

環境にやさしい！
鉄道新聞
 発行日 6月27日
 発行所 高橋あゆみ

環境はいい！
 三酸化炭素
 少なくていいよ

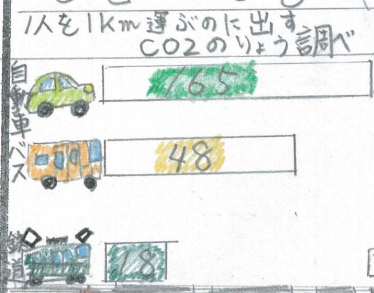
車やバイク、バスなどから出るけり。なんともCO2が出ないように、わたしは、習い事には自転車をしよう、心がけています。
 でも、こんな時、何をしますか？

アイスロ
 ノ人で、1km先の「メスパー」へ行くします。何に乗って行けばCO2が少なくなるでしょうか？

- ① 車
- ② バス
- ③ 鉄道

答えは... ③ 鉄道です。

下の図は、1人を1km運ぶ時に、出るCO2の量を調べました。
 わたしは、自動車だと思いましたが、大まちがいでした。
 それに、ブレーキをかけた時に発生する電気を、電車線にもどし



鉄道の安全を守る大切な仕事



パンタグラフは分解して、こまかくチェック



電車の床下の点検

車両は人みたいに、定期検査があります。変電所、電車線、ふみ切りしゃ断機などの点検もおこなわれています。

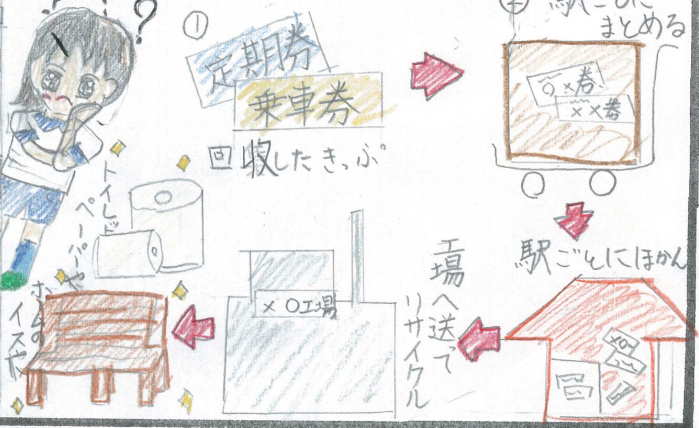


太陽光発電のパネル

て、ほかの電車の動く力にもなるそうなんです。他にも、太陽光発電のパネルや、風車を取り付けて、省エネルギーに役立っているそうです。

使ったきっぷや定期券の後を追って

改札口で回収したきっぷは、どこへ行くのだろうか？



感想

鉄道は知らない事もたくさんあるけど、わかれば、少しわくわくして、乗りたくなりました。もっといろいろな事を知って、みんなに教えてくださいたいです。

発見!

