

CUE:7000050-00

Escuela: E.E.E. Dra. Carolina Tobar García

Área: CERÁMICA

Grado: Habilidades, 1º, 2º y 3º grado, y Educación integral I y II

1-¿ qué es la arcilla? Explorar y buscar con los papás una breve definición.



1- dibujar las herramientas necesarias para el trabajo en el taller.

- ❖ MADERA
- ❖ ESTECAS
- ❖ ESPONJA PARA ALISAR.
- ❖ PALO DE AMASAR.
- ❖ DELANTAL.
- ❖ HORNO CERAMICO
- ❖ PINCELES
- ❖ TACHO

2- Nombrar los materiales que se ven en la imagen que son útiles en el taller.

CUE:7000050-00

Escuela: E.E.E. Dra. Carolina Tobar García

Área: CERÁMICA

Grado: Habilidades, 1°, 2° y 3° grado, y Educación integral I y II



3- Realizar arcilla casera con la ayuda de los papás.

MATERIALES:

- SAL (2 TAZAS)
- AGUA CANTIDAD NECESARIA.
- OLLA PEQUEÑA.
- CUCHARA.
- ALMIDON DE MAIZ. (MAIZENA) 1 TAZA

Procedimiento:

Verter 2/3 tazas de agua y 2 tazas de sal en una olla pequeña hasta que comience a hervir , luego Apagar el fuego

Añade 1 taza de almidón de maíz y 1/2 taza de agua fría, revuelve la mezcla. Debe comenzar a engrosarse de inmediato; si no es así, baja la llama a fuego lento y remueve la mezcla fuertemente a fin de espesarla. Deja que se enfríe.

Espolvorea almidón de maíz en la superficie de trabajo y coloca la arcilla fría allí, de este modo ya la mezcla está lista para esculpir y moldear.

CUE:7000050-00

Escuela: E.E.E. Dra. Carolina Tobar García

Área: CERÁMICA

Grado: Habilidades, 1º, 2º y 3º grado, y Educación integral I y II

- 4- **LLEGO EL GRAN MOMENTO!...** CON LA MASA LISTA PARA MODELAR PODRAN REALIZAR CUALQUIER OBJETO QUE DESEEN.



MUCHA SUERTE!...