



## <子ども教室研究科>の皆様へ

今日は、夏イベントに向けての<体験講座>その2回目。今日は、<もしも原子がみえたなら>と空気の分子模型作りです。さて、どんな授業でしょうか。今日も、子どもになったつもりで、授業を楽しんで下さい。

実験の進行は、西村寿雄先生とアシスタントの音田で行います。午後からの自主運営講座は、下記の内容を予定しています。

今日もたのしい学びの一日になりますように、皆さん！どうぞよろしくお願ひします。

### ●日程 2011年7月22日(金)

10:00

12:00

1:00

3:00

受付	挨拶	体験講座	体験講座	昼食	自主運営講座	次回連絡など
		もしも原子の授業 その①	もしも原子の授業 その②	自由に おたのしみ 下さい	加藤さんと塚口さんで 「折り紙」講習。 クラスミーティング	

(^o^)

### 午前(10時~12時)

#### ①アシスタント・朝の挨拶

#### ②講師・西村寿雄先生のご紹介(音田)

元寝屋川市立小学校校長・科学読み物研究会主宰・科学の授業をたのしむ会代表・★最近の著書が「地球の発明発見物語」。鉱物学・岩石・電気などがご専門。



↑ドライアイスの<体験講座>

#### ③科学実験体験講座

<もしも原子がみえたなら>と空気の分子模型作り

講師 西村寿雄(元寝屋川市立小学校校長) 音田輝元(科学の授業をたのしむ会)

### 午後(1時~3時)

#### ①自主運営講座(午後1時~2時半)

加藤さんと塚口さんで「折り紙」講習。

小川委員長より・・・スポーツ大会実行委員(3名)選出について

#### ②連絡など(2時半~)

・次回・7月29日の確認(31日イベントに向けてフル回転で準備作業!)

\*受付から始まり、教室案内・・・当日の流れの確認など。

\*参加者配布資料の作成など。

・7月29日は、午後からも準備作業。予算を公開しつつ、買い出しも。

以上です。よろしくお願ひします。(音田・塚口) 2011・7・22