

科学ともの作りフェスティバル



むにゅむにゅ『スライム』



パラパラ提灯



すっとびストロー



からくりカード (移動君)



パソコンお絵かき教室



紙皿廻し



木っ端細工



くるくるクラゲ



おりぞめ作品でカード作り



パクパク人形と円盤ゴマ



ストロートンボ



パクパク人形と円盤ゴマ



木っ端細工





7月24日(日)第6回 法円坂子ども教室 科学とものづくりフェスティバル

◀ 保護者の皆さんから寄せられた主な意見・感想 ▶

- 昨年も来させて頂きました。午前・午後ともすごく楽しんでいます。
もう少し高学年用の化学もあれば 6年生になっても茨木より兄妹これます。
よろしくお願いします。(B、Cクラス、小2、小4)
- 昨年は祖母と、今年は子ども達3人(8、7、3才)で参加しました。
子ども教室は話が集中して聞けていない・・・と感じましたが、後半の解剖
作業は楽しく取り組めた様です。(Gクラス)
もの作りの方は 始まる前からお目当てのコーナーに並び集中して取り組んで
いました。 3才の娘も姉と一緒にかざぐるまを作ったりと楽しめたようです。
ありがとうございました。
- 学校等では、なかなか体験できないことが体験できた。(Dクラス)
先生方 ありがとうございました。
- ドライアイスでやけどをしてしまいました。年中には少し実験が早い気がします。
工作はとても楽しそうでした。(Aクラス)
- テンポの良い授業で楽しそうでした。ありがとうございました。(Eクラス)
- 昨年に引き続き参加させて頂きました(Bクラス)。 家から遠いのですが
子ども達は絶対に行くことに楽しみにしていました。 実際に午前・午後とも楽しま
せて頂きました。 夏休みの自由研究のヒントもたくさんいただきました。
大規模なイベントありがとうございました。
・木工工作コーナー 子どもの無茶なお願いにも快く木を切ったりして下さり
ありがとうございました。
- 学校の理科の授業では なかなかゆっくり実験をする時間が無いようで、今日の
午前中はとても興味を持って楽しみながら実験に取り組む子どもの姿を見ることが
できました。キットなどを使わない、身近にあるものを使って自分の手を動かして
実験をし、予想より大きな反応が出たときは、本当に驚いていたようで、印象に
残り、貴重な経験をさせていただいたと思います。(Cクラス)
おもちゃ作りも、たくさん作って持って帰ることができ、大変楽しんでいました。
親切に接して下さる高齢者大学校のみなさまの言うことは、親が言うより素直に
聞けるようで、世代間の交流ができたことも感謝しております。

