

1. Actividad

Proyecto en 3D sobre el ciclo del agua. Exposición posterior en el colegio.

2. Objetivos

- Diseñar un paisaje del ciclo del agua en 3D.
- Apreiciar la importancia del buen uso del agua y su repercusión en el planeta Tierra.
- Reutilizar materiales que tengamos en casa.
- Apreiciar la importancia de esta utilización como "no derroche" y "no compra" de materiales nuevos.

3. Edad / Etapa

- (3º Trimestre): ocho años/ 2º Ciclo / 3ª de Ed. Primaria.

4. Desarrollo

- Se explica en inglés desde la asignatura de Science el ciclo del agua. Se pide a los alumnos que traigan de casa los materiales que se van a usar, poniendo énfasis en que deben ser cajas de zapatos viejas y materiales que tengan y les haya sobrado de otros años.
- Se les dan varias sesiones para que ellos confeccionen el trabajo.
- Se les dan unas pautas para su posterior explicación en inglés.
- Se pasan a exponer en el hall del colegio junto con la exposición sobre el agua que ya existe.

5. Duración

- La duración es de 3 semanas aprox.
- Teniendo en cuenta que las sesiones de esta asignatura son dos por semana.

6. Participantes

- Todo el alumnado de 3º de Ed. Primaria y los profesores de Science de 3º.

7. Recursos

- Cajas de zapatos, algodón, papel aluminio, piedrecitas, plastilina que tengan por casa, etiquetas hechas con papel reutilizado.

8. Observaciones

-

9. Centro de referencia

- Centro de referencia: GSD Las Suertes.

Foto de la exposición.

