

# 子ども

# 理科

# 実験教室 II



実験や工作を通して理科のおもしろさを学びます。

2023年

9/30 (土) ・ 10/14 (土)

10:00 ~ 11:30 全2回講座



第1回 (9/30) バスボム(入浴剤)づくり

第2回 (10/14) うがい薬でおもしろ実験



講座詳細HP

対象：小学2年生～3年生 定員：18人

講師：夢化学実験隊 費用：無料

会場：生涯学習センター3階 工芸研修室

※応募者多数の場合は抽選

申込締切日：8月31日(木)必着

■申込み・問合せ■

〒260-0045 千葉市中央区弁天3-7-7 千葉市生涯学習センター 学習推進グループ

電話 043-207-5820 E-mail : manabi.kouza@ccllf.jp

回	日程	学習テーマ・内容
1	9/30 (土)	<p>「バスボム（入浴剤）づくり」</p> <p>クエン酸と重曹と食用色素で泡が出るカラフル入浴剤をつくろう。泡について調べたり、泡が出る入浴剤が発売されるようになった理由を考えたりしてみよう。</p>
2	10/14 (土)	<p>「うがい薬でおもしろ実験」</p> <p>ヨウ素は千葉県が誇る天然資源。ヨウ素入りうがい薬を、ご飯、生じゃがいも、デンプン糊、片栗粉、コーンスターチ、小麦粉、粉砂糖などに加えて、色の変化を見てみよう。コピー用紙にうがい薬で字を書いて、お茶やレモン果汁でなぞってみよう。</p>

## ■申し込み方法

必要事項①～⑤をご記入の上、 メール か 往復はがき で お申込みください。

①講座名「子ども理科実験教室」 ②住所 ③氏名(ふりがな) ④学年・年齢 ⑤電話番号

※Eメールでお申込みの方へ

迷惑メール対策等のための設定をされている場合、メールが正しく届かないことがあります。

〔manabi.kouza@ccllf.jp〕からのメールを受信できるように設定をご確認ください。

申込日より4日過ぎても応募受理の連絡がない場合は、お問い合わせください。

<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin-bottom: 10px;"></div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div> </div> <p style="color: blue; text-align: center;">返信用</p> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">様</p>	<p>①子ども理科実験教室</p> <p>②住所</p> <p>③氏名(ふりがな)</p> <p>④学年・年齢</p> <p>⑤電話番号</p>
---	--

## ■申込み・問合せ■

〒260-0045 千葉市中央区弁天3-7-7  
 千葉市生涯学習センター 学習推進グループ  
 電話 043-207-5820

E-mail : manabi.kouza@ccllf.jp