

# No7 <SA子ども教室研究科>・受講生の皆さまへ

2013.6.10

例年より、早く梅雨入りし、汗ばむこの季節。夏風邪にご用心。

今日は、大阪大学准教授石金先生の教育心理学入門です。楽しんでください。

●平成25年6月10日(月)

●日程

	10:00	10:50	11:00	12:00	1:00	1:50	2:00	3:00
受 付	教育心理学入門 ①	休 憩	教育心理学入門 ②	昼 食	自主講座 受講生提案 <もの作り体験> 指導 山口隆弘	休 憩	クラスミーティング 学校行事の スケジュールに ついて 《整理》	
	子どものねがい 講師 石金直美先生							

●午前(10時～12時)

①クラスディレクター・朝の挨拶・今日の予定

②教育心理学入門

・子ども達の視点にたつてく子どものねがい>  
を考えます。

—講師 石金直美先生—

石金直美先生プロフィール

大阪大学 保健センター 准教授



●午後(1時～2時)

①自主講座

・受講生山口さんによる<もの作り>体験です。

山口さんは、老大SA20期を修了した後、

各地で社会への参加活動されています。

特に大阪歴史博物館フロアで

偶数月の第3土曜日“わくわく子ども教室”に先生として活動されています。



音田先生 もし原と模型作り 6/3

●午後(2時～3時)

①クラスミーティング—学校行事スケジュールの整理

2学期からの、高大の種々の行事、3学期の学習成果発表会などスケジュール

●その他

☆次回(6/17)の午前は、松井鴻先生による伝承文化とくもの作り・独楽>を、

午後は、社会への参加の準備活動として、夏の法円坂イベントの準備をします。

☆持参するもの 厚紙・祝い箸一膳・コンパス・新聞紙・その他マーカーなどの工作道具

☆次々回(6/24)の午前は、夏イベント体験学習②。午後は、自主活動《もの作り》です

—子どもの笑顔が、見える教室になりますように—

一口レポート

実施日：06月03日

科目名：子ども教室研究科

講座テーマ：夏イベント体験学習

講義者：科学の授業を楽しむ会

「もしも原子が見えたなら」

音田 輝元先生

「教室の定番ゲーム」

- ◆ 今日も楽しく学習させて頂きました。
- ◆ 一日が楽しいです。
- ◆ クラスの雰囲気も慣れて来て、それぞれの人との会話が楽しいです。特に同チームの人とのやりとりは・・・。
- ◆ 子供になってコーフンしました。
- ◆ 分子の模型が興味深かったです。
- ◆ 楽しい授業ですが、老化した頭には・・・。
- ◆ 見えないものが見える、これが化学。
- ◆ 「むずかしい分子の話を分かり易く」は大成功、「赤パンツ」の命名は良かった。
- ◆ 見えない「もの」を、見える大きさの「もけい」と動画での、教え方はGOOD！
- ◆ 低学年で学習する??おどろき。楽しく理解させる方法はむずかしいのでは
- ◆ もし原～シュミレーション、手に汗をかきました。
- ◆ 水分子等の準備が素晴らしいですね！プリントは元々のをうまく編集されてスッキリわかりやすいです！分子模型はもちろん、ケースも立派ですね！2時間でここまでできるとわかりました。
- ◆ 立派な模型が出来ました。いつも身近においておこうと思います。
- ◆ ゲームがとても楽しかったです。

以上（編集 佐藤和次）