



El ciclo del agua en la naturaleza

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: 04/09/2020

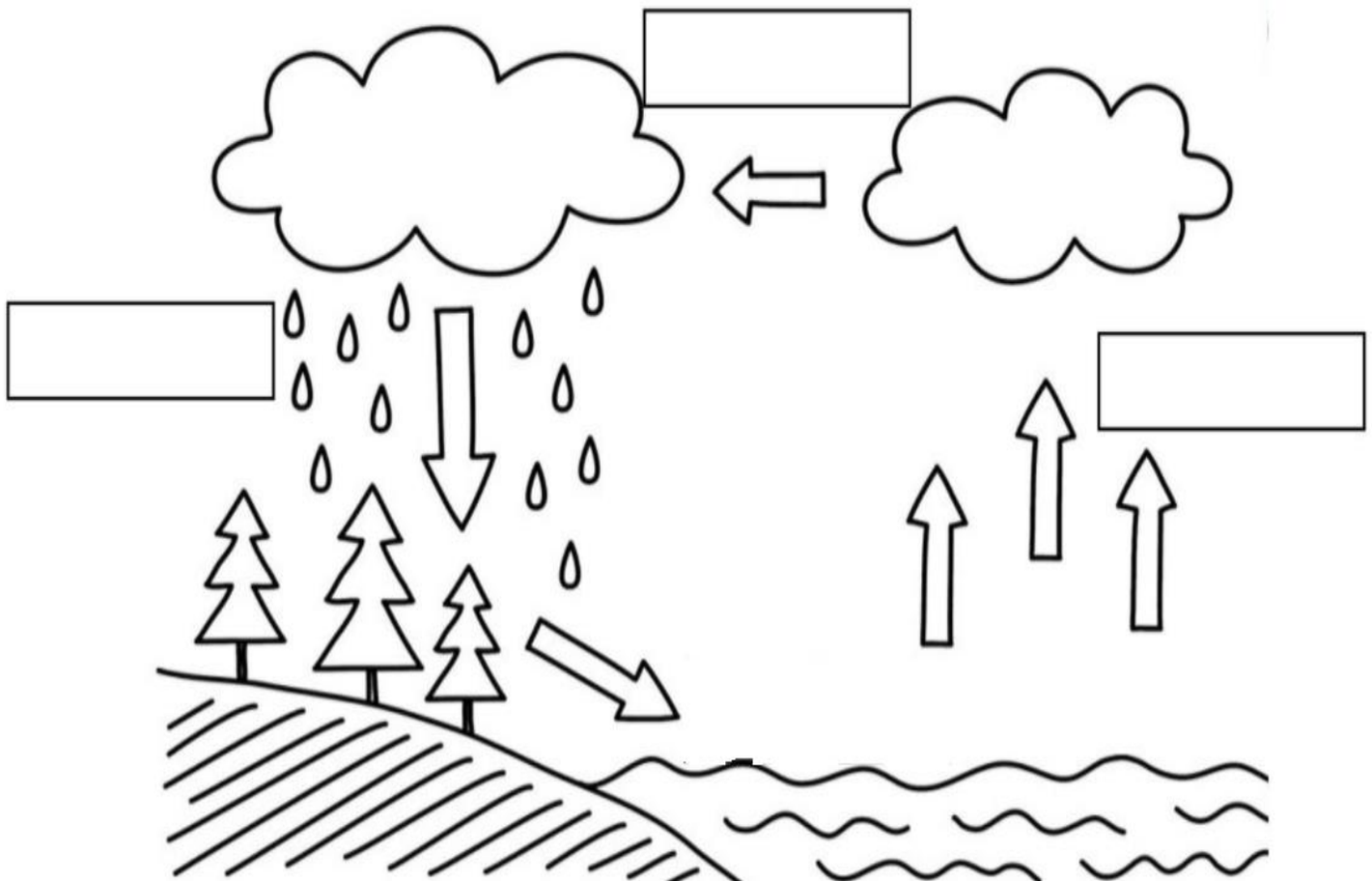
Ciencias de la tierra y el universo.

OA 11: Describir el ciclo del agua en la naturaleza, reconociendo que el agua es un recurso preciado y proponiendo acciones cotidianas para su cuidado.

1. Escribe 2 ejemplos en donde hay grandes cantidades de agua en el planeta tierra.

2. Completa el ciclo del agua con los nombres en cada etapa. Luego pinta la imagen.

evaporación	condensación	precipitación
-------------	--------------	---------------



3. Une con una línea cada descripción con la etapa del ciclo del agua que corresponde.

El agua sube para formar nubes

precipitación

El agua cae en forma de lluvia, nieve o granizo

evaporación

El vapor forma pequeñas gotas de agua

condensación

4. Estos niños dejan la llave abierta mientras se lavan los dientes. ¿Qué consejo le darías y por qué?



5. ¿Cuál de las siguientes acciones **NO ayuda a cuidar el agua?**

- a) Cerrar la llave cuando no se está usando.
- b) Juntar los platos para lavarlos todos de una vez.
- c) Dejar el agua corriendo al terminar la ducha.
- d) Regar las plantas en la tarde o noche.

6. Un ejemplo de **evaporación** es cuando...

- a) El agua de los lagos y ríos se transforma en nubes.
- b) La nieve se derrite en ríos.
- c) Se produce escarcha en la mañana.
- d) Aparecen gotitas en las hojas temprano en la mañana.

7. ¿Qué es el **ciclo del agua**?

- a) El agua que se mueve en remolinos en el mar.
- b) El agua que se evapora y sube a las nubes.
- c) Cuando el agua cae a la tierra en forma de lluvia.
- d) Todo el proceso de movimiento del agua en la tierra.

8. Dibuja y explica una acción que puedes realizar para cuidar el agua en tu casa.

