



GUÍA DE MÓDULO

NOMBRE DEL DOCENTE: EVELIA MEDINA, ADRIANA BETHANCOUR

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: _____ GRADO: PRIMERO A-B

ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES FECHA DE ENTREGA: Semana del 23 al 27 de marzo.

INTRODUCCIÓN AL TEMA:

La importancia del líquido vital: El agua

*Como elemento indispensable para la vida, la salud.

*Importancia del ahorro del agua.



EL AGUA

Sabías que la mayor parte de nuestro planeta tierra es agua. También podemos encontrar agua en el interior de la tierra en el aire y en todos los seres vivos. El agua se encuentra en la naturaleza bajo tres estados: Sólido, líquido y gaseoso. Los beneficios del agua para los seres vivos son muchos.



OBJETIVO/ COMPETENCIAS:

OBJETIVO:

* Mostrar cuales deben ser los cuidados que debemos tener al usar el agua en nuestra vida cotidiana.

***COMPETENCIAS:**

Autonomía e iniciativa personal.

ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE SOBRE LOS CONTENIDOS:



ACTIVIDAD 1: Observa el video con un adulto los Cuidados del Agua, y realiza un comentario de los mensajes que presentan.

<https://www.youtube.com/watch?v=C6WQ7uY5W7o>

ACTIVIDAD 2: Identifica los beneficios del agua a través de imágenes

Con la ayuda de un adulto

ACTIVIDAD 3: Junto con un adulto observa la imagen que te explica los estados del agua.

ACTIVIDAD 4: Después de leer y observar la imagen sobre el estado del agua, identifica los estados según las indicaciones.

ACTIVIDAD 5: Colorea una imagen de una gota de agua siguiendo las direcciones de coloreo. (Derecha –izquierda)

EVALUACIÓN (FORMATIVA/SUMATIVA)

Formativa.

BIBLIOGRAFÍA (WEB, LIBROS DE TEXTO, ETC.)

<https://www.youtube.com/watch?v=C6WQ7uY5W7o>

VIDEOS “Cuidados del Agua

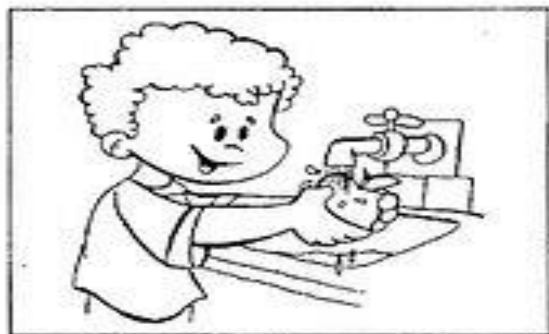


**CENTRO BILINGÜE DE FORMACION INTEGRAL NUESTRA SEÑORA DE LA MERCED
TALLER PRCTICO**

Actividad 2: En tu cuaderno de Ciencias Naturales realiza lo siguiente:

Escribe la fecha: Hoy es 23 de marzo de 2020.

Colorea las imágenes, recorta y pégalas en el cuaderno, comenta con un adulto sobre el uso adecuado del agua y para que nos sirve. Indica en qué imagen no se está dando el buen uso del agua.



Comentemos el uso del agua y la mejor forma de aprovecharla y cuidar de este recurso



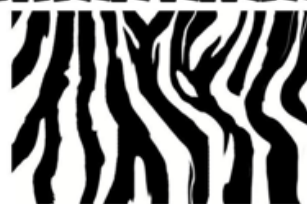
LOS ESTADOS DEL AGUA

INDICACIONES: Con un adulto lee y observa los estados del agua.

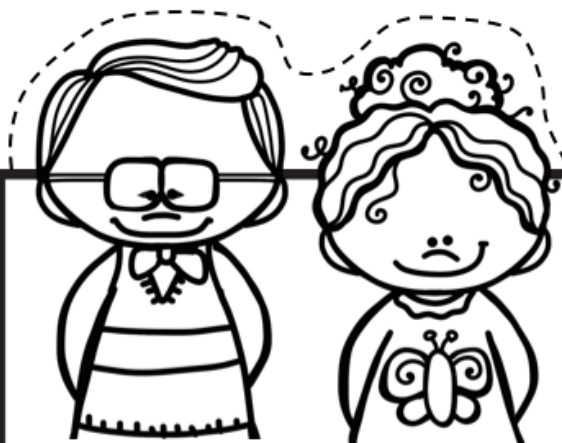
Interactivo

Conoce todos los materiales
Instagram mdrayitas

MATERIAL DIDÁCTICO



RAYITAS



Material Gratuito

Sólido



El agua es un elemento natural que todos los seres vivos necesitamos para vivir.

Esta cambia de estado debido al calor y al frío.

Se encuentra en la naturaleza en 3 estados físicos diferentes:

*Material Didáctico
Rayitas*

Líquido



Gaseoso





INDICACIONES: Coloca una (L) Si la imagen resalta el estado líquido una (G) Si es gaseoso y una (S) Si es sólido.



Ciencias Naturales
Ciencias Físicas y Químicas

Nombre:

Fecha: Curso:

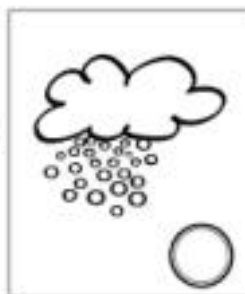
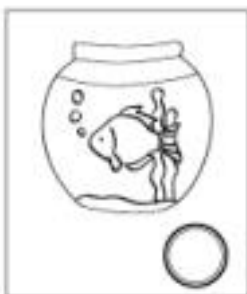
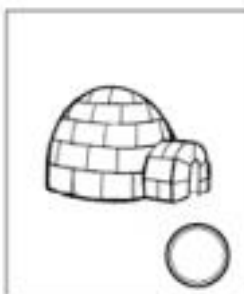
¿Sólido, líquido o gas?

Observa cómo está el agua en cada dibujo y en el , escribe:

S, si está en estado sólido

L, si está en estado líquido

G, si está en estado gaseoso





CENTRO BILINGÜE DE FORMACIÓN INTEGRAL NUESTRA SEÑORA DE LA MERCED

Nombre: _____ Grupo: 1° A-B Fecha: _____

Maestras: Evelia Medina, Adriana Betancourt.

