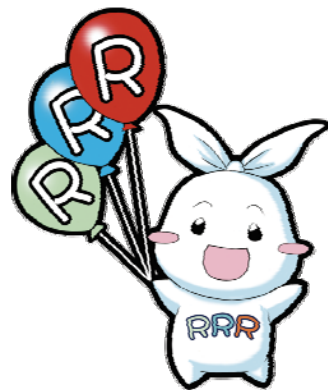


リー(Ree)ちゃん検定 結果発表



正解数4問以上の方が合格です！

合格された皆さん、おめでとうございます。これからもリー(Ree)ちゃんと一緒に葛飾のごみを減らすためにがんばってください！

残念ながら不合格の皆さん、今日から、今からでも遅くはありません。リー(Ree)ちゃんと一緒にできることから始めてみませんか？

1 リー(Ree)ちゃんの名前の「Ree」は？

答え C Reduce Reuse RecycleのReとeを表しています。

Reduce(リデュース:発生抑制)

Reuse(リユース:再使用)

Recycle(リサイクル:再生利用)

は、ごみ減量のキーワード「3つのR」といいます。

リー(Ree)ちゃんも持っている3つの風船も「3つのR」を表しているのです。

2 リー(Ree)ちゃんの体は？

答え B みんなが出すごみ袋ウサギではなく、みんなが出すごみ袋をイメージしています。

3 リー(Ree)ちゃんの体重は？

答え B 552グラムです。
葛飾区民一人一日あたりの家庭から出るごみの量(平成22年度)です。
Aの295万トン、東京23区で一年間に出るごみの量。Cの9万トン、葛飾区で一年間に出るごみの量。Dの450グラムは、平成32年度の目標値です。

4 ペットボトルは何の日に出す？

答え B 資源の日に出します。
飲み終わったら、キャップ(ふた)をはずして、中を洗ってラベルをはがしてつぶします。はずしたキャップ(ふた)とラベルは、プラマークの日に出します。

5 ペットボトルが生まれ変わらないものは？

答え A 新聞紙
Bの卵のパック、Cの洋服、Dの定規に生まれ変わります。
ペットボトルは、リサイクル工場で砕きます(フレーク)。さらに細かく砕き(ペレット)、定規などのプラスチック製品の原料になります。ペレットに熱を加えて、糸状になり、繊維となって洋服などに生まれ変わります。

6 ごみは、最後にどこへ行く？

答え B 海に埋め立てています。
ごみは、最後は東京港にある埋立処分場に埋め立てているのです。

ごみのゆくえ

燃やすごみ(可燃ごみ)



葛飾清掃工場



スラグ化

灰をさらに1200度以上の高温で砂状にしたもの
土木資材としてリサイクル

燃やさないごみ



コンテナ中継所



一度にたくさんのごみを運ぶために大きな車につまかえる

不燃ごみ処理センター

細かく砕いて、鉄分とアルミは、リサイクル

粗大ごみ

30cmを超える大きなごみ



粗大ごみ中継所



粗大ごみ
破碎処理施設

細かく砕いて、鉄分は、リサイクル

かつしかエコライフプラザ

使える家具などを修理して、展示し、ほしい人にゆずるところ

埋立
処分
場

粗大ごみは、粗大ごみ受付センター(Tel 03-5296-7000)へお申し込みください！