

Nombre:

Curso:

Fecha:

Criatura tridimensional

◆ Objetivo:

Hacer una obra de arte usando figuras geométricas tridimensionales.

◆ Materiales:

- 1 cilindro (puede ser un rollo de cartón del papel higiénico o papel de baño)
- 1 esfera (puede ser una esfera pequeña de cualquier material)
- 2 cubos pequeños (pueden ser cubitos de madera)
- 1 pirámide pequeña
- 4 prismas rectangulares pequeños (pueden ser cajas de fósforos)
- Pegamento blanco o silicona fría
- Témperas (pinturas) de diferentes colores
- Pinceles

◆ Instrucciones:

1. La instrucción principal será la de crear una criatura novedosa a partir de las figuras geométricas tridimensionales que tiene cada niño, sin embargo, pueden seguir los siguientes patrones para la ejecución.
2. Tomen el cilindro y péguenlo a la esfera por uno de los extremos usando el pegamento blanco o la silicona fría.
3. Una vez haya secado, pegue los cuatro prismas rectangulares en la parte inferior del cilindro, haciendo las veces de patas de una criatura.
4. Ahora use los cubos y el prisma haciendo las veces de nariz y de orejas de una criatura.
5. Las orejas también podrían ser los prismas rectangulares o las patas los cubos, o tener una sola oreja y que esta fuera la pirámide; la pirámide también podría funcionar de cabeza.
6. Usar las pinturas para decorar.
7. Para finalizar, en una hoja blanca cada niño escribirá el nombre de la criatura y una pequeña descripción acerca de esta como el planeta de origen, qué poderes tiene, qué lengua habla, etc.



🔹 Mi criatura geométrica

Nombre:

Edad:

Lugar de origen:

Le gusta comer:

Lenguas que habla:

Figuras geométricas que lo componen:

