

## 学習センター・来年度の団体予約受付中!!

### 体験学習が充実、学校教育・生涯教育・防災教育に

学校教育、生涯教育、防災教育などを目的に、男鹿市ジオパーク学習センターでの学習を計画する学校や各種団体の予約申し込み・問い合わせの動きが例年より早く始まっています。これはジオパークの活動が全国的に浸透してきたことや今年10月下旬に男鹿半島・大潟ジオパークでジオパーク全国大会が開催されることなどから人々の関心が高まってきたことが後押ししているようです。男鹿市ジオパーク学習センターでは、学校教育や生涯教育に対応しジオパークの素材を生かした誰でも気軽に参加できる体験学習を充実させてきました。この機会にジオパーク学習センターで楽しい体験学習を通してジオパークについてみんなで学んでみませんか。きっと私たちが住んでいる地球や日本列島などについて新鮮な驚きや発見があるはずです。団体についてはご予約お願いします。



▲学校の野外学習▼生涯学習



### ジオパーク学習センターの企画展 3月末まで開催中!!

#### 「男鹿半島・大潟ジオパークで暮らす～男鹿半島の米づくり」

「懐かしい」…。今回の企画展では、男鹿半島で米作りに使われていた昔の農具や民具・貴重な資料を展示し、当時の人々の生活を知ることができます。手押除草機や足踏脱穀機、唐箕、田下駄などの農具のほか、明治時代に石川理紀之助が中心となりまとめた適産調や江戸時代の検地帳なども見ることができます。当時の日本や世界の動きと合わせて見ていくと、さらに当時の人々の様子が想像できるのでは…。

新しい  
体験  
学習



**「ワカメの色は何色？」** 男鹿半島沿岸で養殖された早出しワカメがこのほど出荷されました。そこでこのワカメを使って生物の進化と多様性について体験学習をしてみます。まず新鮮なワカメを白い皿の上に乗せてワカメの色を観察してみましょう。褐色だということがわかります。続いてお湯を入れた器にワカメを入れてみましょう。そうすると一瞬でワカメの色が緑色に変わりました。どうして色が変化したのでしょうか。また海藻にはどうして色の違いがあるのでしょ。詳しくは学習センターで学びましょう。

