

b1 НАУЧИ
ПОЧУВСТВАЙ
ДЕЙСТВАЙ!
Спри замърсяването на морето

РАБОТЕН ЛИСТ
Разработен от Ocean
Conservancy
Бланка

ВИЖТЕ НЕВИДИМОТО

Морските и океанските отпадъци се нареждат като един от най-сериозните проблеми на замърсяването на нашата планета, застрашаващи здравето на хората, дивата природа, общностите и икономиките по света.

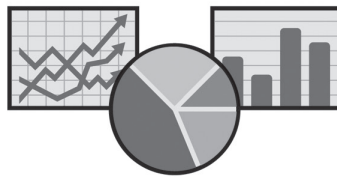
Морските отпадъци са напълно предотвратими и събраната база данни за доброволци са част от решението.

The International Coastal Cleanup (ICC) е най-голямата в света доброволческа организация, бореца се срещу морските замърсявания

ЕТО КАК ИСС РАБОТЯТ



1 СЪБИРАНЕ НА
ОТПАДЪЦИТЕ &
БАЗА ДАННИ



2 ОРГАНИЗИРАНЕ
НА ДАННИТЕ &
АНАЛИЗИ



3 ПУБЛИКУВАНЕ НА
РЕЗУЛТАТИТЕ



4 НАМАЛЯВАНЕ НА
НАШЕТО ВЛИЯНИЕ

ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЯСТОТО:

Дата:

Почистване на име:

Град:

Държава:

ВИД ПОЧИСТВАНЕ:

Земя Под водата Плавателен съд

ОБОБЩЕНИЕ НА АКЦИЯТА:

Бр. на събраните торби със смет Тегло на събрания боклук Почистена площ

БРОЙ НА ДОБРОВОЛЦИТЕ РАБОТЕЩИ НА ТОВА МЯСТО:

Младеш & възрастен:

Дете (под 12г.):

Кутия за оценки 1

Най-интересната част от урока:

Най-малко интересната част от урока:

Изпитах затруднение по време на урока:

Имах проникновение по време на урока:

Бланка за събиране на данни от намерения боклук

Запишете всички елементи, които са определени по-долу. Без значение колко е малък елемента според вас, събрните данни са важни за учените, които следят морските отпадъци

Citizen scientist: Pick up and record all items you find below. No matter how small the items, the data you collect are important for scientists who monitor marine litter.

ПРИМЕР	ОБЩО #	
Найлонови торби: 	↓	8


Моля не използвайте думи или маркировка. Само числа.

НАИ-ЧЕСТО СРЕЩАНИТЕ ПРЕДМЕТИ:		ОБЩО #
Фасове от цигари	=	
Опаковки от храни (бонбони, чипс и др.):	=	
Препълнени контейнери (пластмасови):	=	
Препълнени контейнери (пяна):	=	
Капачки от бутилки (пластмасови):	=	
Капачки от бутилки (метални):	=	
Капази (пластмасови) :	=	
Сламки:	=	
Вилици, лъжици, ножове:	=	
Бутилки от напитки (пластмасови):	=	
Бутилки от напитки (стъклени):	=	
Кенчета от напитки:	=	
Пазарски чанти (найлонови):	=	
Други найлонови торби:	=	
Хартиени торби:	=	
Чаши & чинии (хартиени):	=	
Чаши & чинии (пластмасови):	=	
Чаши & чинии (пяна):	=	

РИБОЛОВНИ СЪОРЪЖЕНИЯ	ОБЩО #	ОПАКОВЪЧНИ МАТЕРИАЛИ:	ОБЩО #
Риболовни шамандури, кофи & капани:	=	6-Pack притежатели:	=
Риболовни мрежи:	=	Други найлонови опаковки:	=
Корда за риболов (1 метър = 1 парче):	=	Други пластмасови бутилки (оолои, белина):	=
Въжета (1 метър = 1 парче):	=	Лепенки:	=

ДРУГИ БОКЛУЦИ:	ОБЩО #	ЛИЧНА ХИГИЕНА:	ОБЩО #
Техника (хладилници, перални и т.н.):	↓	Презервативи:	↓
Балони:		Памперси:	
Кутии от цигари:		Превръзки:	
Запалки:		Тампони:	
Строителни материали:			
Фойерверки:			
Гуми:			

ДРЕБНИ БОКЛУЦИ ПОД 2.5CM:	ОБЩО #
Парчета от стериопор:	
Стъклени парчета:	
Пластмасови парчета	



МЪРТВИ/НАРАНЕНИ ЖИВОТНИ	СТАТУС	ВПЛЕТЕНИ	ВИД НА ВПЛЕТЕНИТЕ
	Мъртво или наранено	Да или Не	

Елементи от местно значение:		
1.	2.	3.

НАЙ-НЕОБИЧАЙНИТЕ НАМЕРЕНИ ПРЕДМЕТИ:
<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Please return this form to your country or area coordinator.
If you are unable to do so, email it to cleanup@oceanconservancy.org

