

ごみ出しクイズ みんなで環境美化



毎日出てくるごみ。みなさんは普段どのように出していますか？もしかして、面倒くさくなって全部可燃ごみに…なんてことはありませんよね？私たちは大学の講義で環境汚染について学び、身近にその原因があることを知りました。その原因は家庭でよく出るごみの中にも含まれていて、わたしたちの意識一つで減らすことができます。分別に特に気をつけて欲しいと思うごみを6つ挙げました。みなさんは、どのように処理していますか？

問題

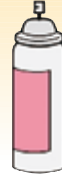


①乾電池

②マヨネーズやケチャップの容器



③生ごみ



④スプレー缶

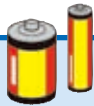
⑤使用済みのラップ



⑥ペットボトル

正解

①乾電池



販売店が回収していたらお返し。市にごみで出す場合は中身の見える袋に入れて不燃ごみの横に出してください。指定袋には入れないで！ショートするのを防ぐために、電極にセロハンテープを貼って絶縁すればなお安心。水銀などの有害物質を含むものもあるので、絶対に燃やしちゃダメ！！



②マヨネーズやケチャップの容器

中身を新聞紙などでかき取り、洗ってから不燃ごみへ。中身を含ませた紙などは可燃ごみへ。容器を半分に切ると作業が楽♪



④スプレー缶

中身を完全に使い切ってから、中身の見える袋に入れて不燃ごみの横に並べて出す。可燃ごみや不燃ごみの指定袋の中に入れてしまうと、爆発事故の原因になったりもしてキケンです！火の気のない所で扱きましょう。



③生ごみ



庭に埋めたり、たい肥として活用するのが好ましいですが、ごみに出す場合はできる限り水分を絞ってから可燃ごみへ。まずは、使い残し、食べ残しなどを減らしましょう！

「段ボールコンポスト」(4・5面参照)もご活用を。

可燃

⑤使用済みのラップ

基本的には不燃ごみへ。食品が付着して洗っても汚れが落ちないものは可燃ごみへ。



⑥ペットボトル



キャップとラベルは、はずして不燃ごみへ。(キャップはできるだけ回収しているところへ)なるべく買ったお店の回収ボックスへお返ししましょう。市の回収に出す場合は平らにつぶしてペットボトルの日に。リサイクルできる資源です。燃やしてしまうと二酸化炭素(CO₂)を発生します。



ペットボトル

私たちの使用しているものはすべて限りある資源です。面倒でも、きちんと分別しましょう！「どのように排出したら良いかわからない」ときは、『ごみ・資源分別カレンダー』を参照してください。

アジアト

東京薬科大学里山復元サークル・ASIATOは、里山(メダカ、ホタル、ドジョウ、トンボなどの多くの生物を保全し、水害や土砂崩れなどの災害を防止する、人の生活に結びついた山)を復元することを目標に設立された東京薬科大学のサークルです。荒廃しつつある里山を、メンバーは地域の方々のご協力のもと、自然や環境のことを学びながら復元したいと考えています。また、ごみゼロ推進課と連携して、児童・生徒との「ごみシンポジウム」を開催するなど環境について広報活動をするのもアジアトの役割の一つだと考えています。