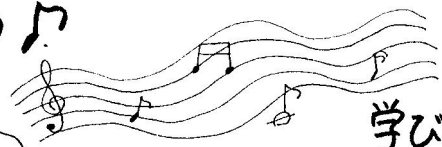
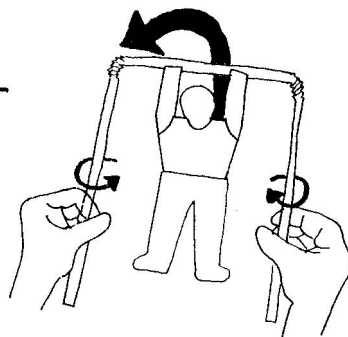


かなでよう♪



ものづくり

「てつぼうくん」を作りました。かんたんに作れて、何だかそれっぽい。



ゆっくり回すと前回りに、速く回すと大車輪に。ぜひ一度、試してください。
つくり方は、裏面を参考にしてください。

小学校部会

① 書籍紹介

- 『子どもがよろこぶ算数活動10年』(国土社)は、最近出たばかりの「算数的活動」の本。
- 『点と線のひみつ—考え方の練習帳』と『面積のひみつ—考え方の練習帳』(どちらもさくら書房)は、知人の瀬山さんの書いたすてきな本。
- 『すぐわかる絵巻の見かた』『すぐわかる近世日本絵画の見かた』(ともに東京美術)は、古本屋で買った、ちょっとよさげな本です。

② ぶんまわし定規

コンパスで円を描く学習の前に使いたい、いわゆる「ぶんまわし」定規です。もともとは製図用のドットうち用みたいです。

③ 沖縄の方言ニュース

子どもたちが方言に興味を持ったので、ネットで探して見つけました。「ラジオ沖縄公式ブログ」
(<http://uruma.ap.teacup.com/rokindwa/>)から。

Poche通信 No.7

久しぶりに参加してくれた仲間もくわり、学びあいました。

④ 算数授業なんでも相談

「油わけ算」の研究授業を観て。
「図形」の研究授業を観て。
結合法則をどうあつかうか などなど。

①～④と、けっこう密度が濃い

2時間でした。

健康教育部会



今回は、人数がそろわず、お休みをしました。

インフルエンザが、はやってくる前の保健指導として、5,6年用と3,4年用のパワーポイントを作成しました。次回には紹介したいと思いますが、その頃には、大流行も過ぎ、広がりも落ちついているのでしょうか？

保護者対応、子どもたちとのかかわりの中で、たくさんの気づきがあったりと、交流したい事がたくさん生まれています。これも次回に報告したいと思います。

