

ごみのリサイクル



上田染谷丘高等学校 1年 高野 里彩

リサイクルってどこでしてくれるの？
ゴミとして捨てたらやってくれるものなの？
リサイクルしようって言うてるけどどうやればリサイク
ルできるのかわからないと思ったので確認と周知も
兼ねてやることにしました。

(提言とは違うかも)

現状

増え続けるゴミの問題が課題になった。容器包装リサイクル法ができた。

容器包装リサイクル法は、家庭から出る容器や包装の廃棄物を資源としてリサイクルするために作られた。

決められた日に市町村へ対象の容器包装を出すと、市町村がリサイクル工場に運ぶ形式。

容器包装リサイクル法が対象としている容器包装



※内側にアルミが使われていない飲料用紙容器



調べて感じた課題

一般廃棄物のリサイクル率が横ばい傾向になりつつある。

日本はリサイクル率がOECD加盟国の中でワースト5位(35カ国中)

上田市がウィークエンドリサイクル(資源物回収)をやっていた。もっと告知するべき。知らなかった。

課題に対する提案

やはりもっと告知するべきだと思う。情報が伝わってきづらい。良い活動もしているので広めた方がいい、SDGsっていうと食いつく奴らがいるからうまい告知方法を見出そう

現状維持で満足してしまっている感が否めない。プラスチックのリサイクルへの課題や、世界と比べるとまだまだな所がある。(リサイクル率など)





まとめ 感想

厳しめに見てあれなのでめっちゃ良かった。あとはプラスチックの問題だけかなって感じでした。

スーパーには必ずパックなどの回収所があるし平成七年は最終処分場が9年だったところを今では23年まで伸びて皆が頑張ればちゃんとできるんだなって思いました。

SDGs達成のための提言って書いてあったけど案外良かったので書くことなくおんなじことばかり言ってしまった。



引用元 参考文献



日本容器包装リサイクル協会

<https://www.jcpra.or.jp/consumer/what/tabid/172/index.php>

上田市ホームページ

<https://www.city.ueda.nagano.jp/soshiki/haiki/3282.html>

