



Hoja de trabajo sistemas lineares vs circulares

Usa esta hoja de trabajo en la presentación de “Recology para niños” que explica la diferencia entre los sistemas lineares y circulares y como fluyen los materiales a través de cada sistema.

Verifica tu entendimiento – Recursos Naturales

- a. Que es un recurso natural?

- b. Nombra 3 recursos naturales que usas a diario.

- c. Como las plantas y los animals utilizan los recursos naturales para sobrevivir?

- d. Tenemos recursos naturales ilimitados?

Revisa el ciclo de vida – Enviando papel al tiradero

Ordena los siguientes pasos para describir el ciclo de vida del papel cuando es enviado al tiradero. Empieza escribiendo el numero “1” en el paso que creas es el primero. Algunas preguntas importantes a considerar serían: Que recursos naturales fueron usados para hacer papel? En dónde terminó el papel? Como viajo de lugar en lugar?

- _____ Un camion es cargado con basura y es llevado al tiradero.
- _____ Arboles son traidos a un Molino de papel, y son procesados.
- _____ Los arboles son talados para obtener la materia prima.
- _____ El papel es usado y luego puesto en el contenedor negro o gris de la basura.
- _____ El papel es enviado a una escuela u oficina.
- _____ El contenedor de la basura es puesto en la banqueta y recojido por un camion de recoleccion de Recology.
- _____ El papel y otros objetos puestos en el contenedor de la basura se quedan en el tiradero para siempre.
- _____ Los camiones de Recology tiran todo lo que recolectaron dentro del agujero de la Transfer Station, dónde nada es separado.



Describe un tiradero

Usa palabras o dibujos para describir como sería una visita al tiradero. Como te sentirías, que podrías ver, oler y escuchar ahí?

Reciclando y Reusando nuestro Papel

Describe que pasa cuando pones tu papel **en el contenedor azul de reciclaje** en lugar del contenedor de la basura. Luego, describe otra manera **ademas de reciclar** para prevenir que el papel acabe en el tiradero.

Verifica tu entendimiento - Reciclaje

- a. Como ayuda el reciclaje a salvar los recursos naturales?

- b. Porque, el Sistema del tiradero parece una linea, y el Sistema de reciclaje un circulo?



Dibuja una historia de vida – Compostando nuestras sobras de comida

Dibuja lo que pasa cuando pones tus sobras de comida **en el contenedor verde**. Asegurate de pensar en como este proceso es diferente si los pusieras en el contenedor de la basura o el de reciclaje.

Que es tan especial acerca de la Composta? Crea un anuncio!

Usa este espacio para escribir un slogan, dibuja un poster, crea un meme, o diseña un anuncio, para con creatividad decirles a tus companeros que es lo especial, diferente, y/o exitante acerca de la composta.

Reducir, Reusar, Rehusar

Escribe un ejemplo de como puedes hacer cada uno de los siguientes enunciados en tu vida:

- Reducir:

- Reusar:

- Rehusar: