



教員のための

博物館の日 in 宮崎

日時：令和6年8月1日(木)
9:20~15:00

会場：宮崎科学技術館・大淀川学習館

参加費：無料

対象：教職員とその子ども（小・中学生）／教員志望学生／博物館関係職員

主催：公益財団法人宮崎文化振興協会

共催：国立科学博物館 公益財団法人日本博物館協会

後援：文部科学省 宮崎市教育委員会

授業のヒントを
探しに来んかの？

(詳しくは、裏面をチェックじゃ!)



<申込方法>

次の①~④を明記の上、「FAX」または「電子メール」でお申込みください。

①「教員のための博物館の日参加申込み」と記入 ②参加者氏名（ふりがな） ③所属 ④連絡先（電話）

※当日、ご来館いただいてからの受付もできますが、できるだけ事前申込みをお願いします。

※申込の様式は自由ですが、①~④を必ず記入してください。

※本年度は午前と午後で会場が異なります。公共交通機関でお越し等、移動手段がない方は事前にお知らせください。協会職員で午後の会場（大淀川学習館）まで送迎いたします。

<お問合せ>



宮崎科学技術館
MIYAZAKI SCIENCE CENTER

〒880-0879 宮崎市宮崎駅東1丁目2番地2

TEL 0985-23-2700 FAX 0985-23-0791

E-Mail msc16@cosmoland.jp

担当 学校連携・教育支援調整監 田中 悠

◆ タイムスケジュール（ 午前の部 会場：宮崎科学技術館 ）

9:00					
9:20		9:30		10:15	11:30
受付	開会 行事	プラネタリウム 学習利用について	展示物解説及び館内見学（宮崎科学技術館） 出展ブース体験（宮崎科学技術館）		移動休憩

【 午前の部：出展ブース 】

宮崎科学技術館

【 生物領域 植物の葉の気孔を観察しよう 】

小学6年「植物のつくりとはたらき」・中学2年「植物のからだのつくりとはたらき」で学習する植物の気孔のプレパラートを作って、光学顕微鏡で観察を行います。

【 気象領域 日時計づくり 】

小学3年「かげと太陽」・中学3年「太陽と恒星の動き」で学習する日時計を工作し、その使い方を説明します。

【 天文領域 「ダジック・アース」デモンストレーション 】

デジタル惑星儀「ダジック・アース」を使った惑星などの解説デモンストレーションを行います。

【 天文領域 月齢早見盤づくり 】

月齢早見盤を制作し、その使い方を説明します。

（ 午後の部 会場：大淀川学習館 ）

13:00		13:15		13:20	14:55	15:00
受付	オリエンテーション	展示物解説及び館内見学（大淀川学習館） 出展ブース体験（西都原考古博物館・生目の杜遊古館・大淀川学習館）			アンケート 記入	

【 午後の部：出展ブース 】

宮崎県立西都原考古博物館

【 授業に活かせる考古学 古代生活体験 ～勾玉をつくろう～ 】

古代生活体験として勾玉の製作を行います。西都原考古博物館の見学の流れとワークシートの活用を紹介します。

宮崎市生目の杜遊古館

【 前方後円墳の模型を作ろう 】

生目の杜遊古館に隣接する生目古墳群にちなんで、前方後円墳の模型を作ります。

大淀川学習館

【 チョウ、メダカなどの学習支援 】

チョウの学習プログラムや飼育方法等について紹介します。その他、貸出生体や標本等もご案内します。また、メダカの飼育方法等について、簡単な飼育水槽を準備し、説明します。採卵ができていれば、メダカの卵の日数での比較を行います。

※製作を伴うブースについては、参加人数を制限する場合がございます。

※状況によっては、ブース内容を変更する場合がございます。予めご了承ください。