

「レジ袋の有料化と環境問題」

年 組 番 氏名 ()

これまでコンビニエンスストアなどで無料提供されていたプラスチック製レジ袋が、令和2年7月1日以降は有料になりました。太郎さんの学級では、レジ袋の有料化と環境問題について考えることにしました。

この問題には、タブレット等を使用して情報を収集する活動が含まれています。

新聞記事

毎日新聞 2020. 6. 30 朝刊 による記事

※生態系・・・ある地域に生息する全ての生物と、それらの生物をとりまく環境（水や空気、土など）を、ひとつのまとまりとしてとらえたもの。

太郎さんは、**新聞記事**からレジ袋の有料化について、次のようにまとめました。

問1 太郎さんのまとめの に当てはまる言葉や文を書きましょう。

太郎さんのまとめ

7月1日からレジ袋が有料になります

<レジ袋を有料とする理由>

<有料化になるレジ袋>

- ・プラスチック製で、持ち手がついた使い捨ての袋

<有料化の対象外の袋>

- ・植物由来原料のバイオマスプラ（当
面は配合率25%以上）を含む袋
- ・海洋流出しても分解されやすい「海
洋生分解性プラ」を使った袋

- ・生鮮食品などを入れる薄手のロール袋

※左に示した袋が有料化の対象と
ならなかった理由

<環境省の呼びかけ>

商品購入時にレジ袋の提供を辞退する人の割合を6割とする目標を掲げ
ている。

そのために

を呼びかけている。

<一般の家庭でごみとなって排出される商品の容器や包装を再商品化
(リサイクル)する目的で作られた法律>

太郎さんたちは、プラスチックごみの削減について、インターネットで調べました。岐阜県のホームページには、「プラスチックごみ対策」のページがあり、ポスターや動画が掲載されていました。

問2 タブレットPC等を活用して、岐阜県のホームページに掲載されているポスターや動画を見て、プラスチックごみが、環境にどのような影響を与えているのかを、絵図や文でまとめましょう。



<https://www.pref.gifu.lg.jp/page/61458.html>

<プラスチック
海洋汚染防止
チラシ>



<プラスチック
海洋汚染防止
動画>

<内陸県から美しい海を守ろう>

【プラスチックごみが環境に与えている影響】

プラスチックごみが環境に大きな影響を与えていることを知った太郎さんたちは、よりよい環境を実現するために、プレゼンテーション（またはポスター）を作成することにし、その内容について話し合いました。



プラスチックごみやマイクロプラスチックを海にいる生き物が食べるとどうなるかを知らせたい。



それに、プラスチックごみを減らすために、私たちができることを伝える必要があると思う。

リサイクルの大切さはみんな知っていると思うけれど、容器などがどのようにリサイクルされるのかも知らせたい。



イラストを使ったり、クイズ形式にしたりして分かりやすいプレゼンテーション（またはポスター）を作ってください。

先生

問3 上記の話し合いをもとに、プレゼンテーション（またはポスター）をつくきましょう。

※公益財団法人「日本容器包装リサイクル協会」のホームページに掲載されている「小中学生・消費者のみなさんへ」を参考にしたり、「素材集」を活用したりして分かりやすいプレゼンテーションにしましょう。

<https://www.jcpra.or.jp/consumer/what/tabid/196/index.php>



※タブレットにプレゼン作成機能が付いている場合は、機能の活用の仕方を学ぼう。

◆ダウンロードできる素材（一部）

