



男鹿半島・大潟ジオパーク

教育機関向け

男鹿市ジオパーク学習センター

体験学習案内

男鹿市ジオパーク学習センターでは、男鹿半島・大潟地域の約7000万年にわたる大地の歴史を貴重な岩石や化石とともに紹介します。授業の目的やご希望に合わせて、現地ガイドや体験学習のメニューを用意しています。

安田海岸



開館時間 9:00～16:00

休館日 土曜日・日曜日

国民の祝日

年末年始(12/29～1/3)

入館料 無料

※ご希望に応じて、学習センターの見学と合わせた現地見学には、センター職員がガイドとして同行いたします。
※ご希望の時間に応じて、学習目的に応じた効果的な工程をご提案します。
※まずはお気軽にご相談ください。

当学習センターでは地球・大地の歴史をまるごと学ぶことができます。年間のべ30校以上の学校が「地層」や「岩石」、「火山」、「防災」、「歴史」などの学習の一環として来館いただいております。

学習目的に応じた豊富な体験学習メニュー

無料です

地層

岩石観察・火山噴火
(マグマ・水蒸気爆発)



体験学習時間約20分

水蒸気爆発による噴火 (5・6年・中1)
水蒸気爆発の噴火と原因を学ぶ
(理科・総合)



体験学習時間約20分

堆積岩・火成岩の観察 (6年・中1)
男鹿の石で堆積岩・火成岩の種類を学ぶ (理科)



体験学習時間約50分

防災

液状化実験・耐震住宅・土砂災害

神ぶるる・地震と住宅 (5・6年)
紙ぶるるで住宅を作り耐震を考える
(理科・総合)



体験学習時間約20分

マグマと火山噴火 (5・6年・中1)
溶岩の流れる様子や
マグマの粘りの違いを学ぶ
(理科・総合)



体験学習時間約20分

地震の液状化現象とは (5・6年)
ペットボトルで地震を起こし
液状化を観察
(理科・総合)

つくる

化石レプリカづくり



体験学習時間約30分

化石レプリカ作り (高学年)
男鹿の貝化石のレプリカ作りに挑戦
(理科・総合)



体験学習時間約20分

集中豪雨による土砂災害 (5・6年)
豪雨の場合の土砂災害を知る
(理科・総合)

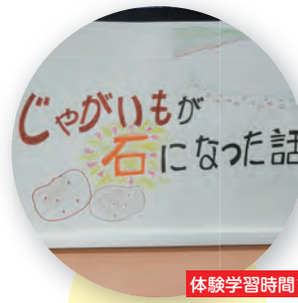
低学年・幼児

石の音・紙芝居・
貝のストラップづくり



体験学習時間20分

石の音を聞いてみよう (4年・低学年)
コップに水と堆積岩を入れ音を聞く (理科・総合)



体験学習時間10分

紙芝居 (低学年・幼児)
男鹿に残る首なし・3種類あります (総合)



体験学習時間20分

貝殻ストラップ作り (低学年・幼児)
穴の空いた貝殻でストラップを作る (総合)

このほかにも体験学習メニューがいろいろありますのでご相談ください。

お問い合わせ
お申し込み先

男鹿市ジオパーク学習センター (男鹿市教育委員会生涯学習課)

秋田県男鹿市角間崎字家ノ下452 男鹿市役所若美庁舎2F

TEL.0185-46-4110 FAX.0185-46-2141 E-mail: geopark@city.oga.akita.jp

男鹿半島・大潟ジオパークで検索