

Asignatura: Lenguaje

Docente: María José Fernández F. **Curso:** Laboral 3D

Objetivo de Aprendizaje: Reconocer los recursos sostenibles e identificar uso de

las 3 R.

Contenido: Reciclar, reducir y reutilizar.

Habilidad: Identificar y reconocer la importancia del uso de las 3 R.

Semana Nº: 34 (Lunes 30 de noviembre al Viernes 04 de diciembre 2020)

Horario sugerido

| Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Lenguaje | Vocacional | Vocacional | Edu. Física | Vocacional |
| (60 minutos) | (45 minutos) | (45 minutos) | (45 minutos) | (30 minutos) |
| Vocacional | Vocacional | Vocacional | Matemáticas | Social |
| (30 minutos) | (30 minutos) | (30 minutos) | (60 minutos) | (40 minutos) |

Es importante realizar una rutina de estudio para realizar las guías de aprendizajes. Se sugiere realizar el trabajo con apoyo, supervisión u orientación según sea el caso en el desarrollo de aprendizaje del estudiante.

Horario clases online

| Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|
| Clase virtual | Clase virtual | | Clase virtual | Clase virtual |
| por meet | por meet | | por meet | por meet |
| 10:30/11:30 | 10:30/11:30 | | 10:30/11:30 | 10:30/11:30 |

Observan video: https://youtu.be/ OHzb6-1qC0

Actividades

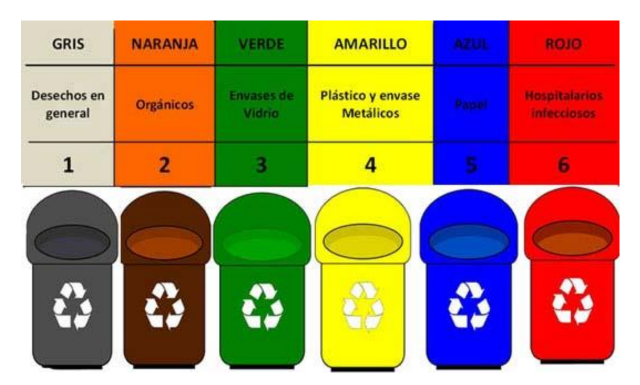
1. Leer y comprender la siguiente noticia relacionada con el reciclaje.

Reciclaje

El reciclaje es algo que todos deberíamos hacer. Nuestro planeta se ha visto fuertemente afectado sobre todo en el último siglo. Si queremos que nuestro hogar siga brindándonos lo que necesitamos para vivir, debemos comenzar a cambiar ciertos hábitos y mostrarle a los más pequeños la importancia del reciclaje. Es muy importante enseñarles la importancia de reducir, de reutilizar y de reciclar todo lo que no nos sirve en la vida diaria.

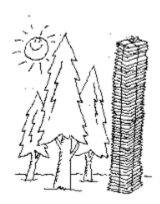
Se puede empezar enseñándoles cómo seleccionar la basura y dónde debemos depositarla. Los residuos pueden ser separados en 5 grupos: el de papel, vidrio, plástico, restos de comida, y otros más orientados al aceite, los juguetes, las pilas, etc. Existen cinco tipos de contenedores donde debemos verter la basura:

- 1. Contenedor azul: destinado para el papel y cartón.
- 2. Contenedor verde: destinado para el vidrio, cristal.
- 3. Contenedor amarillo: para los envases de plástico y brik, aparte del metal.
- 4. Contenedor gris: para los restos de comida, es decir, para la materia orgánica y también para otro tipo de restos como las plantas, los tapones de corcho, la tierra, las cenizas, las colillas, etc.
- 5. Contenedores complementarios: para tirar restos de aceite, juguetes rotos y pilas.



Luego de leer o escuchar, realicemos las siguientes actividades.

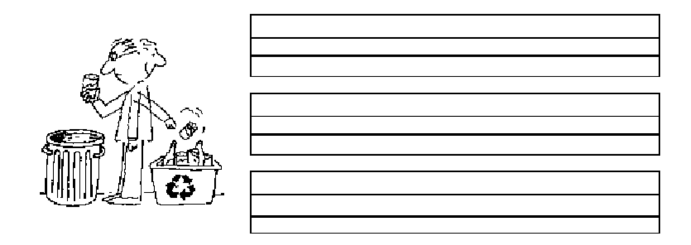
Participemos en el reciclaje



Sabías que...

Al reciclar papel, muchos árboles se salvarían de ser cortados.

Escribe qué acciones podemos realizar para colaborar con el reciclaje.



Practico y reflexiono, es decir que tomes conciencia de tu proceso de aprendizaje.

Ya que los seres humanos necesitan utilizar los recursos naturales para satisfacer sus necesidades y con ellos transformar su entorno, es imprescindible en la actualidad, que exista un desarrollo sostenible, es decir, que se realicen las actividades productivas necesarias para la vida y el desarrollo humano, pero tomando todas las medidas para proteger el ambiente y de esta forma conservarlo para las futuras generaciones.

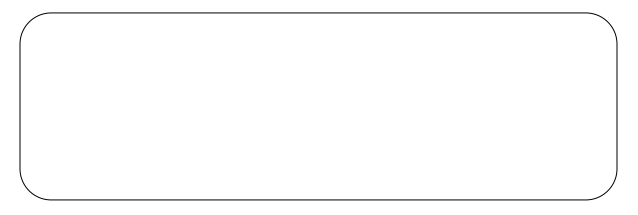
1. Marca con un √ aquellas situaciones que se relacionan con el desarrollo sostenible.



2. Escribe tres ejemplos de cómo se puede aportar cotidianamente al desarrollo sostenible, considerando la norma de las Tres R: reducir, reutilizar y reciclar.

| | Ejemplo 1 | Ejemplo 2 | Ejemplo 3 |
|------------|-----------|-----------|-----------|
| Reducir | | | |
| Reutilizar | | | |
| Reciclar | | | |

4. ¿En tu hogar se realiza reciclaje de algunos desperdicios? Si es así, ¿cómo se lleva a cabo y qué desperdicios se reciclan?



5. Recortas y pegas 3 elementos que puedes reciclar en estos contenedores.



Solucionario

Este solucionario corresponde a la semana 33, esto te servirá y te ayudará para verificar tus respuestas.

Solucionario pregunta 1.

Tomar agua es fundamental en cada etapa de la vida, y primordial para nuestro buen funcionamiento. De hecho, nuestro cuerpo se compone de un alto porcentaje de agua que se distribuye al interior de las células, tejidos y sangre.

Solucionario pregunta 2.

Si no tomamos agua, se pueden producir algunos problemas que afectan la salud. Como favorecer la formación de cálculos renales y la alteración de la función renal, ya que se genera menor llegada de líquido al riñón.

Solucionario pregunta 3.

Según la doctora recomienda. "lo recomendable para un adulto es tomar alrededor de dos litros al día. Esa dosis permite que nuestro organismo funcione bien, ayuda al cerebro a actuar adecuadamente, beneficia los riñones ayudando a eliminar residuos y mantiene nuestra piel hidratada".

Solucionario pregunta 4.

Elaboración de afiche.