

綾ユネスコエコパークの`自然素材、を使って

オリジナルクレヨンを作ろう

小学5、6年生対象 綾町で3月8日「南九探究クラブ」



南九州大学子ども教育学科の理科教育研究室(遠藤晃教授)は、2025年3月8日(土)午前10時半から、小学 5、6 年生対象の科学体験イベント「南九探究クラブ 2025 科学実験教室」を開催します。今回取り組むのは、綾ユネスコエコパークの`自然素材、を使ったオリジナルクレヨン作り=写真下=です。子どもたちが綾ユネスコエコパークの土壌や地層の成り立ちを学びながら、科学の楽しさ、理科への興味関心を深めるきっかけとなれば幸いです。クレヨンづくりは本学子ども教育学科の学生たちがお手伝いしますが、将来教員を

目指す彼らにとっても、探究型学習の指導力を実践的に学ぶ貴重な機会になります。

なお、教室への参加は事前申し込みが必要です。つきましては、事前のお知らせと、当日の取材をご検討いただけますようお願いいたします。



■科学実験教室の概要

- 日時 2025年3月8日(土)
10:30~12:00(受付開始 10:00)
- 場所 綾ユネスコエコパークセンター
(宮崎県東諸県郡綾町南俣 442 番地 3)
- 参加者 南九州大学 子ども教育学科
遠藤晃教授、大学生
- 対象 小学 5~6 年生(保護者同伴可、幼児
同伴も可能)
- 備考 先着8組程度。
事前申し込み制。右の QR コード(Google
フォーム)からお申し込みください。

申し込みはこちら



南九州大学



【本件に関するお問い合わせ】

南九州大学 子ども教育学科 遠藤
〒885-0035 都城市立野町 3764 番地1
TEL :0986-21-2111 (代表番号)

【発信元】

南九州大学 経営戦略課
〒880-0032 宮崎市霧島5丁目1番地2
メール:koho@nankyudai.ac.jp