
	Control del Proceso Educativo Segundo Semestre Guía nro 4 Ciencias Naturales Primeros Básicos		 7. 5. 1.
	<i>Instituto San Lorenzo</i>	<i>Coordinación Educación Básica</i>	Página 1 de 1 Rev. 02

Trabajo práctico de Ciencias Naturales
Mostrario de materiales

- **Objetivo:** Identificar los materiales del entorno.
- **Fechas:** 1ro A Lunes 15 de noviembre.
1ro B Viernes 19 de noviembre.
- **Plazo de recepción:** 1ro A Lunes 15 de noviembre.
- **Plazo de recepción:** 1ro B Viernes 19 de noviembre.

Materiales:

1. 1 cartón piedra de block nro 99.
2. Plumones o lápices de palo de colores.
3. Lápiz mina y goma.
4. Objetos de materiales de plástico, vidrio, madera, tela, metal y goma.
5. Regla.
6. Pegamento: stick fix, silicona o scotch.
7. Tijeras.

Indicaciones:



- 1.- Colocar el cartón piedra de manera horizontal y en la parte superior colocar como título "Conociendo los materiales de mi entorno".
- 2.- Luego del título, dividir la hoja en 6 partes iguales. Colocar los títulos: plástico, madera, tela, metal y goma en cada uno de los recuadros.
- 3.- Pegar en el cartón piedra, según corresponda, el objeto del material indicado.
- 4.- Una vez terminado el trabajo sacar una fotografía y enviarlo al classroom de asignatura.

Formato del muestrario de materiales.

Conociendo los materiales de mi entorno		
Plástico	Vidrio	Madera
Tela	Metal	Goma

- Se adjunta pauta de evaluación del trabajo.
- Recordar tener sus materiales para el día indicado al inicio de esta guía.
- Enviar sus trabajos en plazos establecidos.
- El trabajo se realiza en clases.

Te envió un gran abrazo
Tía Ángeles

	Control del Proceso Educativo Segundo Semestre Guía nro 4 Ciencias Naturales Primeros Básicos			7. 5. 1.
	<i>Instituto San Lorenzo</i>	<i>Coordinación Educación Básica</i>	Página 2 de 1 Rev. 02	

Pauta de evaluación

Indicadores	Puntaje	Puntaje obtenido
1.- Presenta el trabajo en el plazo indicado.	4	
2.- Utiliza los materiales solicitados.	3	
3.- Su trabajo se encuentra limpio y ordenado.	3	
4.- Sigue las instrucciones que se indican en esta guía: uso de cartón piedra, divide el cartón en 6 partes, pega un elemento de cada material.	6	
5.- Identifica tipos de material.	6	
6.- Escribe título alusivo a los materiales.	3	
Total	25	