

Wie funktioniert das „Mülltrennspiel“:

Zuerst lesen sich die Schüler* selbständig den Lesetext durch. Dann erfolgt eine kurze Nachbesprechung in der Klasse. Im Anschluss daran spielen die Schüler jeweils paarweise mit ihrem Banknachbarn das Mülltrennspiel. Wichtiger Hinweis: Gerade bei der Gelben Tonne oder dem Gelben Sack gibt es regionale Unterschiede. Die Erklärung im Schülerhandout ist exemplarisch für den Standort Wien. Hinweise für Ihre Region entnehmen Sie bitte den weiterführenden Links auf dieser Webseite: <https://www.umweltberatung.at/informationen-zur-abfalltrennung>.

Kopieranweisung:

- Kopieren Sie für alle Schüler der Klasse die drei beiliegenden Arbeitsblätter.

Ablauf:

1. Bitte teilen Sie jedem Schüler die ersten beiden Arbeitsblätter mit dem Lesetext aus.
2. Bitte geben Sie den Schülern folgende Anweisungen:
 - Jeder von euch erhält nun zwei Arbeitsblätter.
 - Auf den ersten beiden Arbeitsblättern findet ihr einen Lesetext zum Thema Mülltrennung.
 - Eure Aufgabe ist es zuerst den Lesetext genau durchzulesen.
3. Wenn alle Schüler mit dem Lesetext fertig sind, besprechen Sie mit den Schülern das Thema Mülltrennung. Mögliche Denkanstöße könnten sein:
 - Welcher Müll wird bei euch zu Hause getrennt?
 - Was trennen wir hier im Klassenzimmer?
 - Was kann jeder einzelne von euch dazu beitragen, damit weniger Müll entsteht?
4. Im Anschluss teilen Sie das dritte Arbeitsblatt mit dem Mülltrennspiel aus.
5. Bitte geben Sie den Schülern folgende Anweisungen:
 - Paarweise mit eurem Banknachbarn spielt ihr jetzt das Mülltrennspiel.
 - Nach den Regeln von „Stadt – Land – Fluss“ sollen die leeren Zeilen gefüllt werden. Seltene Buchstaben wie z.B. X, Y, Q könnt ihr weglassen. Ein Beispiel für einen Buchstaben ist schon vorgegeben.

Richtig Müll trennen

Müll trennen schützt unsere Umwelt. Denn wenn Müll richtig getrennt wird, dann können Altstoffe wieder aufbereitet werden und daraus neue Produkte gemacht werden. Zum Beispiel wird Altglas im Glaswerk eingeschmolzen und dann zu neuen Glasverpackungen geformt. Auf diese Art und Weise kann die Umwelt geschützt werden. Noch besser ist natürlich, wenn Müll erst gar nicht anfällt – z.B. in dem statt Einwegflaschen Mehrwegflaschen benutzt werden oder Verpackungsmaterialien vermieden werden.

In Wien gibt es in den Wohnhausanlagen und an zentralen Sammelstellen folgende Möglichkeiten zur Mülltrennung.

Altpapier-Behälter:

Altpapier gehört in den Altpapier-Sammelbehälter (roter Deckel und roter Aufkleber). Für den Altpapier-Behälter geeignet sind:

- Zeitungen, Zeitschriften, Kataloge, Prospekte
- Briefe, Papier, Kuverts
- Hefte, Bücher, Telefonbücher
- unbeschichtete Tiefkühlkartons
- Wellpappe
- Papiersäcke, Schachteln

Biomüll:

Der Biomüll-Behälter hat einen braunen Deckel und einen braunen Aufkleber.

Für die Biotonne geeignet sind:

- rohe, nicht gewürzte Obst- und Gemüseabfälle
- altes Brot
- Tee- und Kaffeesud
- aus dem Garten z.B. Rasenschnitt, Laub, Baum- und Strauchschnitt etc.

Nicht in die Biotonne gehören:

Eier, Fleisch, Knochen, Milchprodukte, Speisereste, Katzenstreu, gekochtes Obst und Gemüse, Staubsaugerinhalte...

Plastikflaschen-Behälter:

Der Plastikflaschen-Behälter („Gelbe Tonne“) trägt einen gelben Deckel und einen gelben Aufkleber.

Für den Plastikflaschen-Behälter geeignet sind:

- Plastikgetränkeflaschen (ausgeleert)
- Plastikflaschen für Wasch- und Putzmittel
- Plastikflaschen für Körperpflegemittel wie z.B. Shampoo oder Duschgel
- Plastikflaschen für Lebensmittel (z.B. Ketchup, Essig, Öl...)
- Milch- und Getränkeverbundverpackungen (wie z.B. Tetra Paks®)

Nicht in die Gelbe Tonne gehören:

- Plastiksackerl, Obst- und Gemüsesackerl, Kunststoffbecher wie z.B. Joghurtbecher
- Gegenstände aus Plastik

Metall und Dosen:

Der Metall-Behälter trägt einen blauen Deckel und einen blauen Aufkleber.

Für den Metall-Behälter geeignet sind:

- Getränkedosen und Konservendosen
- Metallfolien, Metalltuben, Metallverschlüsse von Gläsern und Flaschen
- Pfannen, Töpfe, Bestecke, Metallgeschirr
- Werkzeug, Armaturen, Rohre etc.
- Kabel, Drähte
- Kaffeeverpackungen aus Aluminium

Nicht geeignet sind:

- Lack-, Spray- und Öldosen
- große, sperrige Metallteile

Weißglas und Buntglas:

Für den Weißglas-Behälter geeignet sind:

- ungefärbte Flaschen und Konservengläser

Für den Buntglas-Behälter geeignet sind:

- gefärbte Flaschen und Konservengläser
- auch leicht eingefärbtes Glas ist Buntglas

Für beide Behälter nicht geeignet sind:

- Plastik- und Metallverschlüsse

Auch wenn wir den Müll noch so sorgfältig trennen, bleibt immer noch ein großer Rest übrig, der nicht wieder verwertet werden kann. Das ist der so genannte **Rest-Müll**.

SCHÜLER HANDOUT

„MÜLLTRENNSPIEL“



Mülltrennspiel

Nach den Regeln von „Stadt – Land – Fluss“ sollen jetzt die leeren Zeilen gefüllt werden. Seltene Buchstaben wie z. B. X, Y oder Qu könnt ihr weglassen. Ein Beispiel für einen Buchstaben ist schon vorgegeben.

| Metall | Altpapier | Gelbe Tonne | Biotonne | Restmüll |
|----------------|------------------|-----------------------------------|-----------------|-----------------|
| Tierfutterdose | Tageszeitung | Totes Meersalz Duschgelflasche | Teebeutel | Tintenpatrone |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |