

小学生参加者募集中!!

ジオパーク夏休みワクワク教室「昆虫の樹脂標本づくり」

男鹿市ジオパーク学習センターでは、小学校の夏休み期間の8月4日(金)午前10時～11時30分に「ジオパーク夏休みワクワク教室」を開催します。今年のテーマは「昆虫の樹脂標本をつくろう」。参加募集は7月21日(金)まで。

ただし参加者申込者数が定員20人を超えた場合はその時点で終了します。保存性に優れ、いつでも観察できるのが魅力の樹脂標本。当日は樹脂標本づくりとともに4億年前から地球に存在する地球の歴史や子どもたちに人気の昆虫の進化について楽しく学びます。申し込みは男鹿市ジオパーク学習センター ☎0185・46・4110 まで。(開館時間:午前10時～11時30分、ただし土・日・祝日休館)。参加料無料。



◆新しい体験学習教材の紹介～溶岩の温度と粘りの違いを観察～

ハチミツをホットプレートで熱した液体と熱していない液体を皿の上に置き、皿を少し傾けます。そうすると熱した液体は粘りが少なく流れやすいことがわかります。一方、熱していない液体は粘りが大きく流れにくいことが観察できます。これらから溶岩の温度が高いほど粘性が小さく流れやすいことがわかります。合わせてマグマの冷却による結晶の分化作用やマグマ中のケイ酸成分が多いほど粘性が大きいかも学ぶことができます。



お薦め

家族で楽しめる貝殻を使った思い出づくり

ジオパーク学習センターでは、男鹿半島・大潟ジオパークの素敵な思い出づくりもサポートしています。貝殻を観



察しながらプラスチックの小さな入れ物にスカイブルーのインテリアカラーサンドを入れ、その上に小さな貝殻を乗せフタをすると自分だけの思い出のお土産が作れます。また

時間に余裕があるときは穴が開いた貝殻を使ったストラップづくりも楽しめます。



■夏休み自由研究にジオパーク学習センターをご利用ください。

男鹿半島・大潟ジオパークの素材を活かした夏休み自由研究をしてみませんか。ジオパーク学習センターでは岩石、地層、火山、貝化石、植物、昆虫と様々なテーマで学ぶことができます。