

Seberapa hijau kamu?



www.oceancrusaders.org



**OCEAN
CRUSADERS**

Kamu dapat membuat perbedaan

Selamat datang di pelajaran terakhir dari rangkaian pelajaran kita.

Saya percaya kamu sudah belajar banyak tentang apa yang terdapat di dalam lautan kita dan lebih penting lagi apa yang dapat kita lakukan untuk membantu mereka dalam keseharian kita.

Hal kecil yang kita lakukan membantu dan walaupun kamu satu individu, kamu dapat membuat perbedaan.

Saat pertama kali saya memulai kampanye ini, saya merasa kewalahan oleh masalah ini. Saya hanya seorang pelaut yang tinggal di Whitsundays yang memiliki ketertarikan besar pada makhluk-makhluk ini, terumbu karang dan burung yang hidup di lautan kita.

Saya memutuskan untuk menggunakan keterampilan saya untuk membuat perbedaan. Saya bukan ilmuwan, sebenarnya saya jauh dari situ. Saya hanyalah seseorang yang memiliki ketertarikan. Saya menggunakan berlayar supaya suara saya terdengar di luar sana. Akhirnya saya menjadi pemegang rekor dunia dan itu lumayan keren.

Menggunakan profil yang saya peroleh dengan mendapatkan rekor dunia itu berarti saya memiliki suara. Fakta bahwa kamu berpartisipasi dalam rangkaian pelajaran ini adalah tanda bahwa suara saya didengar.

Jadi walaupun saya hanyalah orang biasa, saya sudah membuat perubahan.

Sekarang saya butuh bantuanmu untuk menyampaikan kepada orang lain supaya kita bisa membantu teman kita di lautan.

Dalam pelajaran ini, kita akan mengetahui seberapa hijau kelasmu dan kamu juga dapat menerapkan pelajaran-pelajaran ini di rumahmu.

Terimakasih untuk partisipasimu

la 

Pendiri– Ocean Crusaders

Seberapa hijau kelasmu?

Kita akan melakukan survey seberapa hijau kelasmu.

Semua orang perlu terlibat dan kamu harus jujur dengan jawabanmu. Tulis jawabanmu pada papan atau secarik kertas. (Hanya menulis huruf dari jawabanmu)

Di akhir survey ini kita akan memberimu nilai.

Semoga berhasil!



#1: Apakah kelasmu memiliki tempat sampah daur ulang?

A. Tidak

B. Ya, hanya kertas

C. Ya, tetapi hanya kaleng & botol

D. Ya, kami mendaur ulang kertas, botol dan kaleng.

#2 Jenis tas seperti apa yang melapisi tempat sampahmu?

- A. Tas non bio-degradasi
- B. Tas bio-degradasi
- C. Tas yang dapat dijadikan kompos

#3 Jenis bola lampu apa yang dimiliki kelasmu?

A. Bola lampu standar

B. Lampu pijar (Fluorecent)
standar

C. Lampu pijar (Fluorecent)
hemat energi

#4 Apakah kamu membiarkan lampu menyala saat kamu tidak ada di ruangan?

- A. Ya, lampu dibiarkan menyala sepanjang waktu
- B. Kami mematikannya hanya di akhir hari
- C. Kami mematikannya setiap kali kami meninggalkan kelas

#5 Apa yang kamu lakukan dengan komputermu?

- A. Kami membiarkannya menyala sepanjang waktu
- B. Kami membuat mode tidur saat tidak menggunakannya
- C. Kami tidak memiliki computer atau kami mematikannya saat tidak digunakan

#6 Apakah sekolahmu menggunakan kertas daur ulang untuk mencetak (print)?

A. Tidak

B. Ya, kadang-kadang

C. Ya, selalu

7 Apakah printer-mu disetel untuk secara otomatis mencetak pada dua sisi?

A. Tidak

B. Ya

8 Berapa persentase ruang kelas-mu menggunakan botol minuman yang dapat digunakan kembali?

- A. Nol
- B. 1-19%
- C. 20-39%
- D. 40-59%
- E. 60-79%
- F. 80-99%
- G. 100%

9 Berapa banyak dari makan siang hari ini yang dibungkus plastik melekat

- A. 100%
- B. 80-99%
- C. 60-79%
- D. 40-59%
- E. 20-39%
- F. 1-19%
- G. Nol

10 Apakah sekolahmu menggunakan produk pembersih ramah lingkungan

A. Tidak

B. Ya sekitar 25% dari semua produk

C. Ya sekitar 50% dari semua produk

D. Ya sekitar 75% dari semua produk

E. Ya, semua produk ramah lingkungan

Waktunya menjumlahkan nilai kamu!!

A. = 0 poin

B. = 1 poin

C. = 2 poin

D. = 3 poin

E. = 4 poin

F. = 5 poin

G. = 6 poin

Bagaimana tingkat skor kamu

- 30: Kelasmu sempurna
- 20-29: Kelasmu baik tapi masih perlu perbaikan
- 10-20: Kelasmu perlu melakukan beberapa pekerjaan
- 0-10: Kelasmu perlu dengan segera mencari cara untuk perbaikan

Cara untuk memperbaiki

Mari kita lihat cara untuk dapat memperbaiki nilaimu?

Pertama kita akan melihat pada 3 R – kamu masih ingat?

MENGURANGI (*REDUCE*)

Kurangi jumlah barang yang kita gunakan. Jika kamu tidak memerlukan, jangan menggunakannya.

MENGGUNAKAN KEMBALI (*REUSE*)

Jika kamu perlu menggunakan sesuatu, gunakan kembali sebanyak mungkin.

DAUR ULANG (*RECYCLE*)

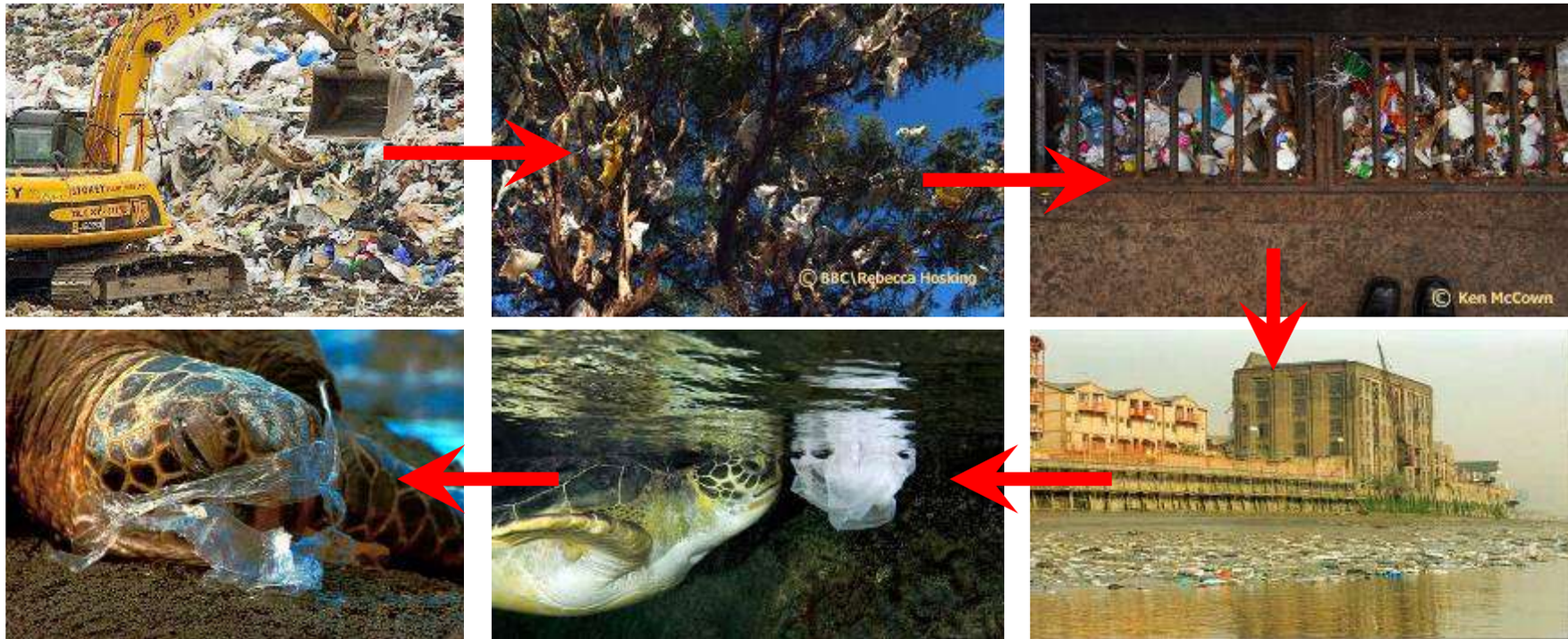
Dan bila kamu sudah selesai menggunakannya, daur ulang sehingga dapat dibuat menjadi benda lain yang dapat digunakan berulang kali.

Cara untuk memperbaiki

Jika ruang kelas dan taman bermain kamu tidak memiliki tempat sampah daur ulang, mintalah.

Dengan mendaur ulang, itu berarti bahwa semua yang kamu daur ulang tidak berakhir di tempat pembuangan akhir. Itu berubah menjadi hal-hal lain.

Kami tidak ingin ini terjadi.



Cara untuk memperbaiki

Hal berikutnya adalah melihat tas yang kamu gunakan sebagai tempat sampah. Sebagian besar dari kita menggunakan tas non-biodegradasi standar. Tas-tas ini bisa memakan waktu lebih dari 1.000 tahun untuk hancur dan ketika mereka melakukannya, mereka hancur menjadi bahan kimia beracun atau lebih buruk lagi, jutaan keping.

Kita semua harus mulai menggunakan kantong bio-degradasi atau kompos. Dengan begitu mereka pada akhirnya akan menghilang kembali ke permukaan bumi tanpa menyakitinya.

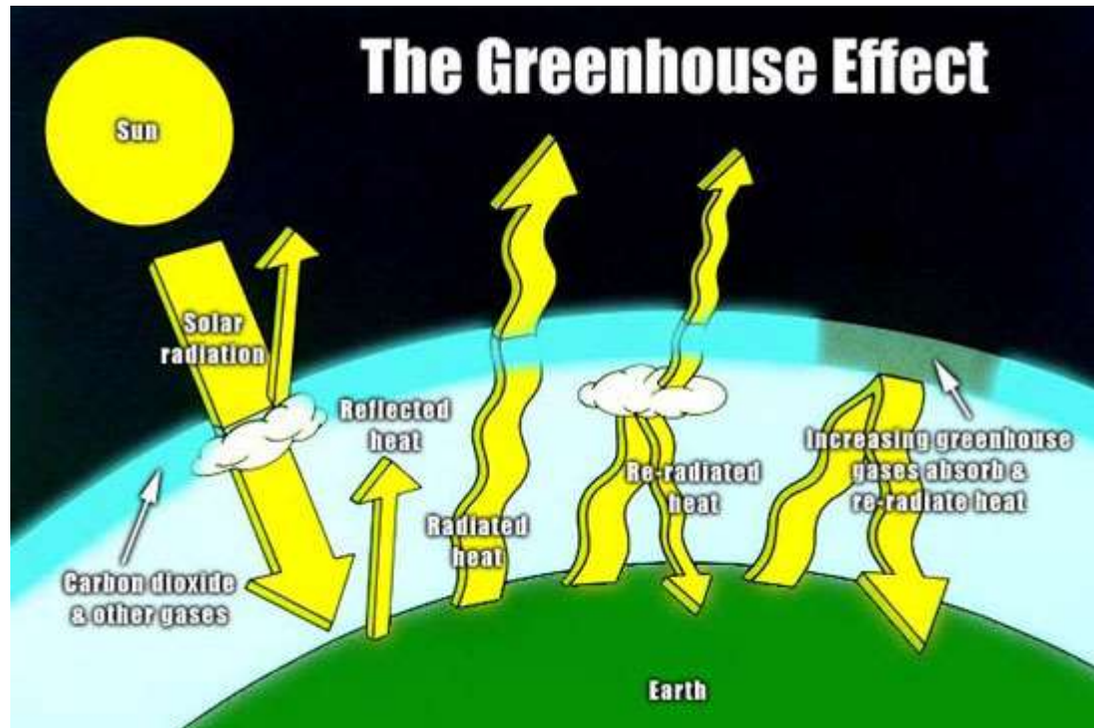
Itu juga menyelamatkan tas-tas tersebut berakhir di sini



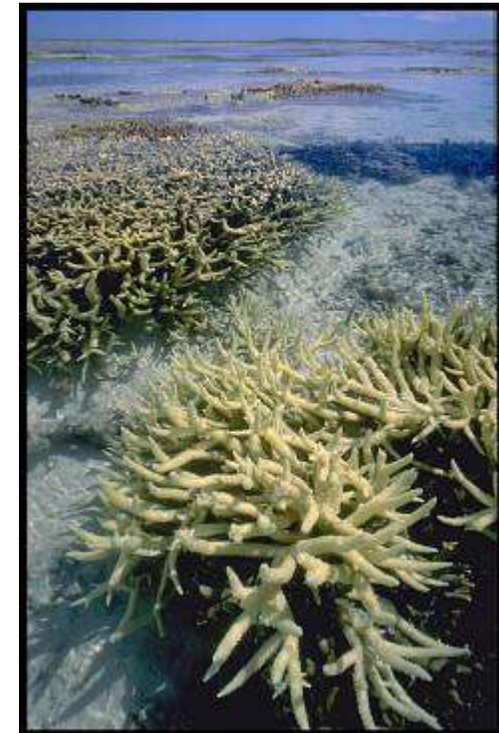
Cara untuk memperbaiki

Bola lampu yang kamu gunakan di seluruh kelas, sekolah, dan rumah kamu memiliki dampak besar tidak hanya pada dompet kamu tetapi juga pada lingkungan kita.

Dengan menggunakan lampu yang hemat energi, kita menghemat gas rumah kaca, yang pada gilirannya berarti lebih sedikit pemanasan global, yang sekarang kita tahu benar-benar melukai karang kita dan makhluk yang hidup di lautan.



=



Cara untuk memperbaiki

Sama seperti mengubah bola lampu kamu dapat menghemat energi, memastikan kamu mematikan lampu dan komputer saat tidak digunakan juga akan membantu menghemat gas rumah kaca.

Selain itu, selalu baik untuk mematikan semua barang listrik dan terutama selama liburan sekolah. Tombol *standby* masih menggunakan daya yang cukup besar.

Kamu akan menghemat uang sekolah, tetapi yang lebih penting, kamu akan membantu lingkungan kami.



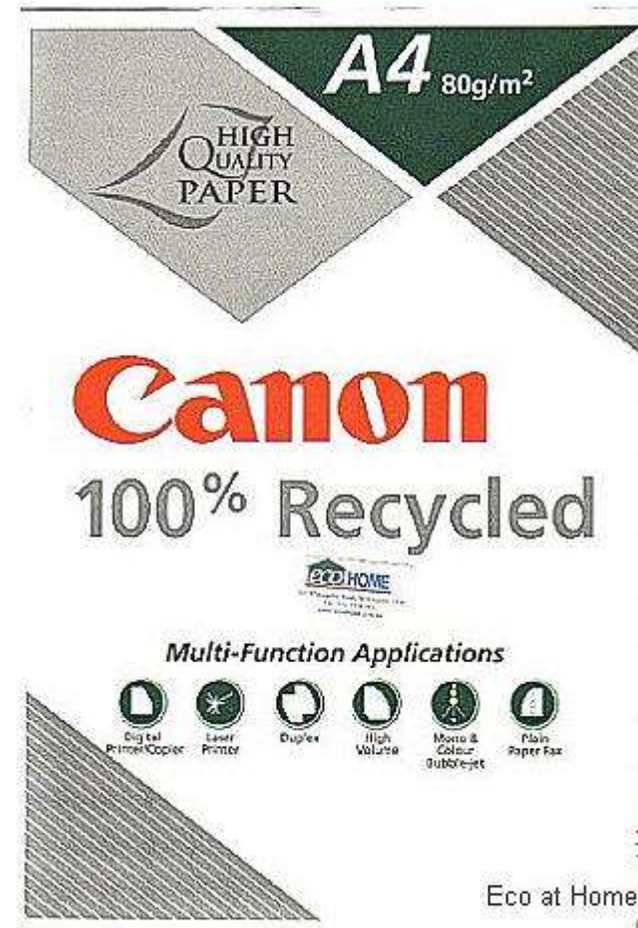
Cara untuk memperbaiki

Sekolah menggunakan banyak kertas. Kami telah belajar untuk mendaur ulang kertas yang kami gunakan dengan menggunakan 3 R sebagai praktik. Pertama, kita harus mengurangi penggunaan kita.

Apakah sekolah kamu membuat formulir dan buletin online. Daripada mencetaknya, ini dapat dilihat dan dikirim secara online, menghemat banyak kertas.

Pastikan kamu mencetak dua sisi. Setengah kertas berarti lebih sedikit sampah.

Jika kamu perlu menggunakan kertas, coba dan beli kertas daur ulang. Mungkin biayanya sedikit lebih tinggi tetapi layak untuk menyelamatkan lingkungan kita.



Cara untuk memperbaiki

Sekolah sebenarnya memimpin dalam penggunaan botol yang dapat digunakan kembali. Banyak orang yang menggunakannya tetapi semua orang harus melakukannya jika kamu tidak memiliki botol, maka pastikan kamu mendapatkannya.

Kamu dapat mengisinya dengan minuman apa pun yang kamu suka dan setiap kali kamu mengisi ulang botolmu, daripada membeli minuman dalam plastik, kamu melakukan bagian-mu untuk mengurangi jumlah plastik di dunia.



Cara untuk memperbaiki

Kebanyakan orang masih menggunakan pembungkus (cling wrap) untuk membungkus makan siang mereka dan sayangnya itu adalah salah satu cara yang nyaman untuk menjaga semuanya tetap segar.

Namun ada beberapa alternatif seperti kotak makan siang yang bisa ditutup dan baru-baru ini tersedia produk baru yang dapat dibungkus dengan pembungkus yang dapat dijadikan kompos, yang berarti akan rusak ketika masuk ke dalam tanah.



Cara untuk memperbaiki

Sekarang kita beralih ke produk pembersih. Kami telah menyentuh sedikit tentang masalah ini dalam beberapa pelajaran. Pada dasarnya jika kita terus menuangkan bahan kimia berbahaya ke saluran pembuangan kita, maka kita merusak lingkungan kita.

Jika saluran air itu mengarah ke lautan, maka itu seperti memberi hewan kita minuman bahan kimia yak!

Saat kamu berbelanja, cari produk yang ramah lingkungan. Hari-hari ini mereka sudah tersedia jadi minta ibu dan ayah untuk hanya menggunakan ini.

Produk termasuk cairan pencuci piring, pembersih, sampo dan kondisioner dan bahkan sabun busa untuk mandi.



Cara untuk memperbaiki

Ada banyak cara untuk ramah lingkungan. Hanya perlu sedikit pekerjaan.

Yang saya inginkan untuk kamu lakukan adalah mengembangkan rencana untuk kelasmu atau mungkin untuk sekolahmu.

Saya ingin kamu menjadi bagian dari dari Ocean Crusaders.....





Saya sangat senang kamu mengambil bagian dalam program ini.

Di sini di lautan kami mengandalkan kalian untuk menjada rumah kami (lautan) bersih.

Jika setiap orang melakukan sesuatu yang kecil maka kami tidak perlu khawatir makan kantong plastic, atau plastik terjebak di perut kami.

Dengan begitu, kami bisa ada di sini saat kamu datang melihat kami.

Sekali lagi terimakasih dan sampai bertemu lagi.

Salam

Timmy si Penyu dan Kawan-kawan.