



横須賀市自然・人文博物館

博物館による学校支援事業



1

博物館見学

開館時間は9時～17時！
博物館での見学方法や手続き、
見学コースなどをご紹介します。
(→詳細はp.2)



2

学芸員による授業協力

学芸員による講義や出前授業、
野外学習のほか、学習・研究相談
なども対応します。
(→詳細はp.3)



3

資料の貸出し

貸出キットになっている博物館の
資料（実物）や写真などの画像
データを貸出しています。
(→詳細はp.4)



4

博物館周辺ならびに 附属施設の活用

- ・馬堀自然教育園
 - ・天神島臨海自然教育園
 - ・ヴェルニー記念館
- (→詳細はp.5)

学習指導要領の社会、理科及び総合的な学習において、博物館の活用があげられています。横須賀市自然・人文博物館では、上記のとおり学校支援活動を行いますので、積極的にご利用ください。なお、自由見学以外の利用をする場合は、事前に担当学芸員と打合せをお願いします。

事務担当 横須賀市自然・人文博物館（博物館運営課 萩原・菊地）

Tel. : 824-3688 Fax. : 824-3658 E-Mail : m-bes@city.yokosuka.kanagawa.jp

1 博物館見学



■ **利用時間** 午前9時～午後5時 月曜休館（祝日の場合は翌日）
（自由見学における見学コースの例は下記参照）

■ **申込方法** 事前に「団体見学申込書」をご提出ください（博物館HP「利用案内」からダウンロード可・eメールでの送付も可・別紙参照）。

※ 教員向け館内常設展示案内・解説書「わくわくたんけんブック」もご利用ください。
（常時貸し出し可・博物館HPから閲覧・ダウンロード可）



単元に対応する見学例

○小学校6年生 社会

日本の歴史 -縄文のむらから古墳のくにへ

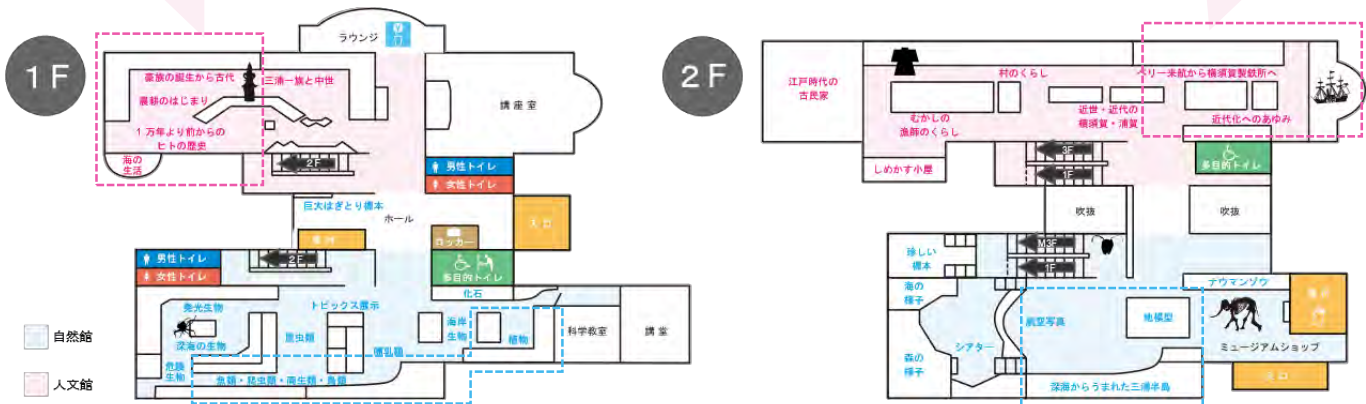
○中学校1年生 歴史

原始・古代の暮らしと社会 -原始・古代の日本と世界

○中学校2年生 歴史

近代の暮らしと社会

-日本の近代化と国際社会



○小学校3年生 理科

春の自然にとび出そう -生き物のすがた
花がさいたよ

こん虫を調べよう

-こん虫などのすみか/-こん虫のからだ

○小学校4年生 理科

あたたかくなると/あつくになると/すずしくなると/さむくなると
-植物の生長/-動物の活動

生き物の1年をふり返って

-植物や動物のようす

学びをつなごう

-生き物と季節について考えよう

○小学校5年生 理科

花から実へ

○中学校2年生 理科

大地の変化 地層から読みとる大地の変化
-地層のつくりとはたらき

海底で堆積した地層の剥ぎ取り標本やそこから得られた化石、火山灰が降り積もってきたローム層の剥ぎ取り標本などの展示があります。

-地層や化石からわかること

三浦半島から産出する堆積岩の標本と地層の写真、化石標本の展示があります。

-大地の変動

-身近な大地の歴史

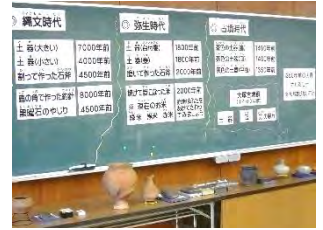
身近な地層、付加体、化石などから三浦半島の生い立ちを紹介しています。

2 学芸員による授業協力

随時受付けております。実施の1か月前までに担当学芸員とお打合せください。

■ 博物館での授業（例）

- 小3 社会（むかしの道具とくらし）
- 小6 社会（おおむかしのくらし）
- 小2 国語（教科書に出てきたホタルについて）
- 中1 総合（外来生物について）



■ 学校内での授業（出前授業）（例）

- 小1 生活科（校庭の動植物の解説）
- 小2 生活科（サツマイモの栽培）など



■ 各地域（学区内）での授業（出前授業）（例）

- 小6 理科（地層の観察）
- 小3 総合（公園の樹木観察・樹名板作成）
- 小4 理科（馬堀自然教育園や
天神島臨海自然教育園での動植物観察）
など



学芸員紹介

海洋生物学（魚類、脊椎動物全般）

4年「ほねときん肉」、5年「魚のたんじょう」、
中学生「動物の分類」、「生物の多様性と進化」
などが得意な分野です。

地球科学（地層、化石、岩石、活断層）

5年「流れる水のはたらき」、6年「土地のつくり
と変化」、中学校「大地の成り立ちと変化」など
おまかせください！

昆虫学（昆虫、無脊椎動物）

博物館発行の図鑑『身近な昆虫365』と
その掲載画像を使いながら、校庭の観察指導
や教室の予習・ふり返りに対応いたします！

植物学（植物全般、藻類、菌類）

どの季節でも校庭の植物観察に対応できます
（理科・総合・生活科）。植物に関する児
童・生徒の疑問解決に協力します！

建築史学（近現代）

幕末以降の横須賀の歴史的建造物や都
市形成史を取り扱っています。横須賀製鉄所
などの産業遺産や技術史も取り扱っています。

民俗学（農具、漁撈用具、祭事）

昔の生活道具や農具・漁撈用具、お祭り
について質問がありましたら、お寄せください。

文献史学（近世村落史）

江戸時代の村や旗本・交代寄合について研
究しています。

考古学（先史、古代）

遺跡に行き、出土した遺物を観て触って、
地域の3万年にわたる人間活動を一緒に考え
ましょう。（令和4年度 生涯学習課 磯口併任）

3 資料の貸出し

借用を希望する1か月前までに担当学芸員とお打合せください。

■ 民俗資料（昔の道具類）

おひつ・おひつ入れ、黒電話、箱枕、洗濯板・たらい、炭火アイロンなど



■ 化石・岩石資料（6年「土地のつくりと変化」、中学校「大地の成り立ちと変化」）

- ・三浦半島の地質図、活断層図
- ・三浦半島の岩石：泥岩、凝灰岩、コンクリーション（子産石）、三浦枕状溶岩など
- ・三浦半島の化石：ナウマンゾウの歯（レプリカ）、ミウラニシキ（レプリカ）、シロウリガイ類、トウキョウホタテなど



■ 動物や植物の標本資料・写真

○脊椎動物

- ・ウシ、ウマなどの頭骨標本と、イヌ、イルカなどの頭骨レプリカ。
- ・ノウサギ、ニホンザル、キツネ、イタチ、ハトなどの全身骨格標本。
- ・マムシ、アユ、マアジなどの透明骨格標本。



○昆虫類

- ・昆虫標本
- ・昆虫ほか無脊椎動物（ダンゴムシなど）の画像



○植物

- ・セイヨウタンポポなど身近な野生植物の標本
- ・ダイコンやカボチャなど野菜や果物の標本
- ・どんぐりやまつぼっくりなどのきのこ（実物）
- ・押し花づくりセット



■ 小学生向け展示教材キット

「よこすかの自然：標本セットとスライドショー」
（画像データ及び液晶プロジェクター）



各学区でみられる動植物や地層、遺構などの資料（実物・画像）をご紹介します。ご相談ください。

4

博物館周辺ならびに 付属施設の活用

付属施設の利用を希望する際は、事前に「団体見学申込書」をご提出ください。学芸員の指導を必要とする場合は、担当学芸員とお打合せください。

■ 平和中央公園（深田台）

博物館に隣接する平和中央公園も学習や昼食の場所としてご利用できます。

また、雨天時の昼食場所として博物館内もご利用いただけます。事前にお申し出ください。



米ヶ濱砲台跡 平和モニュメント 猿島と平成町 花の階段



市内に自生する海岸植物や山林の植物（どんぐりなど）、黒船や製鉄所にゆかりの植物がみられます。

■ 馬堀自然教育園（馬堀町）

横須賀市の天然記念物

メダカやトウキョウサンショウウオなどの水辺の生物と、三浦半島を代表する樹木が茂る森で、動植物や自然環境について学習できます。



■ 天神島臨海自然教育園（佐島）

神奈川県天然記念物及び名勝

磯の生物、海浜植物や地層について学習できます。ビジターセンターでは、相模湾の生物や西地区の民俗に関する展示があります。



■ ヴェルニー記念館（東逸見町、ヴェルニー公園内）

慶応元年（1865年）製造のスチームハンマーやヴェルニーなど、横須賀製鉄所の歴史について、展示により学習できます。

