

3
14
THU

電気の仕組みを学ぶ 電気実験教室

神戸小学校において、でんきの科学館（名古屋市）職員による電気実験教室が行われ、6年生63名が参加しました。電気の流れや発電の仕組みを学んだ後、実際に手回し発電機を使い、磁石とコイルで発電することを体験しました。またSDGs17の目標のうち、エネルギーや環境に関する項目に焦点をあて、自分たちに何ができるか考えました。

授業を受けた児童は「電気ができる仕組みについて知ることができてよかった」「実験で電気を作る大変さを体験し、大切に使おうと思った」と話していました。



4
13
SAT

の だけ 篠笛と野点を楽しむ

観光ボランティアガイドの会が、下宮区の勸学院で篠笛と野点を楽しむ春のイベントを行いました。文化財が多数保管されている宝物殿や本堂の仏像について住職による解説を聞いた後、会員で篠笛奏者の竹中ひで子さんによる演奏会を実施。春風とともに流れる篠笛のやさしい音色に、みんな聞きほれていました。演奏会の後は、境内で野点を楽しみました。

また、3月30日には多数の方にご参加いただき、「俳句で伝えよう！神戸の魅力と観光スポット」と題した俳句講座を輪中堤で開催しました。



4
15
MON

おみこし担いだよ！体験会を開催

南平野小学校3年生26名、4年生21名を対象に神戸山王まつりの神輿担ぎ体験会を開催しました。この体験会は「神戸山王まつり活性化推進事業」として、町内のすべての小中学校で行いました。

日吉神社氏子会のみなさんが映像やクイズを使ってまつりの流れを説明した後、練習用の中神輿を使って順番に体験を行いました。

児童たちは「おまつりの本番で川を渡るとき、あんなに重いみこしを担ぎながら走るなんてすごい」「みんなで協力してみこしを担いで、とっても達成感があった。楽しかったし、またやってみたい」と話していました。



ごぼうの
今
をお届けします

まちの
わだい

更新中！
ぜひ
ご覧ください



Facebook



Instagram