

## 2020年度光明小学校3年生 環境体験学習報告書

石原 則幸

行事名	光明小学校 環境体験学習3年生 冬の部 冬鳥観察
実施日時	2021年2月18日(木曜日) 10時00分～12時30分
場所	多目的室
内容 テーマ	新型コロナ禍で小学校での環境体験学習を学校担任教師と話し合いの結果、教室を出ての校外学習は行わず、授業内容は任されて行なった。 テーマ 鳥の話
対象	光明小学校3年生 1組視聴覚多目的室で約90分の授業を行った。 児童数26名 担任 藤原先生 他
MNCスタッフ	石原
経過・状況 (授業))	<p>スケジュール</p> <p>10:00 MNCスタッフ 多目的教室で準備開始</p> <p>10:50～12:20 3、4時限授業 途中トイレ休憩</p> <p>授業内容</p> <p>鳥について オス、メスの姿 鳥が飛べるわけ カラス、スズメの話 渡り鳥 日本の鳥、兵庫県の鳥、宝塚の鳥</p> <p>主なテーマ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 鳥について</li> <li>2. 鳥はどのように飛べるの？</li> <li>3. 鳥・オス、鳥・メスの姿、違い？</li> <li>4. カラスの話、スズメの話</li> <li>5. 渡り鳥</li> <li>6. 日本の鳥、兵庫県の鳥、宝塚の鳥</li> <li>7. その他、はやぶさ フラミンゴ アホウドリから「沖の太夫」など</li> </ol> <p>今年度はじめての環境体験学習であったが、屋外に出ることなく、教室で鳥に関連するテーマを取り上げ、パワーポイントスライドで学習をしました。</p> <p>子どもたちはそれぞれのテーマに興味を持って聞いていました。</p> <p>興味を持ったテーマは、</p> <p>人間は空を飛ぶことに夢を持っていた。イカロス、魔女の宅急便キキ、ドラえもん鉄腕アトムなど それぞれに大歓声</p> <p>飛ぶ鳥の構造、飛べる仕組み</p> <p>スズメの話 カラスの話</p> <p>きれいなオス、地味なメス</p> <p>鳥のおしっこ ダチョウの卵</p>

## 授業風景



授業前の運動場



教室での準備



子どもたちを待つ教室



準備を調べて



授業後の子どもたち

みんな良く知っていました。  
生き物と環境問題についても、  
質問コーナーでは

なぜ鳥は胃が二つあるの？

寒くても生きられるのはなぜ？・・・

いちばん早く飛ぶ鳥は「はやぶさ」と話していたけれど、それは落ちる早さで飛ぶ速さではないのではないかと？

ダチョウの卵には皆に触ってもらいました。

卵の中身は卵焼にして食べたと言ったら、どんなだった？と訊かれました

子どもたち皆に感謝して授業を終えました。