

A-3 「動物のからだの不思議」

～みんなとどこが違うかな？動物のからだを見てみよう！～

講義担当：(公財)横浜市緑の協会（よこはま動物園、野毛山動物園、金沢動物園）

講座対象者	<input type="checkbox"/> 小学校低学年 <input type="checkbox"/> 小学校中学年 <input checked="" type="checkbox"/> 小学校高学年 <input type="checkbox"/> 放課後施設利用児童 <input type="checkbox"/> 中学生 <input type="checkbox"/> 高校生 <input type="checkbox"/> 大学生 <input type="checkbox"/> 地域一般		
授業活用例	6年生理科「体のつくりとはたらき」		
関連のあるSDGsのゴール	15	オンライン授業	<input checked="" type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 不可
対応可能曜日	<input checked="" type="checkbox"/> 平日 <input type="checkbox"/> 休日 <input type="checkbox"/> その他(曜日)		
対応時間	10時～15時のうち45分間		
年間実施上限数	各園1回、合計3回まで		
講座実施方法 ※()は場所等	<input checked="" type="checkbox"/> 講義(パワーポイントや骨格標本を使用しての講義・実習) <input type="checkbox"/> ワークショップ() <input type="checkbox"/> 自然体験()		
講座所要時間	約45分		
実施条件、必要な準備等	プロジェクター、スクリーン、PC(パワーポイント使用)、マイク、派生物や道具をのせる長机(台など)		

プログラム内容

1 講座の目的・ねらい

6年生の理科の教科書に沿った内容で動物の体のつくりを解説し、私たちの体といろいろな動物たちの体の違いを知ることにより、生命を尊重する態度を育てます。

2 内容

(1) 講義(約35分:パワーポイント使用)

草食動物と肉食動物の体のつくりの違いを、写真を使用して説明します。

(2) 実習(約10分)

動物の頭骨などの標本を観察します。

※ 申込期限: 出前講座の募集期間をご確認の上、実施の1か月前までお申込みください。

※ 事前準備: 当日の説明等を円滑に進めるため、事前に先生との打ち合わせをお願いします。

