



DRINKING WATER IN YOUR SCHOOL

It is the Beaverton School District's commitment that free, safe, unflavored, drinking water will be available to all students throughout the school day and throughout every school campus. Proper hydration can improve student's cognitive performance and concentration.

We encourage the use of appropriate drinking water sources, such as fountains, bubblers, and water bottle filling stations. Sinks used for sanitation purposes, including science, tech room, and restroom sinks, are not appropriate drinking water sources and signs are being posted at these locations at your school.



Hand washing only
Solo para lavarse las manos



Not for drinking use
No beber esta agua



In 2016, we began coordination of a comprehensive lead in water sampling program and continues to work closely with local authorities and experts on maintaining access to safe drinking water. More information on the Beaverton School District program can be found on the website under "Healthy and Safe Schools."

Resources

The U.S. Environmental Protection Agency (EPA)'s 3Ts for Reducing Lead in Drinking Water in Schools and Child Care Facilities was developed to help schools and childcare facilities to implement a program for reducing lead in drinking water.

- ▶ <https://www.beaverton.k12.or.us/departments/risk-management/healthy-and-safe-schools>
- ▶ Get basic information about lead in drinking water at: <https://www.epa.gov/ground-water-and-drinking-water/basic-information-about-lead-drinking-water>
- ▶ View Drinking Water Activities for Students and Teachers: <https://www.epa.gov/ground-water-and-drinking-water/drinking-water-activities-students-and-teachers>



AGUA POTABLE EN LA ESCUELA

El compromiso del Distrito Escolar de Beaverton es que el agua potable la cual es gratuita, segura y sin sabor, esté disponible para todos los estudiantes durante el día escolar y en todas las escuelas. La hidratación adecuada puede mejorar el rendimiento cognitivo y la concentración del estudiante.

Fomentamos el uso de fuentes adecuadas de agua potable, tales como bebederos y dispensadores de agua. Los lavabos que se usan para fines de saneamiento, incluidos los del salón de ciencias y los del salón de tecnología, así como los de los baños, no son fuentes adecuadas de agua potable, es por esto que se están colocando carteles en los lavabos de la escuela.



Hand washing only
Solo para lavarse las manos



Not for drinking use
No beber esta agua



En el año 2016, comenzamos la coordinación de un programa integral de muestreo de agua y continuamos trabajando estrechamente con las autoridades locales y los expertos, para mantener el acceso al agua potable segura. Puede encontrar más información acerca del programa del Distrito Escolar de Beaverton en el sitio web en: "Escuelas saludables y seguras".

Recursos

Las 3T de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (EPA, por sus siglas en inglés), para la reducción del plomo en el agua potable en las escuelas y en las instalaciones de cuidado infantil, se desarrollaron para implementar un programa para reducir el plomo en el agua potable de las escuelas y las guarderías.



- ▶ <https://www.beaverton.k12.or.us/departments/risk-management/healthy-and-safe-schools>
- ▶ Obtenga información básica acerca del plomo en el agua potable en: <https://www.epa.gov/ground-water-and-drinking-water/basic-information-about-lead-drinking-water>
- ▶ Ver actividades de agua potable para estudiantes y maestros: <https://www.epa.gov/ground-water-and-drinking-water/drinking-water-activities-students-and-teachers>