

## 学校行事参加型＋講演会型（小・中学校）

学校名等	揖斐川町立坂内小中学校
実施日時	平成30年6月30日（土）
会場	坂内小中学校 プール
参加人数	12名
学習課題（分野）	家族と一緒に学ぼう 「海のすてきな生き物たち～水中ロボットで環境教育～」
運営者の願い	海の生き物のすばらしさと、海の環境を支えている要因の一つが山の環境であることを知ることで、故郷の自然を大切にしようとする気持ちをもってほしい。 家族で講演を聞き、家庭内での会話を増やすきっかけになってほしい。
学 習 の 内 容	

### <実施の概要>

講演会「海のすてきな生き物たち～水中ロボットで環境教育～」

講師：海洋楽者 林 正道 様

### <講演会の内容>

- ① 海の生き物ロボットの紹介  
・サメ ・ウミガメ ・スナメリ ・イルカ ・シャチ 他
- ② 海の生き物の泳ぎ方の特徴、生態について
- ③ 体験活動「ロボットと一緒に泳いでみよう！！」
- ④ 坂内の環境と海の環境のつながりについて
- ⑤ 海の生き物のために坂内に住む私たちができることについて



（海の生き物ロボットとふれあう子ども）

今年度は親子で学ぶ場として「海洋楽研究所 林正道先生」に講演をしていただいた。林先生からは、海の生き物たちのかわいらしさや、その生き物たちを守るために環境を守っていくことの大切さをお話していただいた。子供たちは林先生自作のロボットと一緒に泳ぎながら、楽しい時間を過ごした。

林先生は「本物は100万倍かわいいぞ！！」と。海の生き物や自然のすばらしさを繰り返し子供たちに伝えてくださった。

今回の講演から、子供たちは、自分が坂内の自然を守ることが、海とそこに生きる多くの生き物を守ることにつながることを学び取ってくれたと思う。

### <講演後の子供たちの感想>

「ロボットのイルカやカメ、スナメリはとてもかわいかったけど、本物はもっとかわいいんだろうなと思いました。本物の海の生き物を守るためにも、川を汚さないようにしたいと思いました。」

「坂内の山や川などの環境を守ることが海の生き物を守ることにつながるということが分かった。川とつながる海を守るために、自分も身の回りの自然を大切にしていきたい。」



### 【体験を交えた講演会】

山間部に住む子どもたちには、本物の海の動物と接することはなかなかできない。今回の体験で、ロボットを通してだが、海の生き物のかわいらしさを感じることができた。



### 【親子で学ぶ講演会】

講演会后、親子で話題にすることができる活動を考えた。

子どもたちは楽しく活動したり、講演を聞いたりすることで、環境の大切さを考えることができた。

また、そのことが家庭での親子の会話につながった。

