

知る・学ぶ・作る・楽しむ

透明骨格標本って？

骨格以外の「軟組織」を薬品で透明化する方法で、主に小型の魚など、通常の骨格標本では細かな骨を取り出すのが困難な場合に用いられる手法です。硬い骨（硬骨）は赤く染まり、柔らかい骨（軟骨）は青く染まります。理科学系の大学などで染色液で軟骨と硬骨の色分けをしたことが始まりとされており、「美しい」というより観察の対象として行われていました。

普段、目にする魚の姿とは大きく異なりますが、**本来捨てられる運命の魚たち**を別の視点から見ていただき、お子様の教育に役立てていただけますと幸いです。

命の新しいリサイクル方法として美しくよみがえった魚たちの標本たち。

透明骨格標本を通して存分に魚の事を学んで自由研究としてご提出ください。

【実施日程】－夏休み期間中－

水曜日・金曜日・日曜日（10：00～12：00）

場所：アクアリウムショップアース（奥沢）

価格

- ・1人：6,000円（冊子&標本瓶1個）
- ※中学生以下のお子様には保護者様の付き添いをお願いします。（付き添いの方無料）

工程

- ・標本ってなあに？（自由研究ノート作成）
- ・透明骨格標本レイアウト
- ・生物分類学検定講座（テーマ：外来種）

選べるお魚

- ・ブルーギル ・タイリクバラタナゴ
- ・コイ ・ピラニア

お申込み方法

お店へのご来店・お電話・メールもしくはLINE@で随時お申込み可

※別紙にて詳細を記載しております。

ご用意いただくもの

- ・筆記用具
- ・制作物持ち帰り用カバン
- ・汚れてよい服

☆標本作りは本来1ヶ月程度かかります。最後の工程を楽しんでいただくため、弊社で予め途中制作しているものを完成していきます。

☆危険な薬品等は使用しませんので、ご安心ください。

