

## No29 おもしろ「子ども科学・手作りおもちゃ」体験科 受講生の皆さまへ

近頃は「鬼は外、福は内」の声も聞かれなくなり、恵方巻きの丸かぶり人気です。皆さんは節分に豆まきをされましたか。昔からの風習を残したいですね、厄を払い無病息災にいきましょう。

●平成27年2月5日(木)

●日程

10:00	11:00	11:10	12:00	13:00	14:00	14:10	15:00	
受 付	わくわく科学⑥科学工作 工作のポイント その(1)		休 憩	工作のポイント その(2)	昼 食	自主活動 <もの作り> 佐藤CD	休 憩	クラスミーティング <学習成果発表会> その他の報告 高松委員長
	講師: 藤本真嗣、西田隆							

●午前(10時~12時)

- 朝の挨拶・今日の予定
- わくわく科学⑥ <科学工作> 工作のポイント
  - ・西田先生から<ブザー付・自由電子テスター>を教えてくださいます。これを利用して「自由電子が見えたなら」の授業をしてくれる人が現れると嬉しいですね。
  - ・藤本先生から科学工作(もの作り)のポイントを教えてくださいます。



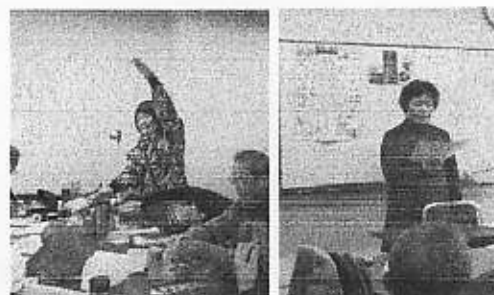
1/30森田先生の「コマ」授業

●午後(1時~3時)

- 自主活動<もの作り>
 

午前中の<科学工作>に合わせたもの作りです。

①「イライラコード」 ②「簡単モーター」 ③「銀色ウズラ」
- クラスミーティング



午後の<もの作り>と修学旅行報告

- ・学習成果発表会にむけて、各班ごとに準備をする。
  - 1班 ①地震の科学 ②手作りおもちゃ スーパーボール
  - 2班 ①科学実験(?) ②ジャンピングシューターと花びらブンブン
  - 3班 ①科学実験クイズ ②ストローのおもちゃいろいろ
  - 4班 ①命をつなぐ ②地域活動にむけて
- ・その他の報告・連絡



1/30 学習成果発表会の準備

●その他

- ☆次回2月12日は井藤伸比古先生の教養講座 ④自然法と科学です。午後からは<もの作り>です。
- ☆次回2月26日は音田先生のわくわく科学⑦ 磁石と程度の問題です。午後からは発表会準備です。
- \*19日の校外自主活動は15日の堺市全労済イベントへの社会参加活動(自由参加)に変わりますので、ご注意ください。19日は休講です。

(編集 内山大義)