

Educar hoy por un Madrid más sostenible

Proyectos de educación ambiental para centros educativos



TÍTULO ACTIVIDAD: "BASURIA: MÚSICA Y RECICLAJE"



CONSUMO Y RECURSOS
NATURALES
EFICIENCIA ENERGÉTICA Y
CAMBIO CLIMÁTICO

IMPACTOS EN PAISAJE URBANO
REDUCIR, REUTILIZAR Y RECICLAR
USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS

CURSO

De 1º a 6º de primaria

ASIGNATURA

Valores Sociales y Cívicos.
Ciencias de la Naturaleza.
Educación Artística.
Música.

COMPETENCIAS

Comunicación lingüística.
Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología.
Aprender a aprender.
Competencias sociales y cívicas.
Sentido de iniciativa y espíritu emprendedor.

DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD

Recordar los problemas generados por el exceso de embalajes, la importancia de la regla de las 3 Erres: *reducir*, cómo *reciclar* correctamente los residuos y *reutilizarlos* para elaborar instrumentos musicales como los que muestran en el cuento y en la realidad.

PASO A PASO

Podéis ver el cuento creado por el colegio *Balmes de Móstoles* llamado "[Basuria](#)" (Fuente: "*Los profes cuentan*", concurso de *Ecoembes*)

- ¿Qué efectos tiene nuestra forma de consumo para el planeta?
- ¿Crees que podemos hacer cambios?
- ¿Recuerdas la [regla de las 3 Erres](#)? ¿Cuál crees que es la más importante?

Educar hoy por un Madrid más sostenible

Proyectos de educación ambiental para centros educativos



Efectivamente, la R de **Reducir** es sin duda nuestro objetivo principal. ¿Te animas a firmar un compromiso con nuestro planeta? Haz un listado de todo lo que puedes reducir en tu día a día: envases, papel, agua... [Amplía aquí esta imagen](#) donde puedes encontrar algunas ideas...



Te proponemos hacer este juego, usando la R de **Reciclar**, para identificar cuáles de los productos que usamos habitualmente pueden proceder de materiales reciclables. ¿Puedes investigar y encontrar otros productos sorprendentes que harían nuestra ciudad más sostenible? ¡Ánimo!

MATERIAL		PRODUCTO
	●	
	●	
	●	
	●	
	●	

Fuente: elaboración propia con imágenes de pixabay

Ahora te animamos a usar la R de **Reutilizar**. Como en el cuento, llena tu casa de música, coge materiales que encuentres y utiliza la imaginación para crear sonidos: palo de lluvia con rollos de papel y arroz, maracas con latas y lentejas, tambores con latas, castañuelas con chapas, ¡hasta guitarras! Aquí te mostramos algunas ideas.

Educar hoy por un Madrid más sostenible

Proyectos de educación ambiental para centros educativos



Fuente: Web contrucción-materiales.com

Fuente de la imagen: Craftología.com

UN PASO MÁS ¿TE ANIMAS?

¿Conoces la [Orquesta de Instrumentos Reciclados de Cateura, de Paraguay](#)? Puedes disfrutar viendo cómo jóvenes de países sin recursos consiguen tener instrumentos a través del reciclaje de materiales, y crear obras maravillosas. ¡Intenta inventar con tus amigos y amigas una canción con los instrumentos que habéis creado! [Aquí](#) tienes otros [ejemplos](#) más cercanos.

Y en [este enlace](#) puedes darle rienda suelta a tu imaginación viendo ejemplos de edificios en todo el mundo que están hechos a base de materiales reciclados.

Y, si te apetece, puedes hacer una foto o un vídeo y compartirlo en: compartidosostenibilidad@gmail.com.

También puedes subirlo a tu red social favorita con el hashtag **#CompartiendoSostenibilidadEHMS**

QUEREMOS SABER TU OPINIÓN

Por favor, ayúdanos a seguir mejorando contestando estas cuatro preguntas ¡te llevará menos de un minuto!

[Pincha aquí para acceder al cuestionario de evaluación](#)