



細浦上の山貝塚の土偶

# 博物館利用ガイド



大船渡市立博物館 2025（令和7）年度版



## 博物館へGO！

### 小学校向け「博物館スクール」

社会科、理科、総合学習の時間のカリキュラムに合わせて、博物館や野外で学習を行います。大船渡の資料を使った大船渡版の学習が可能です。移動のバスは、博物館が手配します。

利用の流れ

- ①希望するコース、日程を決定
- ②博物館へ連絡
- ③日程が決定したら、申請書を提出（FAX可）
- ④事前打ち合わせ（担当者が学校へ訪問）  
博物館が作成した学習計画書を元に打合せします

### 博物館スクールプログラム

コース	学年	教科	学習テーマ	教材	学習場所
3-A	3	社会	昔のくらしから今のくらしへ	洗濯板、炭アイロン、ワラジ、担ぎ棒など	博物館
4-A	4	社会	自然災害にそなえるまちづくり	津波被害写真・映像 浸水域図、地震計など	博物館
5-A	5	社会	自然災害とともに生きる		
5-B	5	理科	流れる水のはたらき	岩石標本、堆積実験装置など	博物館
6-A	6	社会	大昔の暮らしをさぐる 遺跡をさぐる - 自然に育まれた縄文人の暮らし	学校付近の遺跡 (主に縄文時代)	遺跡
6-B	6	社会	大昔の暮らしをさぐる 縄文時代の貝塚からわかること	貝塚からの出土品 貝殻、魚骨、釣針など	博物館
6-C	6	社会	大昔の暮らしをさぐる 縄文人の使った様々な道具	遺跡からの出土品 土器、石器、骨角器など	博物館
6-D	6	理科	大地のつくり 碁石海岸のしま模様を観察しよう	砂岩と泥岩の地層	碁石海岸
6-E	6	理科	大地のつくり地層のでき方・地層ができるしくみ 地層をつくる岩石と地層からみつける化石	地層レプリカ、岩石、化石など	博物館
6-F	6	理科	変わり続ける大地 地震と津波、火山	津波被害写真・映像 浸水域図、地震計など	博物館
3-G 4-G 5-G 6-G	3 4 5 6	総合学習 の時間	博物館で調べてみよう (1) 考古資料 ・遺跡や土器、石器、骨角器を観察 ・出土した資料から、縄文人の生活を学習 (2) 歴史資料 ・遺跡や古文書、古碑などの資料から地域を知る (3) 民俗資料 ・衣食住、年中行事、民俗芸能 (4) 地質資料 ・化石、岩石、鉱物を観察 ・気仙地方の中・古生層の観察	(1) 考古資料： 遺跡（貝塚）、土器、石器、骨角器など (2) 歴史資料： 遺跡（城館跡）、古碑、古文書、古地図、写真（津波被害）など (3) 民俗資料： 昔の生活道具、年中行事の道具など (4) 地質資料： 化石、堆積岩、火成岩、変成岩、鉱物など	博物館 または 野外適地

※プログラムにないコースでも、対応できる場合がありますので、ご相談ください。



4-Aコース 越喜来小学校



5-Bコース 末崎小学校



6-Dコース 末崎小学校

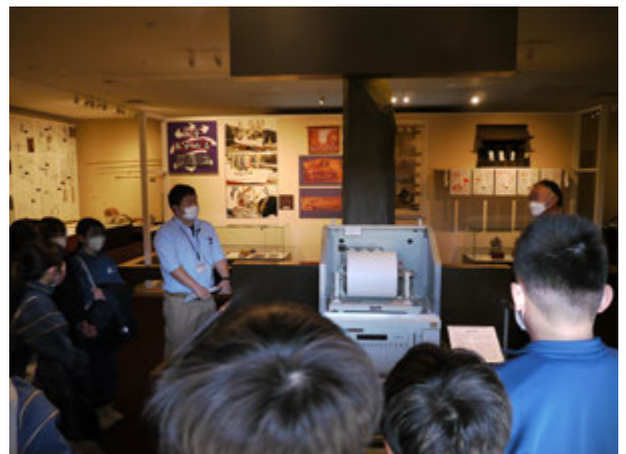


6-Gコース 末崎小学校

## 中学校向け「ジオパーク学習」「職場体験学習」

学習テーマ	教材	学習場所
三陸ジオパークを知ろう！ ・ジオパークとは何か ・地域のジオサイトなど	(1) ジオサイト 碓氷海岸、南部北上帯の古生界（ゴトランド紀化石産地）に関連する岩石・化石資料 (2) 文化サイト 関谷洞窟住居跡、気仙縄文遺跡に関連する資料 (3) 震災伝承サイト 津波石、津波関連石碑	博物館
博物館の仕事（職場体験）	展示室、バックヤードなど	博物館

**利用の流れ** 博物館にご連絡ください。内容等によって、訪問して打合せを行う場合があります。



末崎中学校1年生 ジオパーク学習（座学＋展示室内の見学）



# 博物館の資料を使う

## 資料貸出

学校の授業で利用するための資料を貸出しています。

### 貸出可能な資料

縄文時代の道具（市内遺跡でみつかった土器、石器、骨、貝など）

昔の道具（市内で使われた洗濯板、炭アイロン、弁当箱、ワラジ、雪靴など）

化石・岩石（サンゴ・ウミユリ・腕足類化石、岩石など）

### 利用の流れ

- ① 借りたい資料、借りる日程を決定
- ② 博物館へ連絡（借りたい日の1週間前まで）
- ③ 博物館に引き取りに来る
- ④ 申請書を記入（資料貸出許可申請書）
- ⑤ 終わったら、博物館に返却



昔の道具



化石、岩石

## 展示資料などの写真利用

博物館の展示資料を写真や動画に撮り、授業で利用することが可能です。

### 利用の流れ

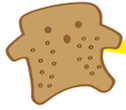
博物館に直接ご来館ください。受付に学校名、担当学年または教科、氏名をお知らせいただければ、入館料は不要です。



地質展示室



考古民俗展示室



# 博物館を知る

## 先生向け「教員のための博物館の日」

まずは、先生に博物館を知ってもらいたい！ということで、博物館が持つ学習素材を座学・見学・体験などの各種プログラムを通じて知ってもらう機会です。

国立科学博物館が主導し、全国の博物館に広がっている取り組みです。

気仙地区では、大船渡市立博物館、陸前高田市立博物館、住田町民俗資料館が連携して、毎年1回、夏頃に開催しています。

**申込方法** 学校を通じて配布するチラシをご覧ください。ホームページ等でもお知らせします。



常設展示解説会（2024年は住田町民俗資料館が会場）



ワークショップ「気仙川の鉱物を観察しよう！」

## 先生向け「社会体験研修」

博物館全体の仕事や、学芸員の仕事など、実務体験を通じた研修が可能です。

**申込方法** 博物館にご連絡ください。

## 博物館ホームページ、SNS

ホームページ、SNSで情報発信をしています。特に、「教育機関の皆様へ」では、学校で利用する場合の情報を詳しく掲載していますので、ぜひ、ご覧ください。



博物館  
ホームページ



ホームページ内  
教育機関の皆様へ



ホームページ  
お問合せフォーム



博物館公式  
X(旧ツイッター)



博物館公式  
Facebook

問合せ 電話 29-2161  
メール ocm\_info@city.ofunato.iwate.jp

受付時間 8:30 ~ 17:15  
開館日のみ

休館日 毎週月曜日 月曜が祝日の場合、翌日  
年末年始