

夏休みの理科教室



かがくじっけん しぜんかんさつ こうさくきょうしつ じゅうけんきゅう りかきょうしつ
科学実験や自然観察、工作教室など自由研究のヒントにもなる理科教室
です。皆さんの参加をお待ちしています。

【開催日時】 平成30年7月24日（火）～7月31日（火）10：00～11：30

※7月25日（水）のみ15：00～16：30

【対象】 小学生（講座により対象学年が異なります）

【定員】 各講座15～25名（講座により異なります）

参加費（保険料等実費）
100円／名

【参加費】 100円／名（保険料等実費）

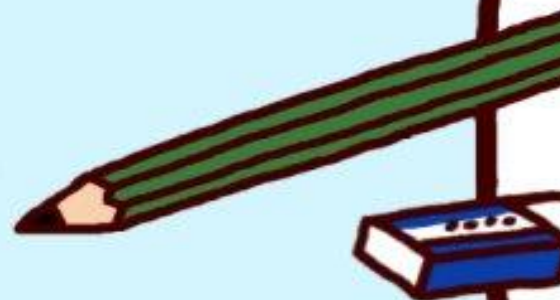
【応募方法】 ①往復はがき又は来館（来館の場合は郵便はがきをお持ちください。）
②ホームページ（必要事項を入力の上、お申し込み下さい。）

【申込締切り】 平成30年6月27日（水）必着 [全ての講座]

★1枚につき1講座（講座ごとにお申し込み下さい）

★1枚のはがきに1名。ただし兄弟・姉妹等ご家族は複数記入可。

★はがきには必ず希望の講座番号・講座名・月日・学年を記入して下さい。



★日程・講座内容は裏面をご覧ください



平成30年度・夏休み理科教室



【講座日程】

番号	教室名	内容	日付	定員	対象
①	太陽を観察しよう	昼間の空で明るく輝いている太陽。太陽はいったいどんな星なのでしょう。望遠鏡で太陽を観察して、その日の様子を記録してみましょう。	7月24日(火) 10:00~11:30	25人	小学校 3~6年生
②	夏の星座を観察しよう	今年の夏は見どころがいっぱい。星座や惑星のさがし方と観察のコツを覚えて、夏の星空を観察しましょう。	7月25日(水) 15:00~16:30	25人	小学校 3~6年生
③	磁石のふしぎを探究しよう	方位磁針からリニアモーターカーまで、いろいろな場所で活躍する磁石。その磁石の力(磁力)のふしぎにせまります。	7月26日(木) 10:00~11:30	15人	小学校 1~3年生 保護者同伴
④	日時計を作ろう	科学館オリジナルの水平コマ型時計を作って、太陽の動きや時刻の決め方について学習します。晴れていたら、アストロテラスで太陽の観察をします。	7月27日(金) 10:00~11:30	25人	小学校 1~6年生 1・2年生 保護者同伴
⑤	顕微鏡をつかってかんさつしよう	洋服の布、葉っぱ、新聞紙など、まわりにあるものを大きくして見ると、小さすぎて気づかなかったものが見えてきます。双眼実体顕微鏡の使い方をおぼえて、かんさつしてみましょう。	7月28日(土) 10:00~11:30	18人	小学校 1~3年生 保護者同伴
⑥	砂と小石をじっくり見てみよう	砂や小石を大きくして見てみましょう。何からできているか、どこからやってきたのかを、いっしょに考えてみましょう。	7月31日(火) 10:00~11:30	20人	小学校 3~6年生

※④の「日時計を作ろう」は、1・2年生保護者同伴での参加をお願いいたします。



※③の「磁石のふしぎを探究しよう」と⑤の「顕微鏡をつかってかんさつしよう」は1・2・3年生保護者同伴での参加をお願いいたします。

※7月25日(水)の「夏の星座を観察しよう!」は15:00~16:30の実施となります。お間違えないようご注意ください。

【持ち物】 筆記用具(ノート、メモ帳を含む) ※参加者には、別途ご連絡いたします。



【応募はがき記入方法】

 62 往信(おもて) 〒214-0032 川崎市多摩区 桁形7-1-2 かわさき宙と緑の科学館 「夏休み理科教室」係	返信(うら) なんにも書かないで 下さい	 62 返信(おもて) 〒	往信(うら) 夏休み理科教室希望 ・講座番号 ・講座名 ・開催月日 ・学年(※必ず記入) ・参加希望者名 ・連絡先電話番号
--	--------------------------------	--	--

※参加者の学年は、必ずご記入ください。