



## Planificación Liceo Siete

## PRIORIZACIÓN CURRICULAR OBJETIVOS IMPRESCINDIBLES 2022

Valor del mes: Protección del medio ambiente Frase motivacional: “Es inmensamente triste ver cómo la naturaleza nos está hablando y los humanos no escuchamos. Víctor Hugo”.

## Trabajos Interdisciplinarios:

No.

Si. Departamento: *Elija un elemento.* Asignatura: *Haga clic o pulse aquí para escribir texto.*

## Planes y/o Coordinaciones

Medio Ambiente.

Plan de Apoyo a la Inclusión.

Plan Integral de Seguridad Escolar.

Plan de Afectividad, Sexualidad y Género.

Plan de gestión de la Convivencia Escolar.

Plan de Formación Ciudadana.

NIVEL: 8º Básico	Objetivo Imprescindible Abordado Nivel I 2022	Actividades a Desarrollar (Acceso por Materiales)	Profundización en texto escolar MINEDUC y otros recursos
CICLO 4 20 Junio- 06 Julio	OA 6: Investigar y argumentar, basándose en evidencias, que el material genético se transmite de generación en generación en organismos como plantas y animales, considerando: comparación de la mitosis y la meiosis.	<p>- Revisar PPT “Ciclo celular”</p> <p>Actividad: Lee las páginas 200 y 201, a partir de la información del texto, responde: 1.- Señalar qué sucede en G1, S, G2 y M. 2.- Explicar ¿Qué sucede en las células que están en G0? 3.-Explicar la importancia de la división celular y del control del ciclo celular en el funcionamiento de los organismos.</p> <p>- Revisar PPT “Mitosis”</p> <p>Actividad: Lee las páginas 202 y 203 del texto escolar y responde con la información que entrega el gráfico 1.- ¿En qué etapa del ciclo celular se encuentran las células entre los minutos 5 y 15? ¿Qué importancia tiene este proceso? 2.- ¿Qué ocurrió con el material genético de las células justo antes del minuto 20? ¿A qué dio origen este proceso? 3.- Compara la cantidad de ADN de las células madre e hijas. ¿Cómo es? ¿Qué importancia biológica tiene este hecho? 4.- ¿Consideras que el título del gráfico es apropiado para la información que entrega? argumenta</p> <p>- Revisar PPT “meiosis”</p> <p>Actividad: Lee las páginas 204,205,206 y 207 del texto escolar y responde la actividad ¿Cómo voy? Que aparece en la página 209.</p> <p>Evaluación sumativa de selección múltiple: Semana 25-29 Julio.</p>	<p>Texto escolar Mineduc</p> <p>Unidad 3 ¿Qué es el estudio de la herencia y que aplicaciones tiene?</p> <p>Páginas: 196-201</p> <p>Videos complementarios:</p> <p>Estructura y función del ADN: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=POdWsi7AI">https://www.youtube.com/watch?v=POdWsi7AI</a></p> <p>Mitosis: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=f-lDPgEfAHI">https://www.youtube.com/watch?v=f-lDPgEfAHI</a></p> <p>Meiosis: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=VzDMG7ke69g">https://www.youtube.com/watch?v=VzDMG7ke69g</a></p>

📍 Pedro de Valdivia 963

☎ +56 2 27067000

www.cdsprovidencia.cl