



María Angélica Navarro Campos, 2020

GUIA N°6 Ciencias Naturales 5° BASICO

Del 8 al 19 de junio

Estimadas alumnas:

Recomendaciones de trabajo a distancia:

- 1.- Disponer de 40 minutos de trabajo a la semana, participar de clases online 1 vez a la semana
- 2.- Frente a la Contingencia Nacional y el aumento de contagios, recuerda las Medidas de Prevención e higiene y cuida a tu familia quedándote en casa.
- 3.- El trabajo desarrollado en casa debe ser enviado por los siguientes medios:

Correo: profe.cs.angelicanavarro@gmail.com

WhatsApp: +56 9 87050784

Objetivo priorizado OA 14: “Comprender y explicar efectos de la actividad humana en las masas de agua y protección del recurso”

Actividad N°1

1.- Observa y lee atentamente:



Imagen en texto del alumno pág.42

2.- Responde:

A.- ¿Qué sucedería si los seres humanos contaminamos todas las napas de agua subterránea?

B.- ¿Qué sucede con la fauna marina y la contaminación?

C.- ¿Qué acción podemos realizar desde nuestra casa para evitar contaminar el agua?

Actividad N°2

1.- Utilizando tu texto de estudio Lee atentamente las lecturas de las paginas 46-47-48-49

- a.- Las Fuentes de agua y el desarrollo de la civilización (46)
- b.- Algunos hitos importantes respecto al uso de agua en Chile (47)
- c.- Plantas desalinizadoras de agua en Chile (48)
- d.- La huella Hídrica (48)
- e.- El lago Vostok, un lago dentro del otro (49)

2.-Responde las siguientes preguntas:

A.- ¿Piensas que las plantas desalinizadoras son una buena opción para abastecer de agua dulce al norte de nuestro país?

b.- ¿Creen que se pueden mejorar y optimizar los procesos productivos al conocer la huella hídrica?

c.- ¿Qué cuidados piensan que se deben tener al realizar exploraciones como las que se pretenden efectuar en el lago Vostok?

