

Tarea N°5

Taller	Educación Ambiental
Asignatura asociada	Tecnología
Profesor(a)	Francisco Albornoz M.
Nombre de alumno	

OBJETIVO DE APRENDIZAJE	OBJETIVO DE CLASE
O.A. 6 Caracterizar algunos de los efectos que han tenido las soluciones tecnológicas existentes de reparación, adaptación o mejora, considerando aspectos sociales y ambientales.	Concientizar a la comunidad educativa sobre el reciclaje para disminuir los residuos domiciliarios.

Las 3R

Las tres erres (3r) es una regla para cuidar el medio ambiente, específicamente para reducir el volumen de residuos o basura generada. En pocas palabras, las 3R ayudan a tirar menos basura, a ahorrar y a ser un consumidor más responsable. Los pasos son los siguientes: reducir, reutilizar y reciclar.

Reducir

Debemos tratar de reducir o simplificar el consumo de los productos directos, o sea, todos aquellos que se compran y se consumen, ya que tienen una relación directa con los desperdicios.

Por ejemplo, en vez de comprar 6 latas pequeñas de una bebida, compra dos botellas grandes, tendrás el mismo producto pero habrás generado menos basura.

Reutilizar

Nos estamos refiriendo a poder volver a utilizar las cosas. A darles la mayor utilidad posible antes de que llegue la hora de deshacernos de ellas. Y así, disminuir el volumen de basura.

Esta tarea suele ser la que menos atención recibe y es una de las más importantes. Por ejemplo, cuando vayas a hacer la compra lleva un carro o bolsas reutilizables.

Reciclar

La última de las tareas es la de reciclar, que consiste en someter materiales usados o desperdicios a un proceso de transformación o aprovechamiento para que puedan ser nuevamente utilizados.



Ecoladrillos

La mayoría de productos que compramos y utilizamos poseen plástico. El Ecoladrillo consiste en botellas plásticas de menos de 3 litros, rellenas con cualquier tipo de residuos plásticos y papel aluminio. Una vez terminado, puede servir como aislante acústico, térmico y antisísmico.

CONSTRUCCIÓN DE ECOLADRILLOS

1. *Lava y seca tus botellas PET. No olvides guarda su tapa.*
2. *Luego de que tus botellas estén limpias y secas, introduce en ellas los residuos nombrados anteriormente. ...*
3. *Cuando la botella esté llena y el material esté bien compactado, tapa las botellas y tus Ecoladrillos estarán listos para ser utilizados.*

Al terminar las actividades debes enviarlas al siguiente correo:

francisco.albornoz@colegio-educododegeyter.cl