



Altglas – Quiz

Frage 1)

Warum dürfen im Altglas-Container keine anderen Abfälle entsorgt werden?

- a) Weil es nicht schön aussieht
- b) Weil es die Wiederverwertung erschwert
- c) Weil dieser Abfall in den anderen Sammelbehältern fehlt

Frage 2)

Wo entsorgt man ein durchsichtiges Gurkenglas richtig?

- a) In der Restabfalltonne
- b) Im Buntglas - Sammelbehälter
- c) Im Weißglas - Sammelbehälter

Frage 3)

Wie wird ein kaputtes Trinkglas richtig entsorgt?

- a) Im Behälter für Weißglas
- b) Im Behälter für Buntglas
- c) Das bringe ich ins Altstoffsammelzentrum

Frage 4)

Welches dieser Dinge gehört als einziges in den Altglas – Container?

- a) Ein zerbrochener Spiegel
- b) Eine Saftflasche
- c) Eine Fensterscheibe

Frage 5)

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

- a) In kleine Stücke zerschlagen
- b) Den Verschluss abnehmen
- c) Waschen

Frage 6)

Wohin bringt der LKW die gesammelten Glasverpackungen aus den Sammelbehältern?

- a) Zur Abfallverbrennungsanlage
- b) Ins Glaswerk zur Herstellung neuer Glasverpackungen
- c) Zum Schmelzen in den Hochofen



Frage 7)

Welcher der folgenden Rohstoffe wird bei der Herstellung von Glas verwendet?

- a) Kupfer
- b) Eisen
- c) Quarzsand

Frage 8)

Welche Glasverpackung kann öfter befüllt werden?

- a) Eine Flasche mit Essig
- b) Eine Mehrweg-Getränkeflasche
- c) Ein Marmeladeglas

Frage 9)

Warum macht das Sammeln von gebrauchten Glasverpackungen Sinn?

- a) Weil dadurch die Eisbären in der Antarktis geschützt werden
- b) Weil dadurch der Regenwald nicht abgeholzt wird
- c) Weil durch Recycling wertvolle Rohstoffe eingespart werden

Frage 10)

Warum soll man spät abends keine Altglassammelbehälter mehr befüllen?

- a) Weil man abends nicht mehr mit dem Auto fahren darf
- b) Weil es abends oft zu regnen beginnt
- c) Weil das Einwerfen in die Behälter oft Lärm erzeugt

Altglas – Quiz

Frage 1)

Warum dürfen im Altglas-Container keine anderen Abfälle entsorgt werden?

- a) Weil es nicht schön aussieht
- b) Weil es die Wiederverwertung erschwert
- c) Weil dieser Abfall in den anderen Sammelbehältern fehlt

Frage 2)

Wo entsorgt man ein durchsichtiges Gurkenglas richtig?

- a) In der Restabfalltonne
- b) Im Buntglas - Sammelbehälter
- c) Im Weißglas - Sammelbehälter

Frage 3)

Wie wird ein kaputtes Trinkglas richtig entsorgt?

- a) Im Behälter für Weißglas
- b) Im Behälter für Buntglas
- c) Das bringe ich ins Altstoffsammelzentrum

Frage 4)

Welches dieser Dinge gehört als einziges in den Altglas – Container?

- a) Ein zerbrochener Spiegel
- b) Eine Saftflasche
- c) Eine Fensterscheibe

Frage 5)

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

- a) In kleine Stücke zerschlagen
- b) Den Verschluss abnehmen
- c) Waschen

Frage 6)

Wohin bringt der LKW die gesammelten Glasverpackungen aus den Sammelbehältern?

- a) Zur Abfallverbrennungsanlage
- b) Ins Glaswerk zur Herstellung neuer Glasverpackungen
- c) Zum Schmelzen in die Glasfabrik

Frage 7)

Welcher der folgenden Rohstoffe wird bei der Herstellung von Glas verwendet?

- a) Kupfer
- b) Eisen
- c) Quarzsand

Frage 8)

Welche Glasverpackung kann öfter befüllt werden?

- a) Eine Flasche mit Essig
- b) Eine Mehrweg-Getränkeflasche
- c) Ein Marmeladeglas

Frage 9)

Warum macht das Sammeln von gebrauchten Glasverpackungen Sinn?

- a) Weil dadurch die Eisbären in der Antarktis geschützt werden
- b) Weil dadurch der Regenwald nicht abgeholzt wird
- c) Weil durch Recycling wertvolle Rohstoffe eingespart werden

Frage 10)

Warum soll man spät abends keine Altglassammelbehälter mehr befüllen?

- a) Weil man abends nicht mehr mit dem Auto fahren darf
- b) Weil es abends oft zu regnen beginnt
- c) Weil das Einwerfen in die Behälter oft Lärm erzeugt