

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN 4° A CIENCIAS NATURALES

Masa, volumen y estados del agua:

Pauta:

- 1.- Investiga en libros, internet, etc, la información que se requiere.
- 2.- Realiza una portada con tus datos de identificación.
- 3.- Define el agua y dibuja un ejemplo.
- 4.- Define masa y dibuja un ejemplo.
- 5.- Define volumen y dibuja un ejemplo.
- 4.- Define los estados del agua (materia) sólido, líquido y gaseoso.



- 5.- Dibuja ejemplos de donde encontramos el agua en estado sólido, líquido y gaseoso, indicando que estado se representa en el dibujo.
- 6.- Fecha entrega: Próxima citación que se informará en Grupo del curso, que es nuestro medio de comunicación.

Rúbrica de evaluación del trabajo realizado

ASPECTOS Y/O CRITERIOS	EXCELENTE	MUY BIÉN	BIÉN	DEFICIENTE
	(4)	(3)	(2)	(1)
Define correctamente el agua				
Escribe correctamente masa y ejemplifica				
Define correctamente volumen y ejemplifica				
Escribe correctamente definición de estados				
del agua				
Ejemplifica mediante dibujos los estados del				
agua				
Creatividad en portada, limpieza, letra legible,				
ortográfica y caligráfica				
Total: 24 puntos				