



本研究所では、昨年度末に、「うみもんカード」を作成しました。100種類の海の生物を、オリジナルでデザインしたもので、子どもたちが、海に対する関心・意欲を持つきっかけになればと思っています。

5月30日(水)、三浦市小中学校教務担当者会議において、初めて、実際に使用してみました。

今後、使い方の手引を作成し、2学期以降、各学校に配付していく予定です。



みうら学・海洋教育研修会のお知らせ

本研究所では、次の日程で、みうら学・海洋教育研修会を行います。それぞれ、貴重な研修ですので、積極的にご参加ください。

- ① 海藻おしば教室 6月13日(水) 10:30～ 初声小 (海藻おしば協会の協力)
海藻の果たす役割の講義、海藻おしばづくり
- ② 佐藤美沙樹先生の実践報告 6月20日(木) 15:00～ 三崎小 (海洋教育部会と兼ねる)
- ③ 海洋教育で育てたい学力等について講演 6月29日(金) 15:00～ (みうら学研究会と兼ねる)
東京大学海洋アライアンス海洋教育促進研究センター特任講師 田口康大氏のお話
市役所第2分館2F 第1会合室

3月1日より先生方のPC上に、「海洋教育カリキュラム一覧」というリンクアイコンが存在しています。海洋教育カリキュラムを投稿、閲覧可能なイントラネットサイトです。すでに、次のように、20本の実践例がアップされています。皆さんの実践を共有できるように、積極的に投稿、閲覧してください。

- ・「地元の海にすむ生物を知ろう」(初声中)
- ・「わたしたちの海の生き物図鑑」(南下浦小)
- ・「版画～旭水族館～」(旭小)
- ・「江奈湾の生き物について知ろう」(剣崎小)
- ・「ワカメの観察」(旭小)
- ・「大漁旗をつくろう」(三崎小)
- ・「海藻の光合成」(南下浦中)
- ・「とんとんドンドンくぎ打ち名人」(南下浦小)
- ・「煮干の解剖」(初声中)
- ・「うみはかせになろう」(初声小)
- ・「黒崎海岸を知ろう」(初声小)
- ・「三浦海岸の生き物を知ろう」(上宮田小)
- ・「ビーチクリーン活動」(上宮田小)
- ・「三浦の海で塩づくり&アカモク」(南下浦小)
- ・「小網代の谷の観察～長浜へのウォークラリー」(三崎中)
- ・「南下浦断層の観察」(南下浦中)
- ・「小網代の森について」(名向小)
- ・「気になる記号」(南下浦小)
- ・「江奈湾の秘密を探る」(剣崎小)
- ・「三崎のマグロ」(名向小)

(文責 事務局長 渋谷)

海洋教育に関するお問い合わせは、みうら学・海洋教育研究所 854-9443 まで