

Nombre _____

Reciclaje, Avanzado



1. Tener la especialidad de Reciclaje.
2. ¿Cómo funciona la recolección selectiva de residuos sólidos en los siguientes lugares?

Casas _____

Empresas _____

3. ¿Cómo el reciclaje, según el contexto social, se convierte en fuente de ingresos para diversas familias?

4. Visitar una cooperativa de tratamiento de residuos sólidos y averiguar qué métodos se utilizan para reciclar materiales.

Fecha de visita _____

5. Descubrir cómo es la estructura alternativa de un relleno sanitario. Nombrar las principales ventajas y desventajas.

Estructura _____

Ventajas

Desventajas

Ventajas	Desventajas
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

Nombre _____

6. Hacer por lo menos 2 juguetes con materiales reciclables. Esos juguetes deben ser dados a niños necesitados.
7. Restaurar un objeto que podría ser desechado y convertirlo en algo útil para el hogar.
8. Elaborar una técnica para reciclar restos de madera, cuerda o bambú, después de haber sido usados en los campamentos.

Técnica _____

9. Producir un video o un guion gráfico que muestre 5 o más consejos sobre cómo mejorar el planeta mediante el reciclaje.
10. En los lugares donde hay un sistema de contenedores de recolección selectiva se utilizan diferentes colores. Mencionar qué clase de material es identificado por cada color:

Azul _____

Rojo _____

Amarillo _____

Marrón _____

Verde _____

11. ¿Cómo debe ser el desecho de pilas o baterías y de focos, ampolletas o tubos fluorescentes?

¿Dónde está la estación de recolección más cercana de su casa?

Fecha Completada: _____

Instructor/Asesor: _____