

の輪を広げていました。 レンジ講座」が終了しました。 験にチャレンジしている「平成22年度わくわくチャ 市内の小・中学生から参加を募り、さまざまな体 子どもたちは、学校・学年の垣根を越え、友だち 参加した子どもたちの様子をご紹介します。

# エコバックを作ろう

#### 平成22年6月12日開催 参加者30人

バックに好きな絵や模様をステ 作りました。 ンシルし、オリジナルバックを この講座では、無地のエコ

もたちが、うれしそうに荷物を エコバックにしまっていました。 講座終了時には、多くの子ど

たのしかった。 てもとってもうれしかったし、 ら、とてもたのしかった。 工夫したことは、3つ葉の すごく楽しみにしていたか いろんながらにして、とっ

につくりました。 六花は父の日のプレゼント みな葉 六花 小絹小学校 3年

#### 勾玉を作ろう

## 平成22年6月26日、10月9日

### 参加者95人

際にろう石を使って勾玉作りに勾玉の歴史を楽しく学び、実 挑戦しました。 勾玉作りをしました。 県立歴史館から講師を迎えて

削り、出来上がると、満足そう に握りしめていました。 けずったときがむずかし

作り方を教わりながら夢中で

すごかったです。 かったです。 きれいな形ができてうれし もういちどつくってみたい いろいろな形ができたので

どやってみたいです。 たのしかったのでもういち 豊小学校 2年 ふかざわ な月

かったです。

おもしろ理科先生の実験

ディスプレイを作ってみよう~ **〜光のオブジェ オンリーワン** 

平成22年7月10日、8月24日 参加者134人

び、科学への興味を大きく広げ 理科先生の講座を行いました。 られたようでした。 バーや光通信の原理を楽しく学 身近な物を使って光ファイ 低・高学年にわけておもしろ

てもおもしろかったです。 て、光のふしぎがわかり、と 工作のように楽しくつくれ 谷原小学校 4年 古るる 拓たくや



どんなエコバックを作ろうかな!?