

問題1 自然のジオラマのコーナーの生物はどんな順番にならんでいるでしょうか？

- 1 絶滅（ぜつめつ）しやすさ
- 2 生息地（高山から海岸の順）
- 3 北海道に生息できた順番



ヒグマやエゾシカ、タンチョウなどを展示しています。

問題2 ジオラマのかべに描かれた、絶滅した生物はなんでしょう？

こたえ（ ）（説明文のどこかに書かれています。）

問題3 鳥類についての問題です

常設展示室に1種類で2羽標本が展示されている鳥類をさがして種名を書いてください。  
(フクロウふくめ7種類あります)

フクロウ（エゾフクロウ）

問題4 エゾサンショウウオのジオラマの中の2体のサンショウウオ（レプリカ）のうち、メスはどちらでしょう。

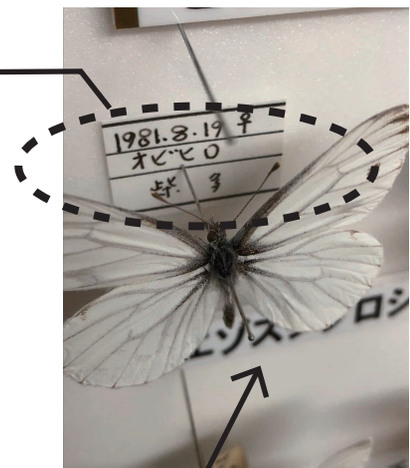
- 1 水中の卵のそばにいるサンショウウオ
- 2 陸地を歩いているサンショウウオ

エゾサンショウウオの  
ジオラマはこれです  
ヒントは解説



問題5 チョウの標本のラベルをよく見る問題です。

展示されているチョウ標本のうち  
もっとも新しい標本は 2009年8月23日帯広の森  
もっとも古い標本は 1952年7月9日ヌカビラ  
で採集されたとラベルに書いてあります。  
そのチョウをさがしてそれぞれの種名を書いて下さい。  
もっとも新しい標本（ ）  
もっとも古い標本（ ）



チョウの種名はここです。

↓ ー生物の標本をひとつ描いてみようー ↓ うらに描きましょう。

# 生物の標本を描こう

## スケッチの記録

描いた日      年      月      日

描いた場所

描いた人

描いた標本

描いていて気がついたこと（絵の中にも書いてもいい）