

3 R

# 推進プロジェクト



## 活動紹介

2023年4月22日



# 3R推進プロジェクトが目指すもの



3R

**Reduce** (発生・排出抑制)

**Reuse** (再利用)

**Recycle** (再資源化)

**廃棄物の発生抑制・減量を第1**とし、排出される廃棄物の適正な分別を推進し、川崎市民に広く発生抑制及び分別意識を啓発します。

**ごみとなるものを減らしましょう！**

**現在はゼロ・ウェイストが目標**

# 3 Rと気候危機



私たちは  
資源の採掘から製造、使用時も  
廃棄し焼却する時にも

**大量の資源とエネルギー**を

使っています



**使い捨て社会から資源循環型社会へ  
気候危機の時代の舵をとりましょう**

# 活動：小学校の学習支援

**授業内容** 状況に合わせてチョイスできます

- ①カードで学ぶSDG s と脱炭素
- ②SDG s と環境・脱炭素  
(3R・マイクロプラスチック・食品ロス)
- ③脱炭素を目指そう！3Rカードゲーム
- ④給食の牛乳パックは今どうなっているの？
- ⑤ごみの分別ゲーム
- ⑥エコ工作 ・消臭剤づくり・プラバンづくり  
牛乳パックでスマホスタンド作り

# 活動：若い層への分別意識の啓発

- ①プラスチックごみのクイズや分別クイズ
- ②「プラ」でストラップづくり
- ③保冷剤で消臭剤づくり等を実施

\*\* 高津区子ども・子育てフェスタ

\*\* なかはら子ども未来フェスタ

\*\* 川崎市センター夏休み講座・環境フォーラム

\*\* 環境エネラボ等に出展

たくさんの親子  
のみなさんに  
大好評！



# 活動：災害ごみについて考える

2017年度から**災害ごみの学習会やワークショップを開催**し、2019年度は**国立環境研究所の災害ごみワークショップ**に協力。2022年度は**災害ごみから考える暮らしのスリム化講座**を開催。

**災害ごみとは何か、どう分け、どこに出したらいいのかなどの情報周知と市民と行政、事業者の協働が重要**



2019年10月の台風19号で列島は甚大な被害を受け、川崎市内にも大きな被害があった。各地で災害ごみが大量に発生した。



# 環境出前授業の講義

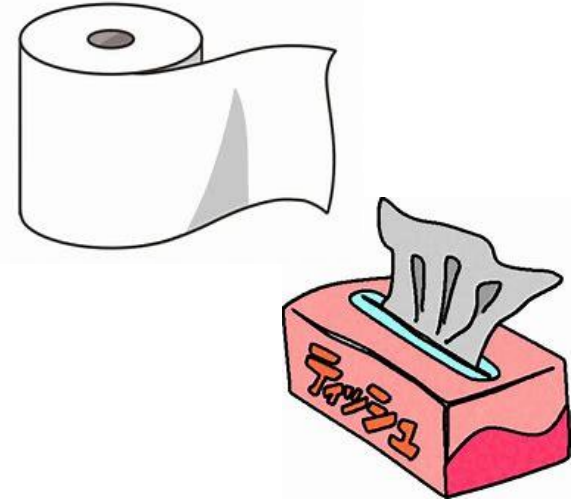


# 活動：学乳パックのリサイクル

GCGと共催



- ①洗って
- ②開いて
- ③乾かして



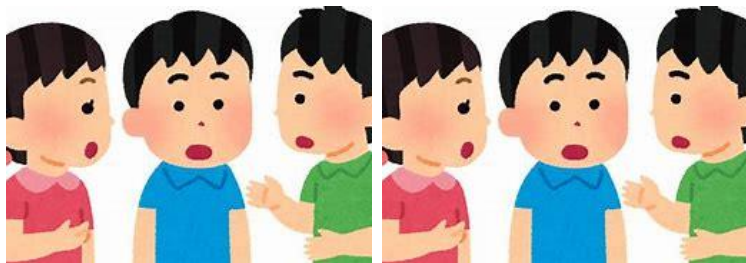
- 市町村によっては、子ども達が飲み終わったら、洗って開いて乾かす工程を学校全体で取り組み、自主的にリサイクルをしています。
- 川崎市では、納入業者によるリサイクルを行っていたため、戻り便での回収が出来なくなると、数年前から燃やすようになったようです。
- 全国でも学乳パックが燃やされる事例が出始め、リサイクルの危機が叫ばれています。



# 小学校での取り組みが広がる！

川崎の小学校でも取り組みが始まっています。  
どこも子ども達が自主的に始めたところばかり。  
総合学習の中での取組から全校に発展したら、素晴らしいですね！

グリーンコンシューマーグループの皆さんと一緒に活動しています



## 学校で取り組みたい場合におススメの授業

- なぜリサイクルが必要か？
- 牛乳パックの容器を知る
- リサイクルしたら何になる？
- 川崎市の取組
- 話を聞いて、子ども達が考える



- ★ 私たちが授業のサポートをします
  - ★ 子ども達の疑問に答えます
  - ★ プロによるお話などもあります
- ご連絡ください！

# 「子育てフェスタ」等の地域活動

- センター主催 春休みエコ体験講座(3月20日)①
- 多摩区 夏休みエコフェスタ(7月～8月)①
- センター主催 夏休み自由研究講座(8月6日)②
- せたがや環境エネルギーラボ(10月30日)①
- 高津区 子育てフェスタ(11月6日)③
- 中原区 子どもフェスタ(11月未定)④

- |              |      |   |                 |
|--------------|------|---|-----------------|
| ①クイズと消臭剤づくり  | Zoom | ・ | you-tube+pdfで出展 |
| ②エコキャンドルづくり  | 会場開催 |   |                 |
| ③プラ版ストラップづくり | 会場   |   |                 |

# 高津区 子育てフェスタの様子



高津区民館(マルイ11F)で会場開催  
お弁当のふた等のプラスチックを使ったプラバンでストラップを作ります