

2022 年度実施概要

学校名

沖縄県立宮古総合実業高等学校

採択活動名

「海を知り」「海を守り」「海を利用する」ための活動

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. 海洋環境の保全と管理 (①海ごみ問題 ②マイクロプラスチック)	1	水産海洋基礎
2. 海洋環境の保全と管理 (③海洋の温暖化、④海洋酸性化)	1	水産海洋基礎
3. 生物多様性 (①生態系サービス、②生物の飼育と観察)	1・2	水産海洋基礎
4. 海洋科学に関するお仕事 (①現地調査、②乗組員の編成と必要な資格)	1・2	水産海洋基礎

取り組みの概要

(実施した活動全体の概要を記載してください)

【第1回目】 令和4年9月16日(金) 海ごみ問題、マイクロプラスチック 対象学年:1学年16名

9時10分~10時00分 放置漁具・ゴーストフィッシングについて事前指導

10時10分~11時00分 「海ゴミ」についてオンライン講義

講義実施者:国際海洋環境情報センター(GODAC) 澤野健三郎 氏

【第2回目】 令和4年10月21日(金) 沖縄の海 対象学年:1学年16名

9時10分~10時00分 海洋酸性化について事前指導

10時10分~11時00分 「沖縄の海」についてオンライン講義

講義実施者:国際海洋環境情報センター(GODAC) 東恩納茜 氏

【第3回目】 令和4年11月18日(金) 対象学年:1学年16名、2学年17名

9時10分~10時00分 生物多様性について事前指導

10時10分~11時00分 「生物多様性」についてオンライン講義

講義実施者:国際海洋環境情報センター(GODAC) 小寺克己 氏

【第4回目】 令和4年12月9日(金) 対象学年:1学年16名、2学年17名

9時10分~10時00分 海洋関連産業について事前指導

10時10分~11時00分 「海洋科学に関するお仕事」についてオンライン講義

講義実施者:国際海洋環境情報センター(GODAC) 小寺克己 氏

※上記、講義の事後指導として知識の定着の確認をおこなった。

活動中の写真を2~3枚以上、画像ファイルにてご提出をお願いします(Wordに貼り付けないでください)。

フォルダにまとめ、ファイル名をどんな活動をしている際の写真なのかわかるよう変更してください。

フォルダ名は「2.実施概要_写真_〇〇学校」としてください。

ご提出いただいた写真はwebサイト等で使用いたします。肖像権、著作権等にご留意ください。



JICA講話



海ゴミ



海業センター_シャコ貝



海業センター見学



海洋科学の仕事



海洋酸性化



漁業者交流会



生物多様性



船内見学_海邦丸



船内見学_採水機器