

<SA子ども教室OBG会>の 楽しい活動！

*

皆さんもぜひご参加ください！

目標は、子ども達に<自信と意欲>をプレゼント



■楽しみながらスキルアップ！こんな嬉しいことはない！



4月29日30日

長居スプリングフェア

★2日間の入園者数は17,000人。
SA子ども教室OBグループ会の
ブース体験者は、①スライム7
00人②すっとびストロー500人③
くるくる人形500人。(スタッフ
延べ26人)「大変しどかったが、
沢山のこども達とふれあって楽
しかった！」と藤澤さん。(OB
G会会長)★私は、29日の午前中
しか参加できませんでしたが、
久しぶりの長居植物園での活動、
とても爽やかで気持ちよく活動
することができました。子ども
達・保護者との触れ合いはやっ
ぱり楽しい！今回も藤澤さんに、
準備諸々していただきました。
ありがとうございました。

★<OBグループ会>は、「プロ
の活動集団！グループだ！」と
感動しました。子ども達の<自

信と意欲>を育てるには、「楽しい体験の積み重ね！」が基本であり原則。そのため
には、「楽しい活動の場を確保し提供すること」が大前提です。<OBグループ会>
は、藤澤さんの努力もあり、「長居植物園をメイン会場と位置付けて」多様なイベン
トを企画しています。★今年の夏休みも、科学実験教室（講師：高松・高橋）、おり
ぞめ教室（講師：高松）、おもちゃ作り教室（講師：藤澤）を実施する予定です。受
講生の皆さん！スタッフとして活動しませんか。動く**と必ず感動に出会えます！**



多様な活動にチャレンジ!

5月5日・セレッソ大阪 キッズ・ワークショップ

★スタッフの皆様大変ご苦労さまでした。(私を入れて18人)子どもさん300人分用意して整理券を配りましたが190人しか来られず、残りは作ってセレッソ大阪に置いてきました。いつもと違った雰囲気の中で行って、大変楽しかった。次も又参加したいと思います。(藤澤)

★サッカー好きな方には、この活動は最高です!子ども向けイベント終了後、セレッソ大阪の試合が観戦できます!勿論、セレッソ大阪の招待です。音田もサッカーが大好き!次のイベントにはぜひ参加したいと思います…。★藤澤会長のところには色々な団体からイベント参加(企画)依頼が来ています。これも<力積>!嬉しいですね…。

●今の子どもたちは学校の勉強というのが嫌いじゃないのです。**高級なこと、程度の高いことを教わるのが大好き**です。ボクは小学5、6年生のころに〈原子や分子が見えるメガネがある〉というウソの話を読んで感動しました。それで大学に入っても、ずっと原子や分子が見えるような錯覚におちっていました。ボクの頭の中では原子や分子が動いて見えるんです。

そこでボクは、子どもたちに向けて『**もしも原子が見えたなら**(国土社)』という絵本を書きました。ボクが〈原子や分子が見えるメガネがある〉ということ学んだのは小学5、6年生のころです。ですから、そのくらいの子どもが読んでくれたらいいと思って書きました。ボクが子どもの頃に読んだ本よりずっといい本です。なにしろ私が書いたんですから(笑)。それはなにも私が優れているんじゃないくて、人類全体が進歩したんですね。私が読んだ本が出たときにはまだ原子模型なんかの研究が進んでいませんでしたから、その後の研究成果を受け入れれば、もっといい本が書けるわけです。

*

教科書に出てくる単元と重なるわけではありませんが、仮説実験授業のかなりの方が、その授業をやってくださっています。小学5、6年生で教えるだけじゃなくて3、4年生で教えたり、1、2年生で教える、幼稚園で教える—というふうになってきています。

原子分子なんていうのは見えないんです。だから、**やり方によっては押しつけ**です。だけど私たちは社会的に確かだということは受け入れる能力があるのです。子どもたちが「**ウソだい**」**と思うことを無理に教えたなら押しつけ**になります。しかし子どもたちが**学びたいと思うことなら、逆に〈教えないぞ〉といういことが押しつけ**になります。それで私たちは小学校1、2年生でも原子分子を教えちゃうんです。(板倉聖宣・理学博士)

★<法円坂子どもプラザ>でも<もしも原子が見えたなら>を教えています。勿論、低学年から!