



Ciencias Naturales 4°Básico 2020

Semana	4	Clase 4	“Unidad 1 “La Materia y sus propiedades” OA 9
Curso	4° Básico		
Objetivo de la Clase	Objetivo: Clasificar materiales del entorno próximo según el estado de la materia en que se encuentran. (Estado sólido, líquido y gaseoso).		
Objetivo Actitudinal	Manifestar un estilo de trabajo riguroso y perseverante para lograr los aprendizajes de la asignatura.		
Objetivo Conceptual	Materiales del entorno.		
Recursos	Computador o celular, cuaderno, lápices y el texto escolar páginas, (125,126.) y los links: https://youtu.be/Tx2y3BPiV6g (materiales del entorno) https://youtu.be/huVPSc9X61E (Estados de la materia)		

Queridos Estudiantes y familia un saludo cordial para todos ustedes, recordarles que el envío de material es semanal, y que al término de semana será revisado.
(10 de abril 2020).

Además, organizar los tiempos de trabajos para que no sea tan extenso, una hora en la mañana y otra en la tarde, tratar de organizar un calendario para poder ir desarrollando las guías de todas las asignaturas que se envían.

Queridos Estudiantes como están hoy...

Preparados para aprender y disfrutar el conocimiento.
Hoy trabajaremos:

Clasificando los materiales del entorno.

Activan conocimientos previos viendo imágenes en el siguiente Video, busca el siguiente link: <https://youtu.be/Tx2y3BPiV6g> (materiales del entorno)
puedes consultar las páginas del texto escolar para recordar lo visto en la clase anterior.
(115,120,121,122,123,124)

Deberán demostrar interés para clasificar materiales del entorno.

Sigan las instrucciones para desarrollar la actividad:

1° Observan el video acompañado de un adulto, hermano mayor o un integrante de su familia. <https://youtu.be/Tx2y3BPiV6g> (materiales del entorno)

2° Comenta con tu familia lo observado escribe en tu cuaderno lo que conversaron.

Realiza las actividades de la Guía de Aprendizaje. (Recuerda desarrollar las respuestas en tu cuaderno).

1.-Observan la presentación de los estados de la materia en el siguiente video revisa el link <https://youtu.be/huVPSc9X61E> (Estados de la materia) o consultar como medio de información el texto escolar en la página 126.

2.- Observa tus dibujos y responde la siguiente tabla comparando las características de los estados de la materia.

4°Realiza la tarea la que debes enviar a mi correo:

alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

1.-Completa la siguiente tabla que resume las principales propiedades de cada estado de la materia. (Propiedades generales-Propiedades específicas -Ejemplos)

2-. Observa a tu alrededor y completa la siguiente tabla con los objetos domésticos que tienes en tu casa y que se presenten en los diferentes estados de la materia.

Recuerda que no es necesario que imprimas la guía sólo debes hacer la actividades y tarea en tu cuaderno.

Comencemos....

