

GUÍA PEDAGÓGICA Nº20 DE RETROALIMENTACIÓN

Escuela: Antenor Flores Vidal

CUE: 7000093-00

Prof. Héctor Zalazar

Curso: 3° Año Ciclo Básico Secundario Rural Aislada.

Turno: Único

Área: Tecnología.

Título de la propuesta: La tecnología.

Contenidos: Los soportes de la información. Sustentabilidad ambiental. Las tres R. Las T.I.C.

Indicadores de evaluación para la nivelación:

- Resuelve de manera crítica y reflexiva las actividades.
- Reconocer el campo de acción de la ciencia, técnica y la tecnología y sus interrelaciones.
- Comparar los conceptos de la tecnología en relación con el medio ambiente.

Objetivo: Promover el reconocimiento de la diversidad de los cambios tecnológicos.

Capacidades. Trabajo con otros, compromiso y responsabilidad.

Pensamiento crítico. Comunicación.

Desarrollo de actividades

1- Identifique y enumere en las imágenes los distintos soportes de la información según su evolución en el tiempo.



a) ¿Qué tipo de soportes de la información tienes a tu disposición en tu casa?

.....

b) ¿Consulta en familia que soportes de la información usaban tus padres, tíos o abuelos?

.....

2- ¿Qué entienden por producción sustentable?

.....

a) ¿Quiénes deben involucrarse en este tipo de producción?

.....

c) ¿Qué son las tecnologías limpias?

.....

d) ¿Qué tecnologías limpias implementarías en un automóvil para reducir la contaminación? Justifique su respuesta.

.....



3- El consumo.

El consumo responsable va más allá de la elección de un producto considerando la calidad y el precio. Además, considera el impacto ambiental, social y la conducta de las empresas con sus trabajadores y clientes.

a) Completa los cuadros con los tipos de consumo y explica cada uno de ellos.

Consumo consiente
.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

Consumo sustentable
.....
.....

6- La regla de las 3R apunta a generar hábitos de consumo responsable y a concientizar a la población para lograr disminuir la cantidad de basura que se genera en el mundo.

Las 3R: Reducir, Reutilizar y Reciclar.

a) ¿Qué es Reducir?

b) ¿Qué es Reutilizar?

c) ¿Qué es Reciclar?

5- Las T.I.C.

a) ¿Qué significa la sigla TIC?.....

b) ¿En qué áreas se utiliza?

.....

Director: Jaquelina Villalba