

1. Actividad

Ruidómetro (termómetro del ruido).

2. Objetivos

- Conocer el concepto de ruido y de contaminación acústica.
- Toma de conciencia de la dimensión de los problemas generados por el ruido y la contaminación acústica.
- Valoración de la importancia de un ambiente sin ruidos (calidad de vida).
- Utilización de un sistema figurado de medida del ruido.

3. Edad / Etapa

- A partir de 1º Ciclo de Ed. Primaria.

4. Desarrollo

- Dibujar un termómetro en una cartulina grande y exponerlo en un lugar visible del aula.
- Establecer en el dibujo diferentes franjas y niveles de ruido, que vayan desde el máximo (color rojo), nivel intermedio (color amarillo) y nivel bajo (color verde).
- Marcar el nivel de ruido con una flecha con velcro.
- Establecer recompensas si el ruido se mantiene en unos niveles razonables.
- Se puede nombrar un encargado del ruido.

5. Duración

- En cualquier clase.

6. Participantes

- Toda el aula.

7. Recursos

- Material para hacer un cartel y una flecha.
- Termómetro dibujado en una cartulina.
- Flecha adhesiva.

8. Observaciones

- Esta actividad es una rutina que favorece además el buen clima en el aula y el desarrollo de las clases.

9. Centro de referencia

- Dpto. de Medio Ambiente.

