

1. Actividad

Proyecto Profesor Reciclus:

Proyecto de reciclaje y reutilización de residuos sólidos urbanos destinado a alumnos de 1° de Ed. Primaria.

2. Objetivos

Los objetivos generales del proyecto son:

- Desarrollar la sensibilidad y el interés por la conservación del medio ambiente evitando su contaminación o destrucción.
- Integrar la educación ambiental en el currículum escolar.
- Conseguir la implicación de toda la comunidad educativa en la reducción, reutilización y reciclaje de residuos.

Los objetivos específicos del proyecto son:

- Conocer y reflexionar acerca de la problemática de los residuos y del agotamiento de recursos.
- Identificar los diferentes residuos según su composición: plástico, cartón, metal, etc.
- Clasificar los residuos en orgánicos o inorgánicos.
- Conocer la regla de las "Tres Erres" como una de las soluciones del problema de los residuos.
- Conocer el proceso de reciclaje de diferentes tipos de materiales y su posterior transformación en nuevos elementos.
- Fomentar hábitos de reducción y consumo responsable, reutilización y separación de los residuos.

3. Edad / Etapa

- 1° de Ed. Primaria.

4. Desarrollo

- Un equipo de profesores de los Colegios Gredos San Diego a través de la Fundación GSD creó en el año 2006 el proyecto de educación ambiental **Profesor Reciclus** para sensibilizar a los alumnos de 1° de Educación Primaria.
- El proyecto fue financiado por la Secretaría General para la Prevención de la Contaminación y el Cambio Climático del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino y se distribuyó entre 700 centros escolares, enviándose dos maletines a cada centro.
- El programa de educación ambiental **Profesor Reciclus** consiste en un maletín didáctico para el docente que permitirá el trabajo desde el aula a lo largo del curso escolar con los alumnos de 1° de Educación Primaria. El objetivo principal del proyecto es concienciar acerca de la problemática de los residuos e implicar al alumnado en la búsqueda de soluciones, en la adquisición de hábitos de reducción, consumo responsable, reutilización y separación de residuos.
- El hilo conductor del proyecto es la historia del Vertedero Baldomero, que últimamente tiene unos terribles problemas de digestión a causa de la cantidad de basuras que producimos en las ciudades y que no separamos. Baldomero pide ayuda a su amigo el Profesor Reciclus, que le da una interesante receta: **R que R que R, es decir; Reducir, Reutilizar y Reciclar.**
- El Vertedero Baldomero pide ayuda a los alumnos para que, utilizando la receta del Profesor Reciclus le ayuden Reduciendo, Reutilizando y Reciclando los residuos.

- El maletín contiene los materiales necesarios para que todos los alumnos de un aula puedan realizar las actividades y talleres del proyecto:
 - Documento de apoyo para el profesorado.
 - Fichas de actividades del alumnado.
 - CD con toda la información del proyecto.
 - Materiales necesarios para la realización de talleres (papel reciclado, juegos y juguetes con material reutilizado, etc.)
- Existirá además una página Web en la que podrá consultarse toda la información relativa al proyecto: www.reciclus.es.

5. Duración

- El proyecto está concebido para poder desarrollarlo a lo largo de todo el curso escolar.

6. Participantes

- Toda la clase.

7. Recursos

- Maletín didáctico que contiene los siguientes elementos:
 - Documento de apoyo para el profesorado.
 - Fichas de actividades del alumnado.
 - CD con toda la información del proyecto.
 - Materiales necesarios para la realización de talleres (papel reciclado, juegos y juguetes con material reutilizado, etc.)
 - Página web (www.reciclus.es).

8. Observaciones

-

9. Centro de referencia

- Dpto. de Medio Ambiente.

Profesor Reciclus.

