

喊鼻網等鹽 沙二ア髓腔

岐阜科学塾は、理科が大好きな児童生徒に<u>ハイレベルな科学技術</u>に接する機会を提供し、個々の科学分野の能力を伸ばす場です。

ジュニア講座では、6講座を開講し、それぞれ募集をします。科学館や大学などで講義を聞いたり、実習をしたりします。実物に触れ、高度で最新の科学技術を体験します。

理科の授業が大好きだ!科学に興味・関心がある!調べたり、試したりすることが好きだ! 科学作品展や発明くふう展などに挑戦している仲間や理科が大好きな仲間を募集しています。 みんなで科学技術に触れ、楽しく学び、新しい発見をしよう!

【ジュニア講座の日程】

	日にち	時間	内容	場所	定員		
1	7月 5日(土)	10:00~12:00	ペルチェ素子を使って発電実習	岐阜市科学館	18 名		
2	10月 4日(土)	10:00~12:00	身近な酸性・アルカリ性について 詳しくなろう	岐阜大学	10 名		
3	10月25日(土) 10月26日(日)	① 10:00~ ② 13:00~ ③ 15:00~	電子顕微鏡などを使って ミクロの世界を体験しよう	岐阜市科学館	24 名 (各回 4 名)		
4	11月16日(日)	10:00~12:00	昆虫の不思議	岐阜市科学館	18 名		
5	11月29日(土)	10:00~12:00	自然放射線の観察をしよう (保護者の参加可)	岐阜市科学館	18 名		
6	12月13日(土)	14:00~16:00 頃	化石発掘!秘密を探ろう	岐阜聖徳学園大学 羽島キャンパス	20名		

- *日時や内容は、講師の都合などにより変更となることがあります。
- *希望の講座に複数お申し込みいただくことができます。
- *2、6の講座は、それぞれ大学施設での開設になりますので、現地で集合・解散となります。

対象学年 小学校5年生~中学校3年生

受講料 1講座につき、500円

《募集期間》 令和7年5月30日(金)~6月23日(月)

【申込方法】

<u>往復はがき</u> 1 枚のはがきに 複数の講座を	往信欄	①希望講座名(例:ペルチェ素子を使って発電実習) ※電子顕微鏡の講座を希望される場合は、 希望日時まで記入してください。(希望日時は第2希望まで可) ②氏名 ③ふりがな ④学校名 ⑤学年 ⑥郵便番号・住所 ⑦電話番号 ⑧連絡可能なメールアドレス
申し込むことが できます。	返信欄の宛先	郵便番号 住所 氏名
	宛先	〒500-8389 岐阜市本荘 3456-41 岐阜市科学館「岐阜科学塾」係
中はつ	→	右記の QR コードから申込フォームにてお申し込みください。 https://logoform.jp/form/BcLm/1006609
<u>申込フ:</u> 	<u> </u>	申込完了メールは、no-reply@logoform.jp より送信されます。 送信されない場合は、迷惑メール等の受信設定をご確認ください。

- ・親子サイエンス教室、発明クラブと重複して応募・受講することができます。
- ・結果は応募者全員にお知らせします。7月4日になっても連絡がない場合は、電話などでご確認ください。
- ・応募数が定員を超えた場合は、抽選で受講者を決定します。
- ・岐阜市科学館の 2 階の常設展示やプラネタリウムを観覧する場合は、 有料となります。 (岐阜市内小中学生は無料)
- ※ 個人情報は、教室の募集のみに使用します。
- ※ 当日の写真を館内での掲示や報道、報告書に使用することがあります。 お申し込みいただいた時点でご同意いただいたものとさせていただきます。

【お問い合わせ先】

〒 500-8389 岐阜市本荘 3456-41 岐阜市科学館「岐阜科学塾」係TEL (058) 272-1333 電子メール: kagakukan-gakugei@city.gifu.gifu.jp