



CLEAN OCEAN ACADEMIA

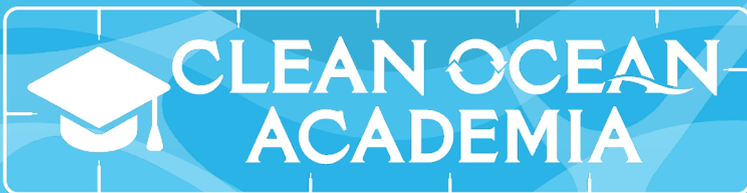


海で拾った海洋プラスチックと
再資源化プラモデルで

環境問題を 学ぼう!



クリーンオーシャンアカデミア



©BANDAI SPIRITS



CLEAN OCEAN ACADEMIAとは

学校の授業として、海岸に漂着したペットボトルごみから、プラスチックの再資源化について生徒自身の考えを育み、その学びを周囲に拡げていける無料の授業パッケージです。教室での配信動画の視聴、グループワーク、プラモデルの組立体験をとおして楽しく海洋プラスチック問題について学習する事ができます。

※事前学習として地域の清掃活動や海岸清掃を行うと、より効果的な授業が実施できます。

(事前学習は各学校側での実施)

※教材は小学校向けですが、小学校以外の機関の方でも申し込みが可能です。

※学校や環境団体等、公的機関や専門機関からのお申し込みのみ可能です。



POINT

1

海岸の実態を知る

海洋環境の悪化と食物連鎖を通じて人体への影響を与える心配が問題となっています。

POINT

2

課題を知る

海から離れた街のごみもきちんと処理がされなければ海にたどり着きます。必ずしも他人ごととは限りません。

POINT

3

自身ができることを考える

海洋プラスチックを生まない活動を広げていきましょう。



3つの特徴

01

体験を交えた学習により**学習効果が高い**

02

指導状況、ニーズに応じて**アレンジできる**

03

指導案完備、**無料で活用でき教員の負担感ゼロ**

SDGsの探求

- ESDへの対応
- 持続可能な社会の創り手の育成
- 多様なテーマ

多様なニーズ

- 国、都道府県等の政策
- 地域事情に合わせた指導
- 学校独自の方針の尊重
- 個性に合わせた指導

教員不足・予算制約

- 教員不足への対応
- 授業準備時間の極小化
- 無償提供による均等な教育機会の確保

授業パッケージの概要



(1) テーマに合わせて自由自在に活用できる

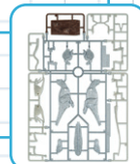
- 小4社会「ごみの処理と再利用」
- 小5社会「国土の自然環境と国民生活」
- 小6理科「人と環境との関わり」
- 総合学習「SDGs」など多様なテーマで活用可能



(2) 実施が簡単にできる

- ① 指導案
- ② ワークシート
- ③ 3本の動画
- ④ プラモデル

組立てキットをご用意しますので、授業の準備に係る負担が最小限に抑えられます。



(3) 授業展開がイメージしやすい

- 指導案には、授業展開の例を具体的に例示
- 動画により一定の学習効果を確保



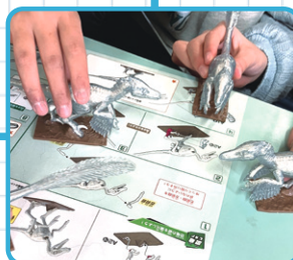
① 海洋プラスチック問題

プラスチック製のごみが河川などをたづいて海に流出し、生態系を含めた海洋環境の悪化を引き起こしています。



② ごみを活用しプラモデルに!

静岡市内で回収された海洋プラスチックを、バンダイホビーセンターでプラモデルの原料に混ぜて成形し、教材化!



③ 授業として学ぼう

お申込みを頂いた全国の小学校で授業を実施。授業の中でプラモデルの組み立ても行います。



④ お家で飾って思い出そう!

出来上がったプラモデルは持ち帰る事が出来ます。お家で飾って海洋プラスチックをなくすために自分が出来る事を家族と一緒に考えてみましょう。

クリーンオーシャンアカデミア

CLEAN OCEAN
ACADEMIA



お問い合わせは
こちらから

