

Angebot für 10. bis 13. Klasse

Auf zu neuen Ufern - Schiffe im Geo-Ökosystem

Fächerbezug: Geographie, Politik, Biologie, BNE

Mit den modernen technischen Mitteln lassen sich riesige Schiffe bauen. Aus wirtschaftlicher Sicht ein Gewinn. Wie wirkt sich dieser Trend jedoch auf die Ökologie aus? In diesem Rundgang betrachten die Schüler:innen zuerst den historischen Walfang mit seinen Auswirkungen auf das Aussterben von Arten und dem Gegensteuern der Menschen. Im Fischfang setzt die Fischindustrie inzwischen Fabrikschiffe ein. Welche Folgen machen sich hier bemerkbar? Zum Abschluss erstellen die Teilnehmenden ein Meinungsbild über den Tiefseebergbau.

Lerninhalte

Die Schüler:innen erfahren die Meere als wertvolle Ökosysteme und lernen den Nutzen der Ressourcen aus den Meeren kennen. Anhand der Themenbereiche Walfang, Fischfang und Tiefseebergbau wird die SDG 14 vertieft.

Dauer: 60 Minuten

Preis: 40 € zzgl. Eintritt

Mit Workshop: Was brauchen unsere Meere?

In einer Gesprächsrunde nutzen die Schüler:innen das neuarbeitete Wissen und bekannte Informationen, um den Umgang der Menschen mit den Ressourcen der Meere zu bewerten und ihr Handeln im Sinne der Nachhaltigkeit zu überprüfen.

Dauer: 90 Minuten

Preis: 60 € zzgl. Eintritt

Weitere Informationen und Buchung

besucherservice@dsm.museum oder
Tel 0471 48 207 844

Deutsches Schiffahrtsmuseum

Leibniz-Institut für Maritime Geschichte
Hans-Scharoun-Platz 1,
7568 Bremerhaven
www.dsm.museum

Bremerhavener Schulklassen haben im DSM
kostenfreien Eintritt. Voraussetzung ist eine
schriftliche Bestätigung der Schule beim Besuch.

Öffnungszeiten

Sommersaison: 1. Tag der Osterferien bis zum letzten
Tag der Herbstferien (Bremen/Nds.)

Ausstellung

Sommersaison: täglich 10 – 18 Uhr
Wintersaison: dienstags bis sonntags 10 – 18 Uhr

Museumsschiffe

Sommersaison: täglich 10 – 17.45 Uhr
Wintersaison: geschlossen

Kita- und Schulgruppen, die ein Programm gebucht
haben, empfangen wir bereits ab 9 Uhr!