

水玉キッズ2

illustration
micano.

連載第 38 回





仕組みはこうです。
 ボトルを回したのど
 水が外側に
 引、張られました。
ぶん しんりょく
 これを遠心力と
 言います。すると
 中心に穴があい

真ん中に
 穴があいたよ!

うわー
 外に〜!!

外に
 引、はられる〜

下のボトルの
 空気が上に
 移重かします。
 それと同時に
 水が下に
 落ちるのです。

そのはげしい
 重かきが
 トルネード
 (たつまき)
 なんだ。



これ、家でも
 や、てみたーい!

うん! こんな身近な
 材料で実験が
 できるなんてね。



そうか〜
 真ん中の空気は
 高速で上に
 上っているんだね。

水と空気が
 こうかん
 されるのか!



見て! ペットボトルの中に
 小さな人形が浮いているの。

泉〜説明書もらってきたよ!
 あれ? それは何だい?

作りかたの
 説明書をきぼう者
 に、さしあげています。

まか
 それも実験
 !?

身近なところで
げん しょう
 トルネード現象が
 起きているかも
 しれません。

石倉が3月中旬
 ごろから
 咲き始めるんだよ。

お台場エリアのチューリップ畑の
 見ごろはいつかな?



楽しみ