



UGEL N° 04

**AGEBRE**

CON VOCACIÓN, ARTICULACIÓN E INNOVACIÓN  
CONSTRUIMOS ESCUELAS DE LA CONFIANZA

# Leemos Expresamos Aprendemos **PRIMARIA**

**SEMANA N° 8**

Del 27 de mayo al 02 de junio



**IV CICLO**  
**3° - 4° GRADO**

**2024**



## EL AGUA ES MÁS QUE UN DERECHO

La vida de todos los seres del planeta depende esencialmente del agua, sin ella no es posible sobrevivir. Una de cada 6 personas en el mundo no tiene acceso al agua potable y está es la causa de muchas enfermedades y muertes cada día.

¿Sabías?

- Cada persona necesita aproximadamente 20 litros de agua al día para cubrir sus necesidades básicas.
- Para mantener un campo de golf se necesita la misma cantidad de agua que para la supervivencia diaria de 20 mil personas.
- Los seres humanos perdemos 2,4 litros de agua por día, los cuales lo recuperamos bebiendo y comiendo.
- Algunas empresas petroleras, mineras e industrias son las responsables de que el agua se encuentre contaminada en muchos lugares del mundo.
- Las  $\frac{3}{4}$  partes de nuestro planeta está formado por agua.
- Si se contaminan los ríos de la amazonia, los afectados no sólo son los pueblos que viven en el entorno, sino todos los seres que habitan en el mundo.
- Se necesita alrededor de 300 litros de agua para fabricar un kilo de papel.
- Un litro de petróleo puede contaminar hasta dos millones de litros de agua.

*Agua potable: agua no contaminada adecuada para el consumo humano*

¿Cómo podemos utilizar mejor el agua?

Es importante que aprendamos a utilizar el agua con responsabilidad: sigue estas sencillas pautas...

- Mantener el grifo cerrado mientras nos enjabonamos las manos o nos cepillamos los dientes.
- Observar que los grifos y cisternas estén en buen estado y no pierdan agua por goteo.
- Tomar duchas cortas en lugar de un baño.
- En el verano, guardar el agua en la nevera o el congelador para mantenerla fría. No dejar que el chorro de agua corra hasta que se ponga fría.
- Llenar de agua una botella de plástico y colocarla en la cisterna del cuarto de baño, así se ahorrará el volumen de agua que se utiliza cada día al tirar de la cadena.
- Regar las plantas durante las primeras horas de la mañana o las últimas de la tarde, cuando la temperatura sea más fresca, para reducir al mínimo la evaporación.
- Recoger agua de lluvia para regar las plantas.

Más información:

<http://www.enredate.org>

[http://www.unesco.org/water/water\\_celebrations/index\\_es.shtml](http://www.unesco.org/water/water_celebrations/index_es.shtml)

[http://www.ec.gc.ca/water/fr/info/pubs/f\\_teach.htm](http://www.ec.gc.ca/water/fr/info/pubs/f_teach.htm)

**LUEGO DE LEER, RESPONDE A LAS SIGUIENTES PREGUNTAS:**

1. **¿Cuántos litros de agua necesitamos las personas para cubrir nuestras necesidades básicas?:**
  - a) 5 litros
  - b) 20 galones
  - c) 20 litros
  
2. **Los seres humanos perdemos 2,4 litros de agua por día. ¿Cómo lo recuperamos?**
  - a) Bebiendo y comiendo.
  - b) No hace falta recuperar, el cuerpo no lo necesita.
  - c) Es importante beber agua fresca.
  
3. **¿Qué quiere decir el autor con el título: “El agua es más que un derecho”?**
  - a) Que sin agua no podemos vivir, es esencial para la vida.
  - b) El agua es importante solo para bañarnos.
  - c) Que tener agua en las casas es un derecho.
  
4. **¿Por qué se dice que: “Si contaminamos los ríos de la Amazonía los afectados no solo son los pueblos que viven en su entorno, sino todos los seres del mundo”?**
  - a) Porque las plantas que crecen en la amazonia purifican el aire que sirve para que respiren todos los seres del mundo.
  - b) Porque el río Amazonas es uno de los ríos más grandes del mundo.
  - c) Porque la contaminación de los ríos no afecta a nadie, menos a las plantas.
  
5. **¿Qué opinas de que un campo del golf necesita la misma cantidad de agua que utilizarían 20 mil personas para su subsistencia diaria?**
  - a) Estoy de acuerdo, porque los campos de golf, son bonitos ahí asisten las personas a entretenerse.
  - b) Estoy de acuerdo, que algunas personas cuiden los campos de golf.
  - c) No estoy de acuerdo, porque el agua se malgasta en vez de hacerle llegar a los que más necesitan.