

	GIMNASIO SABIO CALDAS (IED) Nuestra escuela: una opción para la vida PLAN ESCOLAR NO PRESENCIAL	Código	PENP - 01
		Versión	001
		Fecha	18/03/2020
		Proceso	Gestión Académica

DOCENTE	Artes: Javier Barajas. Ed. Física: Mónica Agudelo. Tecnología: Juan Álvarez, Sandra Ramírez, Yudi Soler	GRADO	PRIMERO
----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	---------

ASIGNATURA	Artes, Ed. Física, Tecnología
-------------------	-------------------------------

Correo electrónico Contacto	Artes: Javier Barajas: javier.barajas@sabiocaldas.edu.co Ed. Física: Mónica Agudelo: monica.agudelo@sabiocaldas.edu.co Tecnología: Juan Álvarez: juan.alvarez@sabiocaldas.edu.co Sandra Ramírez: sandra.ramirez@sabiocaldas.edu.co Yudi Soler: yudi.soler@sabiocaldas.edu.co
------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Fecha de envío	8 de Junio de 2020	Fecha de entrega	12 de Junio de 2020
-----------------------	--------------------	-------------------------	---------------------

Tiempo de ejecución de la actividad	2 horas
--------------------------------------------	---------

TEMA	Cuidado del medio ambiente.
-------------	-----------------------------

Contextualización

¿QUÉ SON LAS 3 R?

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, y lo mejor de todo es que es muy fácil de seguir: reducir, reutilizar y reciclar.

LAS VENTAJAS DE TRANSFORMAR RESIDUOS EN ARTE:

Una de las principales características de este estilo es que no se ciñe a ninguna disciplina, si no que se ve representado en todas ellas. Podemos encontrar arte reciclado en un cuadro, en una escultura, en la alta costura o en el mobiliario de una casa. Además, en este caso los valores medioambientales, en cuanto a reciclaje y reutilización del material, tienen tanto valor como la propia obra en sí.



Descripción de la actividad sugerida

Teniendo en cuenta la importancia de reconocer las 3R como un medio para ayudar a nuestro planeta y así conservar un mejor ambiente, en esta semana realizaremos un trabajo de motricidad fina con la utilización de materia reciclable que tengamos en casa.

1. Crear una obra artística sencilla con material que encontremos en nuestro hogar para reciclar.
2. Desarrollar ejercicios artísticos en familia donde se pueda ver la parte creativa de las familias.
3. Tomar registro fotográfico de (máximo 5) en un collage.

compártelo con los docentes correspondientes de las áreas.

Webgrafía/material fotocopiado (Anexo)

¿QUÉ SON LAS 3 R?

<https://corp-promotores.es/magazine/reducir-reutilizar-reciclar/>

QUE ES EL ARTE RECICLADO:

<https://www.iberdrola.com/cultura/arte-reciclado>

Criterios de Evaluación

Artes: El estudiante muestra creatividad en el uso de materiales reciclados en la construcción de obras artísticas sencillas.

Tecnología: El estudiante da solución a situaciones planteadas a través del uso de materiales reciclables.

Ed. Física: El estudiante fortalece la coordinación fina y muestra preocupación por el cuidado del medio ambiente.