

過激！刺激！感激！

(スケジュールに・発言、意欲に・たくさんのありがとうに)

26年度・夏休み科学実験おもちゃ作り教室は

大成功でした！

皆さん！ありがとうございました。報告・その①



■どの会場もニッコリ！<子ども達の笑顔>が一杯でした。

楽しかった、夏休み子ども科学実験教室

★7、8月を振り返ると、今年も1000名の子ども達（保護者）と交流したことになります。昨年に続いて、14か所での活動（科学実験・もの作り）でした。（台風の為8月10日・あすとホールは中止…。ああ残念！）

この夏も、とても疲れましたが、「今年もやったぞ！ふんばった！ああ…たのしかった！」と…今はやり遂げた充実感で一杯です。

*

★収穫は色々ありましたが、なんと言っても、「今年も<SA・子ども教室>チームとして**科学実験教室**に取り組めたことだ」と思っています。私が実践する科学実験教室は、講師だけで授業を進めることはまず不可能。アシスタントの皆さんの活動がなければ**時間内に実験を終えることができない**からです。今年はいかがやけ10円玉>や<水の表面>の実験依頼もあり、「アシスタントの皆さんの活動がますます重要になった」というわけです。お陰様でどの会場も、「とても楽しかった！」と大好評でした。

*

★忙しい中<SA子ども教室>、そして<OBの皆さん>にご協力いただきました。この夏の大成功は、皆さんのお蔭です。心からお礼を申し上げます。ありがとうございました。



<松原・四條畷・生野・吹田>教室

子ども達からもらった感動言葉！

「昨年参加していた子どもから…「先生！この実験教室来るのを待っててん！楽しいもん！」。今でも思い出すと感動です。シニアの皆さんと運営するこの楽しくて優しい教室！最高で～す！」

2014年8月31日

法円坂子ども教室フェスティバル アンケート

結果報告

戦略室 八木 進

1. 結果

- (1) 学習内容はいかがですか？
良い(41) 普通(2) 工夫が必要(0)
- (2) 時間配分はいかがですか？
良い(40) 普通(3) 工夫が必要(0)
- (3) 授業の雰囲気など全体を通していかがですか？
大いに満足(30) 満足(12) 普通(1) 不満(0) 大いに不満(0)
- (4) 本学習は何回目ですか？
はじめて(31) 2回目(4) 3回目(5) 4回目(3) 5回目(0)
- (5) あなたは
子どもの親(39) 子供の祖父母(4) 先生、関係者、その他(0)

2. ご感想・ご意見・お気づき

- ・「なぜ」という理由を考えさせての実験、大変に感動した。
- ・子供の意見を否定せず、まず受け入れて、旨いこと回答にもっていき方法に感心した。
- ・家ではできない実験をして頂きありがとうございます。
- ・予測→検証の繰り返し・段取りよく集中を切らせずの授業の進め方は素晴らしい。
- ・大満足・子供たちも楽しいし来年も是非参加させたい。
- ・理科実験のバイトをしたころを思い出した。ドキドキ感が懐かしく感じた。
- ・先生がイケメンでさわやか、なかなか良かった。
- ・魚も人間も仕組みはおなじということに感動した。
- ・親も知らないこともあり大変に勉強になりました。
- ・季節ごとに開催していただくとありがたい。
- ・午前中の授業も素晴らしいが、午後も沢山のおもちゃ作りのコーナーがありびっくり。
- ・孫たちが楽しみにしています。
- ・幼稚園児、来年は3回目、別の授業も受けられるようにしてほしい。
- ・落ち着いた息子をスタッフの方々がちゃんと見てくれてよかった。
- ・昨年も参加したかったが定員オーバーでできなかった。来年も是非参加したい。

3. 感想

- (1) 父兄からの評価は非常に高い。不平・不満を持った人は皆無であった。
- (2) 今後は、いかに「このすばらしい行事」を拡大していくか？
高齢者大学校の「世代間交流の象徴的なイベント」に成長させるといいのでは？
夢は膨らみますね。