wo entsorgt man ein durchsichtiges Gurkenglas?

1. in der Bio-Tonne
2. im Weißglas-Sammelbehälter
3. im Buntglas-Sammelbehälter

## 4. In welcher Verpackung bleiben die wertvollen Inhaltsstoffe eines Getränkes oder einer Speise am besten bewahrt?

1. in einer Alu-Dose
2. in einer Glasverpackung
3. in einer PET-Verpackung

**5. In welchen Sammelbehälter kommt ein kaputtes blaues Trinkglas?**

1. in den Behälter für Buntglas
2. in den Behälter für Weißglas
3. in die Restmülltonne

**6. Welches dieser 3 Dinge gehört als einziges in einen Altglas-Container?**

1. ein zerbrochener Spiegel
2. eine Fensterscheibe
3. eine Saftflasche

**7. Was soll man mit leeren Glasverpackungen vor der Entsorgung nicht machen?**

1. Waschen
2. In kleine Stücke zerschlagen
3. Nach Bunt- und Weißglas trennen

**8. Wohin bringt der LKW die alten Glasverpackungen, die in den Containern gesammelt werden?**

1. zum Glaswerk
2. zum Recyclinghof
3. zur Mülldeponie

**9. Welcher der folgenden Rohstoffe wird, neben anderen, bei der Herstellung von Glasverpackungen verwendet?**

1. Quarzsand
2. Kupfer
3. Eisen

**10. In welchen Container muss man eine ganz hellgrüne Flasche werfen?**

1. Weißglascontainer
2. Buntglascontainer
3. Kann man in beide Container werfen

**11. Warum ist Recycling für unsere Umwelt so wichtig?**

1. Weil der Abfall dadurch weniger wird
2. Weil aus Abfall neuer Rohstoff wird
3. Weil natürliche Rohstoffe eingespart werden können

---

<sup>1</sup> nach Bobby Bottles Besuch empfohlen