

## 4年生 社会見学（南但クリーンセンター）（5月16日）

社会科の学習内容に、ごみ処理場の働きの学習があります。そこで、私たちのゴミを処理してくれている「南但クリーンセンター」に見学に行きました。



DVDを見る中でも、しっかりとメモをとりながら見聞きしていました。



続いて、館内見学です。ゴミ処理の実際について、目の当たりにしていきます。



ゴミの中の様々なものは素材別に分けられて、再生したりしていきます。



ゴミ処理の中で出るガスでの発電量を知るために、エアロバイクでの発電と比較してみました。人力の弱さを痛感しました…。



その後は、屋外に出ました。まずは、プラスチックごみを圧縮して、塊にする機会を見学しました。



続いて、素材別に分けられたブースを見学しました。紙類、プラスチック類、アルミ、鉄など。ビンに至っては、色別に3種類にも分けられていました。



隣にある建物に移動しました。こちらは高効率原燃料回収施設と呼ばれる建物です。



中では、ゴミを燃やすとともに、そのときに出たガスを利用して発電をしたりしています。



最後は、質疑応答。子ども達の質問に丁寧で優しく答えてくださいました。ありがとうございました！

