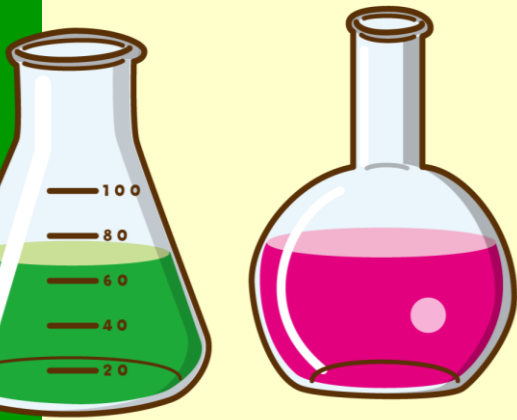


子ども 理科 実験教室



2022年

9/10(土)・9/24(土)

10:00～11:30 全2回講座

実験や工作を通して理科のおもしろさを学びます。
おみやげもお楽しみに。

9/10 つくってみよう聴診器！

自分だけの聴診器で小さな音をきいてみよう

9/24 さわってみよう化学変化！

色が変わる、泡が出る、熱くなる、冷たくなる？！

対象：小学2年生～3年生 定員：18人

講師：夢化学実験隊 料金：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15日(月)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	9/10 (土)	<p>「つくってみよう聴診器！」</p> <p>聴診器はお医者さんが使う高価なものという印象だが、紙コップ、ビニールチューブ、ラップフィルムなどでもつくることもできるよ。聴診器をつくって小さな音さがしをしてみよう。後半は発泡スチロール板で自分だけの表札を作ろう。どんな表札にするか考えてきてね。</p>
2	9/24 (土)	<p>「さわってみよう化学変化！」</p> <p>目で、耳で、手で化学変化を体験する。色が変わる、泡が出る、熱くなる、冷たくなる化学変化を経験しよう。 発熱時の緊急対策や暑さ対策などに使われる冷却パックを作ってみよう。</p>

■参加される方へのお願い

施設内での新型コロナウイルス感染症予防対策と、以下の点についてご協力ください。

- ①受講前に検温していただき、受講の際マスクを着用してください（未就学児は除く）。事情により、マスクの着用ができない場合は、あらかじめご相談ください。
- ②当日の受付時に検温を実施し、37.5度以上または平熱+1度以上の場合は参加をお断りします。
- ③体調不良や感染が疑われる場合は、参加をご遠慮ください。また、講座をキャンセルされる場合は、担当職員までご連絡ください。

■申込み方法

必要事項①～⑤をご記入の上、往復はがき か メール 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。

<input type="checkbox"/> 返信用 様	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ①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
--	---

■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