

PROGRAMACIÓN SEMANAL

19 AL 23 DE OCTUBRE

LUNES

MATEMÁTICA

Elementos, perímetros y
área del círculo

MARTES

ARTE Y CULTURA

El Chile que
creo Definir

MIÉRCOLES

CIENCIAS

Cambio climático

JUEVES

LENGUAJE

Responsabilidad en el uso
de TIC's

VIERNES

¡MAÑANA NO
HAY CLASES!

Con causa:
América Solidaria



Pincha aquí para saber qué radio y en
qué horario transmite en tu comuna

A continuación encontrarás:

- > Descripción detallada de capítulos (próximos 15 días).
- > Nivel, OA y resumen de cada programa.
- > Ingresa a aprendoenlinea.mineduc.cl para descargarlos.
- > En www.ensenachile.cl/laradioenseña podrás encontrar radios por comuna y horario de transmisión.

SEMANA 19 AL 23 DE OCTUBRE

Fecha de transmisión	Asignatura	Capítulo	Nivel	OA	Contenido
LUNES 19/10	Matemática	Elementos, perímetros y área del círculo	7° básico	OA 11	El capítulo permitirá que los estudiantes aprendan a calcular perímetro y área del círculo trabajado en un contexto de inclusión.
MARTES 20/10	Arte y cultura	El Chile que creo Definir	7° básico 8° básico 1° medio 2° medio 3° medio 4° medio	OA 02-03 AV OA 02-05 MÚS	El segundo de cinco programas donde se trabajará sobre la creación de una obra artística, basándose en los pilares del “Pensamiento de Diseño”. En este capítulo los estudiantes definirán, es decir, decidirán sobre la temática de la futura obra de arte.
MIÉRCOLES 21/10	Ciencias	Biología Cambio climático	7° básico 3° medio 4° medio	OA 12 OA 03*	Existen múltiples factores naturales que inciden en el clima de la tierra, sin embargo, desde hace varias décadas este se ha visto alterado por acción principalmente del ser humano. El programa ayudará a los estudiantes a informarse y tomar conciencia para ayudar a revertir esta situación. <i>*2 ejes: ambiente y sostenibilidad y biología de los ecosistemas</i>
JUEVES 22/10	Lenguaje	Responsabilidad en el uso de TIC's	7° básico 8° básico 1° medio 2° medio	OA 09 OA 19	Programa que plantea la necesidad de educarnos a través de las TICs y de mantenernos informados para saber qué está pasando y poder tomar decisiones responsables; cómo nos mantenemos comunicados a través de RRSS y plataformas virtuales.
VIERNES 23/10	¡Mañana no hay clases! (Orientación)	Con causa: América Solidaria	6° básico 7° básico 8° básico 1° medio	OA 08 OA 04 OA 04 OA 01	Se plantea que el liderazgo adolescente y su rol como potenciales agentes de cambio en conjunto con el desarrollo de proyectos sustentables, favorecen la solución de problemáticas sociales que afectan a la comunidad.

SEMANA 26 AL 30 DE OCTUBRE

Fecha de transmisión	Asignatura	Capítulo	Nivel	OA	Contenido
LUNES 26/10	Matemática	Cálculo de Volumen	6° básico 8° básico	OA 10 OA 11	El capítulo permitirá que los estudiantes calculen volumen de cuerpos geométricos desarrollando la inteligencia espacial, viendo su importancia y la relación de esta con el volumen.
MARTES 27/10	Historia	Economía en la vida cotidiana I	1° medio	OA 19	El capítulo permitirá al estudiante comprender que la economía es parte de la vida cotidiana de todos y todas, además, de la importancia que tiene para poder tomar decisiones sobre cómo acceder a los bienes y servicios.
MIÉRCOLES 28/10	Ciencias	Biología La ruta de las papas fritas	3° medio 4° medio	OA* 01-02	El estudiante comprenderá la diferencia entre la cadena productiva lineal y la producción circular. Invitándonos a hacer pequeños cambios, ser críticos frente al sistema productivo actual y también reconociendo alternativas en cada etapa productiva. <i>*Módulo ambiente y sostenibilidad</i>
JUEVES 29/10	Lenguaje	Posverdad	7° básico	OA 10-13-15-19	Programa que busca que los estudiantes puedan desarrollar una mirada propia sobre la información que reciben, evaluando la que les llega de forma crítica y determinar si lo que se dice es real o no.
VIERNES 30/10	¡Mañana no hay clases! (Orientación)	Kyklos Cuidado del medioambiente	3° medio 4° medio	OAC-01* <i>*Formación General</i>	Los y las estudiantes se desafiarán a volver a la nueva realidad de forma sostenible, entendiendo la relación del hombre con su entorno y siendo conscientes de su rol protagónico en el cuidado medioambiental.