

## INFORME PEDAGÓGICO SEMANAL

**Profesor jefe: Genaro Carrilo Rodríguez**  
**Atención de apoderado:**

**Curso: 6° básico B**

**Fecha: 06 al 10 de abril**

### INFORMACIONES IMPORTANTES: FECHAS IMPORTANTES:

- ❖ **Lunes 06 de abril: DÍA MUNDIAL CONCIENCIACIÓN SOBRE AUTISMO.** Los estudiantes deberán asistir con poleras de colores: azul, rojo, amarillo, morado o rosado. Se solicita que las prendas no tengan logotipos ni diseños, idealmente que sean de un color. En caso de tener algún diseño que sea relacionado con el autismo.  
Entregar la hoja del símbolo infinito hasta el miércoles 01 de abril.
- ❖ **Jueves 09 de abril: DÍA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA,** Lugar parque Oasis, 14:30-17:00 horas. Es importante que lleven su botella de agua, (habrá puntos de recarga de agua), utilicen bloqueador solar, jockey y cuenten con una colación saludable, que contemple agua o jugo, complementado con una fruta, yogurt, barra de cereal o un sándwich.
- ❖ **Lunes 27- de abril: ACTO CÍVICO DÍA DEL CARABINERO.** Responsable 3° y 4° básicos. Se enviará qué parte nos corresponde para la preparación.
- ❖ **Miércoles 29 de abril: DIA DE LA CONVIVENCIA ESCOLAR,** Lugar parque Oasis, horario de 14:30 a 17:00 hrs.

**COLACIÓN SALUDABLE:** Se insiste en que los estudiantes traigan alimentos saludables. Jugos naturales, ensaladas, frutas, frutos secos, agua, etc.. (eviten enviar papas fritas, golosinas, bebidas gaseosas, bebidas cola.)

### CALENDARIZACIÓN DE EVALUACIONES:

ASIGNATURA	OA/ CONTENIDO	FECHA	OBSERVACIONES

M Ú S I C A	Fecha	Tipo de Evaluación/trabajo	Contenidos / Materiales
	Miércoles 08	Trabajo Formativo	<p><b>Objetivo de la clase:</b></p> <p>Comprender la relación entre la música chilena y su contexto cultural.</p> <p><b>Objetivos trabajados:</b> OA 07</p> <p><b>Esencial:</b> E5A1</p> <p>Traer cuaderno de asignatura <b>TODAS LAS CLASES</b>, ya que, se esta firmando en clases y cuya firma forma parte de la nota de revisión final del cuaderno.</p>

L E N G U A J E	Fecha	Tipo de Evaluación/trabajo	Contenidos / Materiales
	Lunes 06 de abril	Formativo	<p>OA 18: Escribir, revisar y editar sus textos para satisfacer un propósito y transmitir sus ideas con claridad</p> <p>OA 13: Escribir frecuentemente, para desarrollar la creatividad y expresar sus ideas</p> <p>OA 16: Escribir frecuentemente para compartir impresiones sobre sus lecturas, desarrollando un tema relevante del texto leído</p> <p>Se comenzará la prueba DIA eje de escritura. Traer lápiz grafito y goma de borrar</p>
	Miércoles 08 de abril	Formativo	<p>OA 18: Escribir, revisar y editar sus textos para satisfacer un propósito y transmitir sus ideas con claridad</p> <p>OA 13: Escribir frecuentemente, para desarrollar la creatividad y expresar sus ideas</p> <p>OA 16: Escribir frecuentemente para compartir impresiones sobre sus lecturas, desarrollando un tema relevante del texto leído</p> <p>Continuar y terminar la evaluación DIA de escritura Traer lápiz grafito y goma de borrar</p>

Correo institucional: [alfonso.pimentel@adm.educadventista.org](mailto:alfonso.pimentel@adm.educadventista.org)

H I S T O R I A	Fecha	Tipo de Evaluación/trabajo	Contenidos / Materiales
	Miércoles	Formativo	<p>OA 16: Reconocer que la Constitución Política de Chile establece la organización política del país y garantiza los derechos y las libertades de las personas, instaurando un sistema democrático.</p> <p>-Traer guía dada en clases ya desarrollada.</p> <p>-Traer cuaderno de la asignatura y texto escolar.</p>
	Viernes	Formativo	<p>OA 16: Reconocer que la Constitución Política de Chile establece la organización política del país y garantiza los derechos y las libertades de las personas, instaurando un sistema democrático.</p> <p>-Traer guía dada en clases ya desarrollada.</p> <p>-Traer cuaderno de la asignatura y texto escolar.</p>

M A T E M Á T I C A	Fecha	Tipo de Evaluación/trabajo	Contenidos / Materiales
	Lunes 6 de abril	GUÍA EVALUADA EN CLASES N°1	<p>OA 2: Realizar cálculos que involucren las cuatro operaciones en el contexto de la resolución de problemas, utilizando la calculadora en ámbitos superiores a 10000.</p> <p><b>ACTIVIDAD:</b> Los estudiantes en clases deben resolver problemas aplicando multiplicación, división, suma y resta, junto a ellos se dará lectura de cada problema deben remarcar la palabra clave y realizar la o las operaciones, se facilitará tabla de multiplicar pitagórica.</p> <p><b>MATERIALES:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Destacador</li> <li>✓ Lápiz grafito y goma de borrar</li> <li>✓ Plumón de pizarra</li> </ul>
	Martes 7 de abril	GUÍA EVALUADA EN CLASES N° 2	<p>OA 2: Realizar cálculos que involucren las cuatro operaciones en el contexto de la resolución de problemas, utilizando la calculadora en ámbitos superiores a 10000.</p> <p><b>ACTIVIDAD:</b> Los estudiantes en clases deben resolver problemas aplicando multiplicación, división, suma y resta, junto a ellos se dará lectura de cada problema deben remarcar la palabra clave y realizar la o las operaciones, se facilitará tabla de multiplicar pitagórica.</p> <p><b>MATERIALES:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Destacador</li> <li>✓ Lápiz grafito y goma de borrar</li> <li>✓ Plumón de pizarra</li> </ul>
	Miércoles 8 de abril	GUÍA EVALUADA EN CLASES N° 3	<p>OA 2: Realizar cálculos que involucren las cuatro operaciones en el contexto de la resolución de problemas, utilizando la calculadora en ámbitos superiores a 10000.</p> <p><b>ACTIVIDAD:</b> Los estudiantes en clases deben resolver problemas aplicando multiplicación, división, suma y resta, junto a ellos se dará lectura de cada problema deben remarcar la palabra clave y realizar la o las operaciones, se facilitará tabla de multiplicar pitagórica.</p> <p><b>MATERIALES:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Destacador</li> <li>✓ Lápiz grafito y goma de borrar</li> <li>✓ Plumón de pizarra</li> </ul>
	Jueves 9 de abril	Cambio de Actividad	"Día de la Actividad Física"

Correo institucional: [johanna.burgos@adm.educadventista.org](mailto:johanna.burgos@adm.educadventista.org)

E. F Í S I C A	Fecha	Tipo de Evaluación/trabajo	Contenidos / Materiales
	Martes		Se realizará acondicionamiento físico en cancha

I N G L É S	Fecha	Tipo de Evaluación/trabajo	Contenidos/ Materiales
	Martes 07/04	Formativo	
Jueves 09/04	<u>Cambio de actividades.</u>	<u>DÍA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA, Lugar parque Oasis, 14:30-17:00 horas.</u>	

Correo institucional: [jhoselincondarco@adm.aducadventista.org](mailto:jhoselincondarco@adm.aducadventista.org)

R E L I G I Ó N	Fecha	Tipo de Evaluación/trabajo	Contenidos / Materiales
	Viernes	Formativo	Los estudiantes trabajan en el libro de texto de religión.
Jueves	Formativo	Templo	

K U N Z A	Fecha	Tipo de Evaluación/trabajo	Contenidos / Materiales
	Martes 06 de abril	Formativo	<u>Unidad 1</u> Identidad y diversidad cultural.  <b>Actividad:</b> Los estudiantes desarrollan guía de aprendizaje y escriben vocabulario N°2. <b>Materiales:</b> Cuaderno de asignatura y estuche con materiales.

Correo institucional: [nicole.segovia@adm.educadventista.org](mailto:nicole.segovia@adm.educadventista.org)

T E C N O L O G Í A	Fecha	Tipo de Evaluación/trabajo	Contenidos / Materiales
	Miércoles	Formativo	Uso de la plataforma Lirmi estudiantes, crean documentos en word y los suben a la plataforma Lirme. Importante que cada estudiante teenga acceso a la plataforma lirmi estudiante y disponer de un correo outlook

T A L L E R L E N G U A J E	Fecha	Tipo de Evaluación/trabajo	Contenidos / Materiales
	Lunes	Formativo	Traer materiales solicitados en clase anterior - 4 o 5 hojas de oficio - tijeras - pegamento - hojas de revista Condorito, que tengan bastantes diálogos

A R T E S	Fecha	Tipo de Evaluación/trabajo	Contenidos / Materiales
	Viernes	Formativo	OA OA1, OA4, OA5 Crear trabajos de arte y diseños a partir de la observación de arte contemporáneo (Roberto Matta)  Actividad: Los estudiantes continúan trabajando con su dibujo de surrealismo en la etapa de pintar con sombras.  <b>Pueden avanzar en casa pintando el dibujo con el color claro como base.</b>  Materiales: lápices de colores, hoja de block con el dibujo.

C. N A T U R A L E S	Fecha	Tipo de Evaluación/trabajo	Contenidos / Materiales
	Lunes	Sumativa	<p><b>OA 01:</b> Explicar, a partir de una investigación experimental, los requerimientos de agua, dióxido de carbono y energía lumínica para la producción de azúcar y liberación de oxígeno en la fotosíntesis, comunicando sus resultados y los aportes de científicos en este campo a través del tiempo.</p> <p>Desarrollan guía evaluada: <b>Analizan y responden situación entregada. Responden preguntas según las variables expuestas en el experimento presentado en la guía evaluada.</b></p>
	Miércoles	Formativo	<p><b>OA 01:</b> Explicar, a partir de una investigación experimental, los requerimientos de agua, dióxido de carbono y energía lumínica para la producción de azúcar y liberación de oxígeno en la fotosíntesis, comunicando sus resultados y los aportes de científicos en este campo a través del tiempo.</p> <p>Retroalimentación del trabajo evaluado, repaso para la evaluación.</p>

Correo institucional: [nelson.gomez@adm.educadventista.org](mailto:nelson.gomez@adm.educadventista.org)