



Colegio Gabriela Mistral
Coronel
Asignatura: Ciencias Naturales
Unidad: El agua: sus características, distribución y estados.
Docente: Wilson Contreras Fritz

GUIA N° 3 "EL AGUA EN NUESTRO PLANETA".

Nombre: _____ Curso: 5° año básico

Instrucciones:

- Lee detenidamente cada actividad y responde según las páginas dadas y los videos sugeridos.
- Páginas de tu libro para consultar: 16, 17, 18, 19, 20.
- El agua en nuestro planeta YouTube. Otro video: el agua. Cuidemos nuestro planeta, happylearning.

: Reconocer mediante la interpretación de imágenes, diagramas y gráficas cómo se distribuye la hidrósfera en la superficie de la Tierra, describiendo sus características.

I.-Parte. El agua se manifiesta de las siguientes formas, escribe para cada una lo que corresponde.

a) Lagos y lagunas:

b) Océanos:

c) Nubes y vapor de agua:

d) Ríos y aguas subterráneas:

e) Nieves y glaciares:

II.-Parte. Observa detenidamente el esquema de la distribución del agua de la página 19 y responde las preguntas.

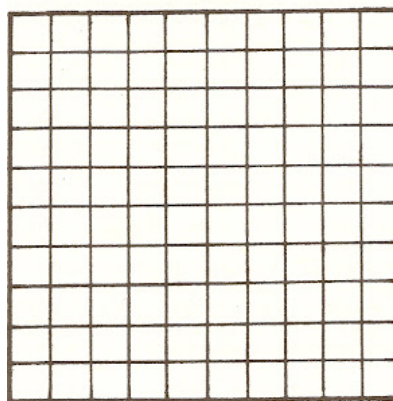
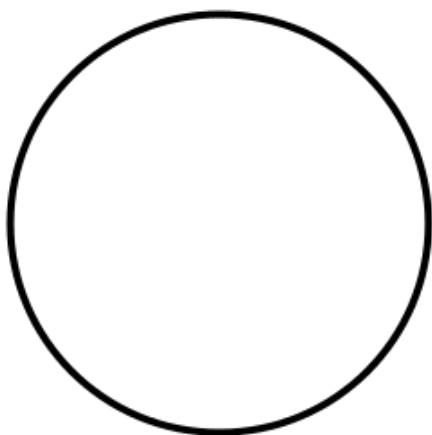
a) Del 100 % del agua del planeta (100 L se toma como un forma de explicar), ¿cómo se distribuye este 100 % en el planeta? ¿Dónde se encuentra cada tipo de agua?

b) Del total de agua dulce, ¿Cómo se distribuye en el planeta?

c) De lo anterior, ¿Qué se puede concluir?

III.-Parte. Reflexiona y responde las preguntas.

1.-Representen mediante dos gráficos, uno circular y otro de barras, la distribución del agua dulce y de la salada del planeta según el esquema de la distribución del agua.



2.- ¿Qué importancia tiene el agua salada en el equilibrio de la Tierra? Investiguen.

3.-Formulen, con sus propias palabras, una definición de agua dulce y señalen cuál es su importancia para la agricultura y la vida sobre el planeta.

Llegó la hora de evaluar tu trabajo a lo largo de esta guía. Marca con una X la opción que te representa en cada aspecto.

AUTOEVALUACIÓN

ASPECTO	SI	NO
1.-Leí con atención cada actividad.		
2.- Realicé todas las actividades de mi guía.		
3.-Consulté el video y las páginas sugeridas.		
4.-Siento que aprendí algo nuevo.		
5.-Comprendí cómo se distribuye el agua en nuestro planeta.		
6.-Es importante proteger nuestros recurso hídricos.		
7.-Me siento capaz de explicar a un compañero lo que aprendí.		