

CIENCIAS NATURALES

Material semana 19 - 2° básico.

Profesoras:

Carolina Aburto Chávez

Lina Vidal Valenzuela

¡Hola queridos alumnos
y alumnas!



¡Bienvenidos!

Queridos Estudiantes: Esperamos estén muy bien en sus casas.

- Seleccionamos las actividades de ésta clase con mucha dedicación para que puedan aprender en sus hogares.
- **¡Los extrañamos y queremos mucho!**

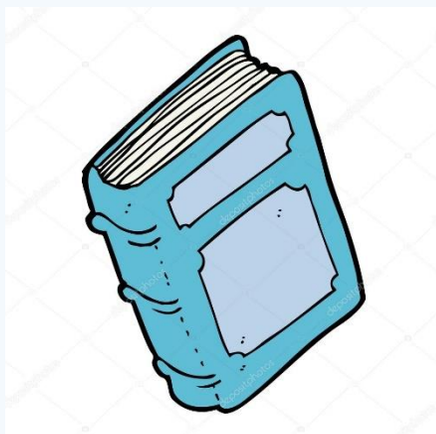
¡Los extrañamos!



¿Qué necesitas para desarrollar esta clase?



Cuaderno, lápiz y
goma de borrar



Cuadernos de
actividades



Lápices de colores

RUTA DE APRENDIZAJE

Revisan ruta de aprendizaje

Preguntas SIMCE.

Uso y cuidado del agua

Recreo cerebral

Recuerdan brevemente los estados del agua y su ciclo.

Observan donde se encuentra el agua en el planeta

Comentan algunas laminas relacionadas con el agua

Objetivo de la clase

Lee la ruta de aprendizaje para que conozcas qué actividades realizarás en la clase para lograr el objetivo



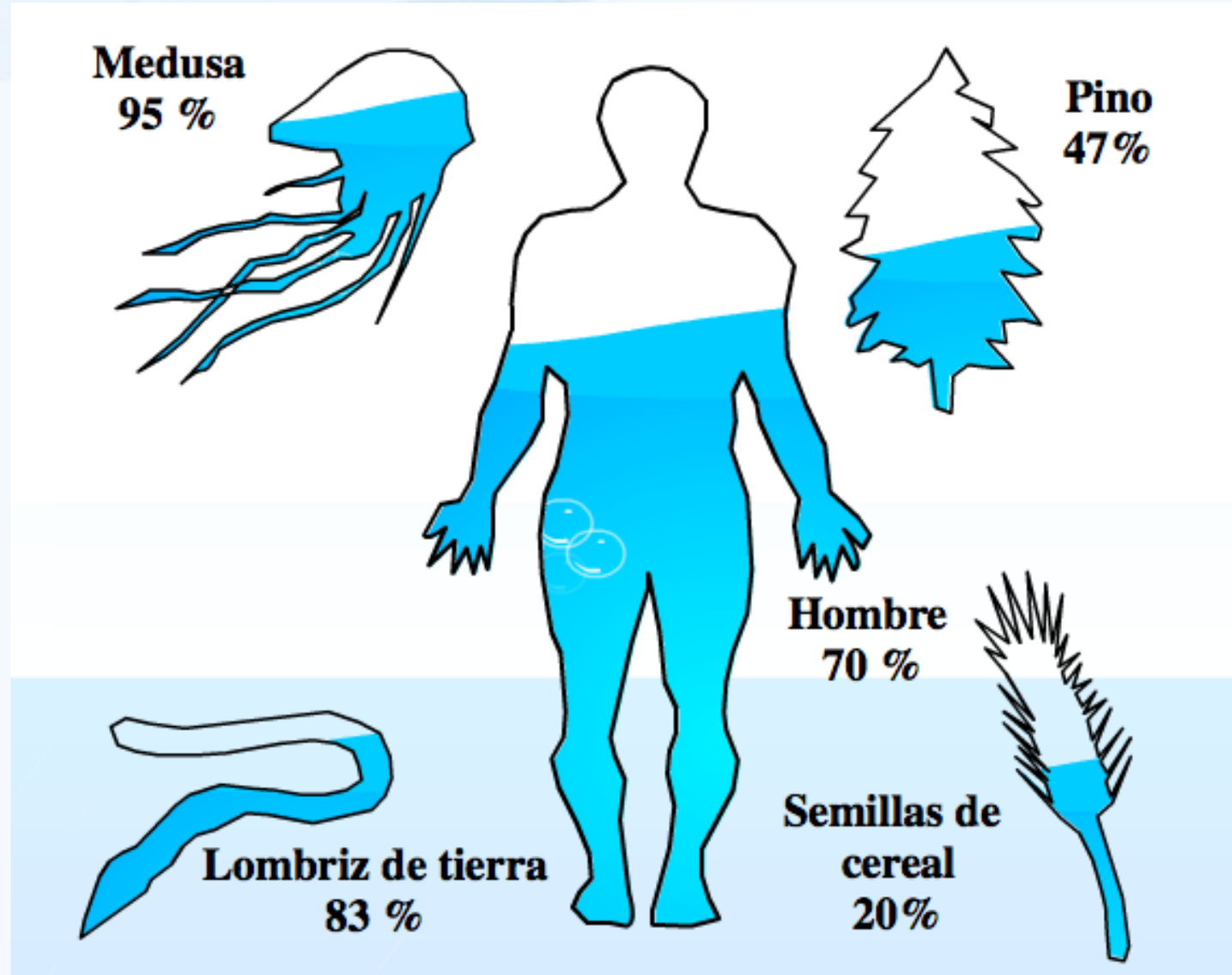
Objetivo de esta clase.

- Conocer a través de PowerPoint y guía de trabajo, dónde se encuentra el agua en nuestro planeta, y cual es el ciclo que esta realiza, así como también cuales son los cuidados y usos que se le dan, para aplicarlos en la vida cotidiana.

¿Dónde está el agua en nuestro planeta?. Comenta.

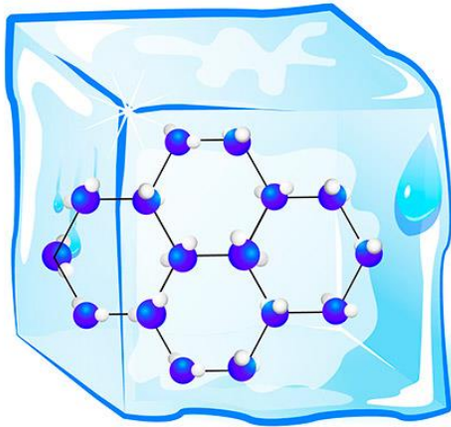


Seres vivos constituidos por agua:



El agua se encuentra en la naturaleza en estado, menciona algunos ejemplos.

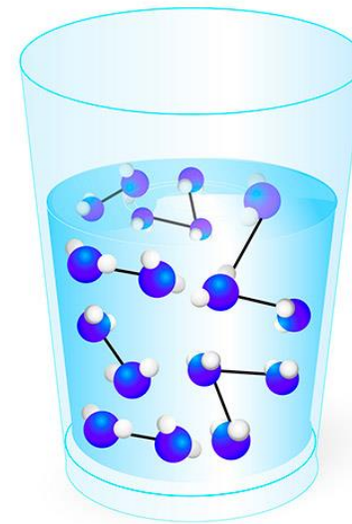
SÓLIDO



GASEOSO



LÍQUIDO



Movimientos del agua sobre superficie:

Al conjunto de todas las aguas del planeta se le denomina hidrosfera.

El agua de nuestro planeta se encuentra siempre en continuo movimiento, es decir pasando de un estado a otro (líquido, sólido y gaseoso) o de lugar (océanos, mares, atmósfera, ríos, nieves, etc.).

Estados del agua en la naturaleza.

Cuando el agua ha pasado por todos los estados, se dice que ha completado el ciclo.



Gaseoso

Nubes



Solidos

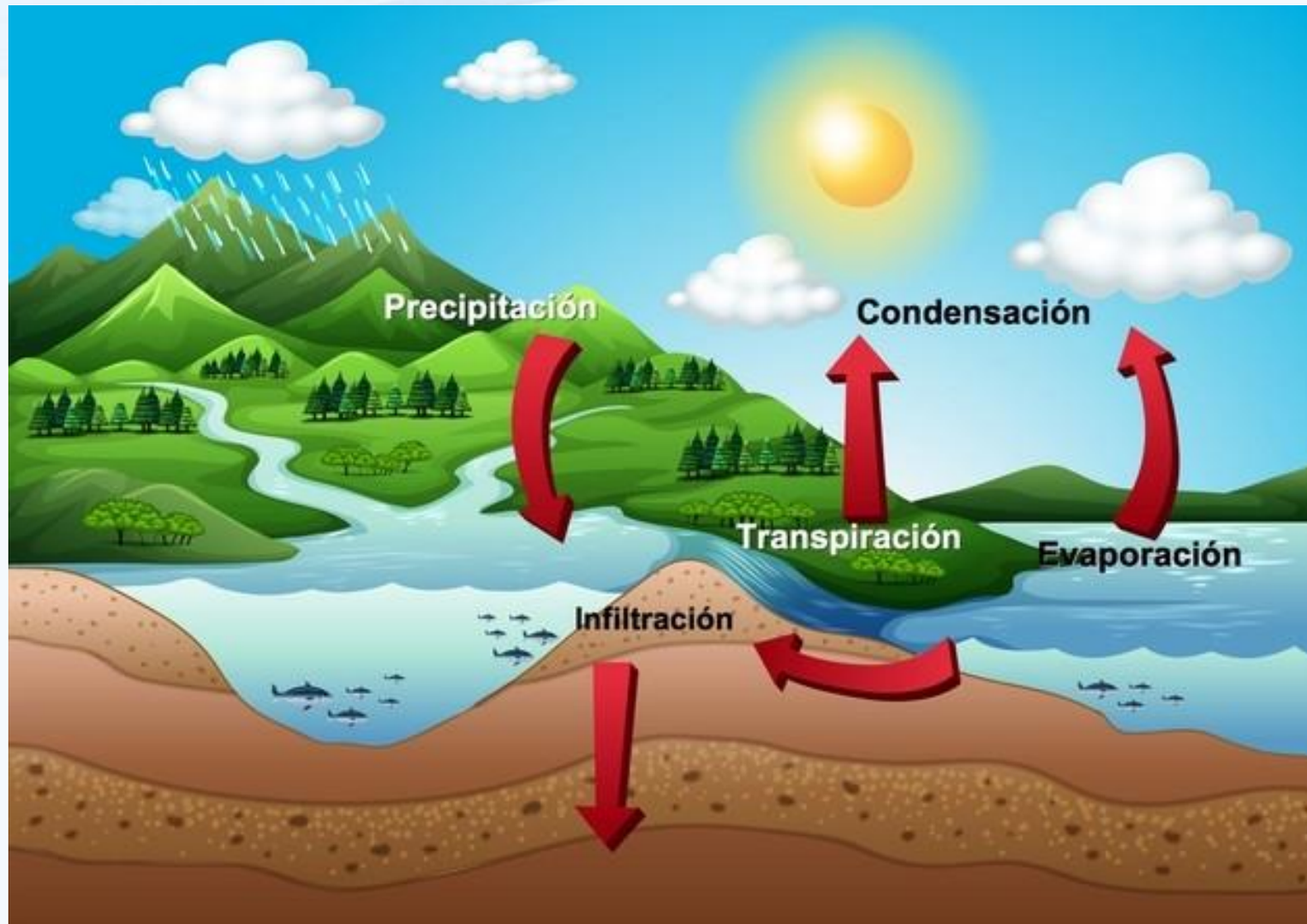
Nieve
Glaciares



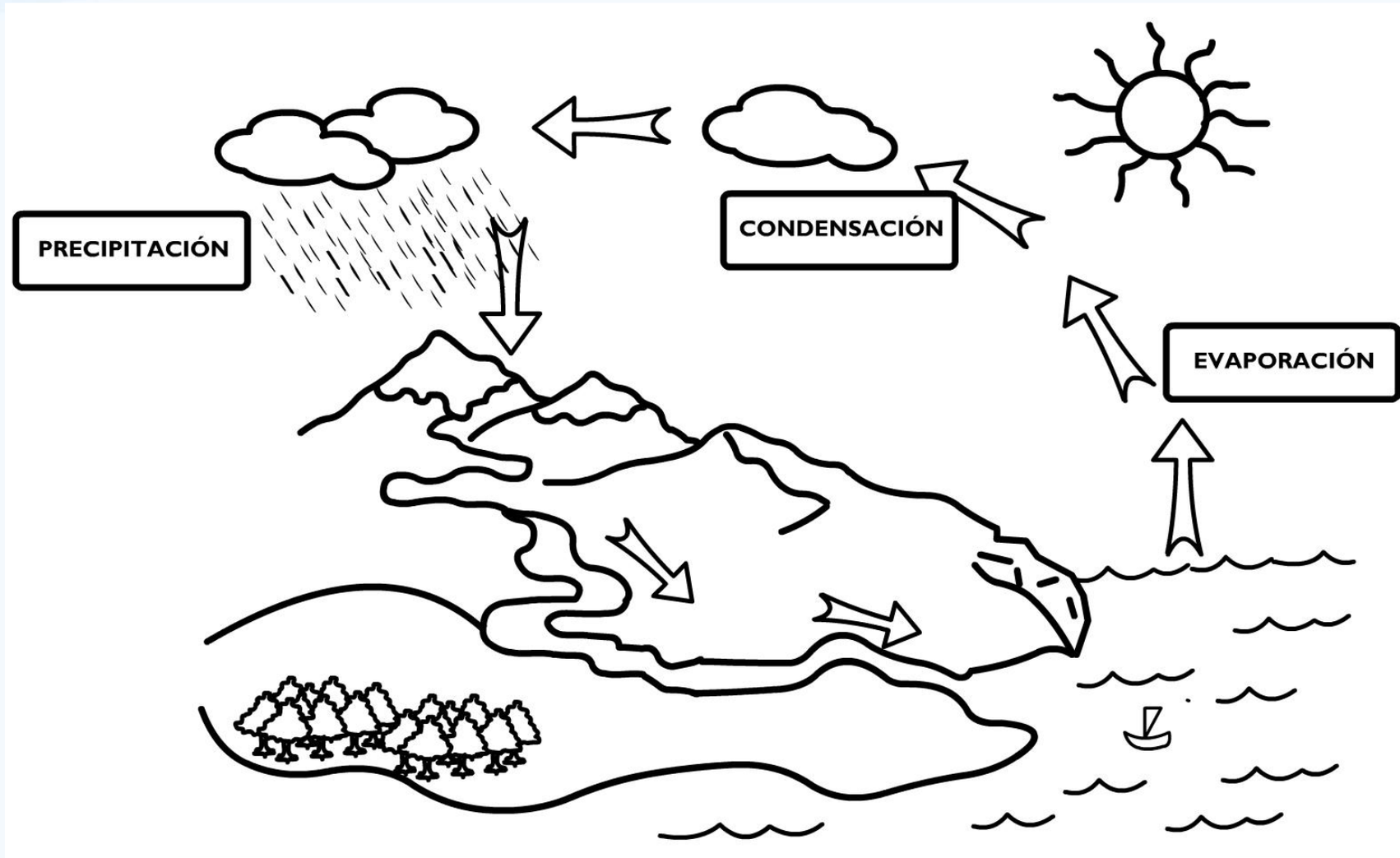
Líquidos

Ríos
Mares
Océanos
Etc.

Ciclo del agua



Dibuja el ciclo del agua en tu cuaderno. Envíanos tu tarea al correo.



Descanso mental.

Abrazar un muñeco de peluche

Este ejercicio de relajación está indicado para niñas y niños de hasta 7 años de edad. Consiste en utilizar un peluche y dar instrucciones para que el pequeño lo abrace aumentando y disminuyendo la fuerza poco a poco, de manera gradual, de forma acompañada con la respiración. De esta forma los músculos se tensan y se destensan sin llegar a realizarse en ningún momento mucho esfuerzo, de manera que queda una sensación de relajación.



¿Tú, cómo
cuidas el agua?
Comenta.





Cuida el agua

*Cuidados y usos del agua.
Ejemplos:*

Comer vegetales es una forma de cuidar el agua



Báñate rápido



Cuida que no se pierda el agua



No gastes mucha agua en las plantas



Usa bien el agua al lavarte los dientes



Vigila que nunca se pierda agua

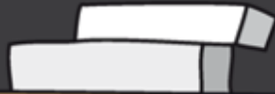


Has una lista en tu cuaderno de 3 formas en las cuidas el agua en casa.

1.-

2.-

3.-



¿Como se usa el agua?





Para bañarse



Para lavar las frutas y verduras



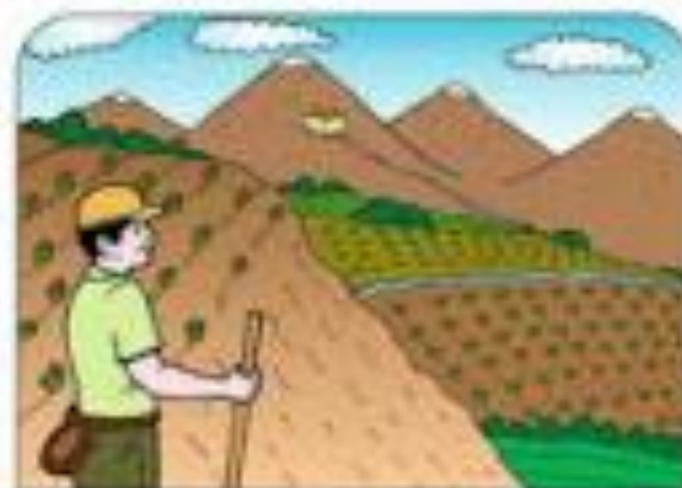
Para tomar agua segura



Para lavar la ropa



Para dar de beber a los animales



Para regar los cultivos

Tarea

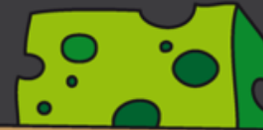
Desarrolla las páginas 77, 78 y 79 de tu texto de actividades y envía tu tarea al correo de tu profesora.



¡Hora de cerrar la clase!

Los estados del agua son:

- a) Sólido y líquido
- b) Sólido y gaseoso
- c) Sólido, líquido y gaseoso



¿De que forma cambia el agua cuando aumenta la temperatura?

- a) El agua se congela
- b) El agua se evapora
- c) El agua se pone roja



REVISION DE RUTA DE APRENDIZAJE

Revisan ruta de aprendizaje

Preguntas SIMCE.

Uso y cuidado del agua

Descanso cerebral

Recuerdan brevemente los estados del agua y su ciclo.

Observan donde se encuentra el agua en al planeta

Comentan algunas laminas relacionadas con el agua

Objetivo de la clase

Comentemos la ruta de aprendizaje y veamos si alcanzamos el objetivo de la clase.



¡Envíame tu tarea!



lina.vidal@colegioauroradechile.cl

Mail Profesora 2°B

Lina Vidal Valenzuela

¡Envíame tu tarea!



carolina.aburto@colegio-auroradechile.cl

*Mail Profesora 2°A
Carolina Aburto Chávez*

Has hecho un...

