

2020 年度実施概要

学校名

新居浜市立大生院小学校

採択活動名

海の恵みで発展してきたふるさとを学ぶ～多喜浜塩田を未来に伝えよう～

実施単元 ※実施した単元の数に応じて記載してください

単元名	学年	教科
1. 渦井川水生生物調査	4 年生	総合
2. 愛リバー・サポーター活動！	全学年	総合
3. ふるさと学習（多喜浜塩の学習館での学び）	6 年生	総合

取り組みの概要

本校では、「人・自然・地域から、ふるさと大生院の未来を創造する児童の育成」をテーマとし、様々な人や地域資源と関わることで、自分たちが普段生活している環境を見つめ直し、自分たちが自ら考え、発信できるよう、E S D の実践を通して、地域の発展に貢献できる望ましい人格の形成と豊かな人間性の育成を目標として取り組みを行った。具体的には、人・自然・地域からふるさとを学ぶ活動を柱に、①地域に係わる体験、②ふるさとに係わる学習、③環境に係わる活動を行った。

(1) 渦井川水生生物調査（4 年生）

愛媛県総合科学博物館や地域と連携して、学芸員や地元環境団体「夢遊友うずい」の方々と一緒に、水生生物の採集を行った。渦井川の環境のすばらしさを体感し、渦井川の自然環境を将来に渡って守っていこうという意欲を育てることができた。

**(2) 渦井川周辺の清掃活動（全校）**

渦井川周辺の清掃活動を行った。特に空き缶やペットボトルがかなり落ちており、子どもたちに地域の環境を守り、自分たちで協力して美しい町づくりを行うという意識をもたせることができた。



(捨てられていたゴミと活動の様子)

(3) 多喜浜塩田を学ぶ（6 年生）

DVD（多喜浜塩田の歴史）を鑑賞した後、塩づくりの様子や道具について多喜浜塩田資料館推進委員会スタッフの方から詳しく教えていただいた。次に、調べたいテーマを決め、資料を基に調べ学習を行った。さらに詳しく知りたいことについては、塩資スタッフの方に質問し理解を深めた。

活動中の写真

渦井川水生生物調査（4年生）



渦井川周辺の清掃活動（全校）



多喜浜塩田を学ぶ

