

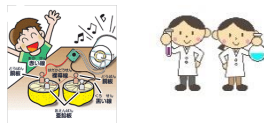
《 活動内容紹介 》

サイエンス教室

2015年から始めたサイエンス教室。eコラボつるがしまが環境施設として設置されたことをきっかけに開始しました。太陽光発電所の技術者や高等学校の先生の協力をいただき、電気を作ることや貯めることを中心に学び始め、ペットボトルで顕微鏡を作ることや葉の葉脈を取り出すこと、牛乳からプラスチックを作ること、化石を見つけることなど、様々なことにチャレンジしてきました。南市民センターでも夏休みやどんぐり祭りで実験教室を開催し、皆さんに楽しんでいただきました。2020年の今年はコロナで活動が出来ませんでしたが、来年に向けて企画を考えていきたいと思ひます。



ボランティア活動の一環で城西大のお兄さんも参加してくれました。



環境まつりでの科学実験コンテストも企画しました



6月に行った環境まつりで、「太陽のエネルギーで水の温度を上げるコンテスト」を実施しました。お天気を気にしながら、どのように日光を集めるか、工夫が光る楽しいイベントになりました。

落ち葉掃除と焼き芋イベント

秋が深まると問題になるのが落ち葉です。でも、緑地が多いと空気がきれいになります。地球温暖化防止にも役立ちます。そこでみんなで楽しく落ち葉を掃除できないか考え、みんなで焼き芋を焼いて食べることにしました。とてもきれいな色に焼けますよ。集めた落ち葉は堆肥にします。



**活動目的** 地域で支え合おうと設立された鶴二支え合い協議会。その中で、次世代を育てていくお手伝いがどのようにできるかを考え、メンバーがこれまで培ってきた経験を活かしサイエンス教室を始めました。足りないところは専門家の皆さんにも協力いただいています。昨年からは環境委員会も立ち上げ、さらに充実させてきました。

設立		会員数	
主な活動場所	eコラボつるがしま等	活動回数・活動日	不定期
<b>連絡先</b>			
氏名	柏木美之	住所	鶴ヶ島市上広谷
TEL	080-5439-3073	ホームページ	<a href="https://taggucchi.wixsite.com/tsuru2sasaeai/environment">https://taggucchi.wixsite.com/tsuru2sasaeai/environment</a>