

縦のマス

- a ヨルダニカイギュウは北〇〇〇〇〇〇東域にすんでいました。
- b 生きた化石。白亜紀に絶滅したと思われていましたが、現在も生きており水族館などで見ることができます。
- c 恐竜人気・知名度No.1 !? 当館で一番大きい骨格標本でもあります。
- d シベリアの永久凍土から見つかるゾウ類。寒さに強い！
- e 平べったい大きなツノがチャームポイント。トナカイっぽい。乗りたい。
- f 草食恐竜。ブラキオサウルスの肩甲骨の下に展示中。卵もあります！
- g [横のマス5] は〇〇〇〇〇海で発見されました。北極海の南でシベリアとアラスカに挟まれています。寒そう。

横のマス

- 1 タキカワカイギュウのいた地質時代。だいたい500万年前～200万年前頃。中新世と更新世の間の時代。
- 2 "最初の鳥"の意。ハ虫類の特徴を持っています。壁のガラスケースに紹介されています。見つけづらいかも。
- 3 タキカワ〇〇〇〇〇。基本問題。展示室には骨格標本と復元模型の2種類がすぐ展示されています。
- 4 現在、生息しているカイギュウの子孫はジュゴンと〇〇〇〇〇。アメリカ〇〇〇〇〇の骨格標本展示中。
- 5 1741年に発見されたカイギュウが〇〇〇〇カイギュウ。その後30年も経たずに乱獲で絶滅してしまいました。涙
- 6 エリオプスはこの分類。現在だとカエルやイモリがこちら。一方ヤモリはハ虫類。ここテストにです。
- 7 サーベルタイガーの一種。こちらも骨格標本が展示中です。長大な剣のような牙をもっていたそう。強い。
- 8 中生代の地質時代。三畳紀-〇〇〇〇-白亜紀。恐竜の時代といえば、〇〇〇〇か白亜紀が大定番！
- 9 オサガメ科の海亀。滝川で右肩甲骨が発見されました。キュートな復元模型が目を引きまます。

太枠の文字を組み合わせて出来る食べ物は？

The crossword puzzle grid contains the following clues and illustrations:

- Clue 1 (Horizontal, 5 letters):** タキカワカイギュウのいた地質時代。だいたい500万年前～200万年前頃。中新世と更新世の間の時代。
- Clue 2 (Vertical, 6 letters):** "最初の鳥"の意。ハ虫類の特徴を持っています。壁のガラスケースに紹介されています。見つけづらいかも。
- Clue 3 (Horizontal, 5 letters):** タキカワ〇〇〇〇〇。基本問題。展示室には骨格標本と復元模型の2種類がすぐ展示されています。
- Clue 4 (Horizontal, 7 letters):** 現在、生息しているカイギュウの子孫はジュゴンと〇〇〇〇〇。アメリカ〇〇〇〇〇の骨格標本展示中。
- Clue 5 (Horizontal, 5 letters):** 1741年に発見されたカイギュウが〇〇〇〇カイギュウ。その後30年も経たずに乱獲で絶滅してしまいました。涙
- Clue 6 (Horizontal, 8 letters):** エリオプスはこの分類。現在だとカエルやイモリがこちら。一方ヤモリはハ虫類。ここテストにです。
- Clue 7 (Horizontal, 5 letters):** サーベルタイガーの一種。こちらも骨格標本が展示中です。長大な剣のような牙をもっていたそう。強い。
- Clue 8 (Horizontal, 4 letters):** 中生代の地質時代。三畳紀-〇〇〇〇-白亜紀。恐竜の時代といえば、〇〇〇〇か白亜紀が大定番！
- Clue 9 (Horizontal, 7 letters):** オサガメ科の海亀。滝川で右肩甲骨が発見されました。キュートな復元模型が目を引きまます。

Illustrations included in the grid:

- A tiger's face (Clue 7).
- A frog (Clue 6).
- A sea turtle (Clue 9).
- A fish (Clue 9).

全部わかるかな？🔍