

## 2026 教室・講座・イベントの成果報告

主催者名	はまぎん こども宇宙科学館・洋光台サイエンスクラブ「環境体験教室」		
題名・副題	めざせ植物ジュニアレンジャー(2) ～植物の歴史を探そう～		
月日・時間	2026年5月9日(土) 10:00～12:00		
開催場所	はまぎん こども宇宙科学館 1階・会議室 隣接公園		
部会・講師名	生物部会 吉岡嗣二郎	参加数	12名
		講師数	5名

## 写真・画像



新芽が赤いアカメガシワを観察



葉になるドクダミのはなしを聞きました



写真立て作りスタート



植物版画をかざった写真立てが完成

## 成果解説

この教室は、植物が長い年月を経て現在の姿になった「植物の歴史」を観察しながら学びます。隣接公園で観察した植物は、海から陸に上陸し昔の姿を今に伝える「シダ」。裸子植物へ進化した「イチヨウ」や「マツ」。人間により利用されるようになった薬草の「ドクダミ」や「ハラン」が寿司や弁当のバラ(しきり)になったこと、さらに熱帯から温帯に適応した「アカメガシワ」などを観察しました。今回は2年生の子どもたちが多く、植物の観察体験を熱心に取り組みました。

教室では、植物とのふれあい(シェアリングネイチャー)として、「チップを使った写真立て」を作り、植物の葉で版画を作って飾りました。短い時間に工夫し楽しみながら作ることができました。最後に、植物観察の体験を発表しました。