

追加募集のお知らせ

【令和8年度】

DENZAI 環境科学館

科学クラブ員募集について

環境科学館では、年間を通して、小学生4年生・5年生・6年生を対象とした科学クラブを開講しています。科学クラブでは現職の小・中・高校の先生方を講師に迎え、多くの子どもたちに科学やものづくりの楽しさをつたえる講座を行っています。



対象
・
定員

新 小学4年生・・・6名

新 小学5年生・・・3名

新 小学6年生・・・1名

※ 4/17～受付窓口にて先着順

受講料

10,000円(年間)

※受講料納入をもって正式に登録となります。

【年間講座数は17回です】

※都合により日程、内容、実施回数を変更する場合がございます。その際は、改めてお知らせいたします。

クラブ
活動日

新4年生 令和8年5月～令和9年2月の指定日曜日 10:15～12:00

新5・6年生 令和8年5月～令和9年2月の指定土曜日 10:15～12:00



<令和8年度・講座内容>



(日曜日)
4年生

化学実験の基礎操作／デンプンと消化／表面張力の不思議／水をきれいにしよう
／タンパク質とアンモニアの性質／リサイクルペーパー／CADで紙トンゴ設計、製作
／たたき染め／楽しいプログラミング①／万華鏡でSDGs／光ファイバーツリー
／結晶作り／ドライアイスで遊ぼう／星座早見缶／炎色反応と花火／炭酸ガスって

(土曜日)
5年生

葉脈標本の作り方／電流の化学作用／いろいろな気体／発泡スチロール切り製作
／合金／酸とアルカリ／鳴り砂の鳴るわけ／ペーパークロマトグラフィー
／楽しいプログラミング②／シングルレンズ顕微鏡／かんたんモーターづくり
／CADで設計／CADで設計と木工工作／酸素の性質／カイロ作り／未来のエネルギー

(土曜日)
6年生

プラスチックとリサイクル／ドライアイスの性質／ミクロの世界を観察しよう
／運動の記録／植物細胞と葉緑体／火山活動と私たちの室蘭／空気の色
／電磁波の性質と偏光板／分留／楽しいプログラミング③／酸化と燃焼
／無脊椎動物の体と構造／静電気の発生と性質／はじめての123D design
／ArduinoとC言語／-196℃の世界

8月30日実施予定

【イタンキ浜実習と清掃活動】

※詳しくは、科学館ホームページに掲載しております。
<https://www.kujiran.net/emiran/kagakukan/club-k/>

お問合せ

DENZAI 環境科学館 ☎ 0143-22-1058

(住所：室蘭市本町2丁目2-1)

<https://www.kujiran.net/emiran/kagakukan/>

科学館ホームページ

