

**Planificación Liceo Siete**

**PRIORIZACIÓN CURRICULAR OBJETIVOS IMPRESCINDIBLES 2022**

Valor del mes: Protección al Medio Ambiente

Frase motivacional: "Si amas tu vida, empieza por amar la del planeta."

**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:<br>8° BÁSICO   | Objetivo Imprescindible Abordado.<br>Priorización 2022  | Actividades a Desarrollar<br>(Acceso por Materiales)  | Profundización en texto escolar<br>MINEDUC y otros recursos   |
|---|---|---|---|
| <b>ASIGNATURA</b><br><br><b>MATEMÁTICA</b><br><br><b>CICLO 04</b><br><br><b>Semanas:</b><br><br><b>A, B, C y D</b><br><br><b>Miércoles</b><br><b>22/06</b><br><br><b>al</b><br><br><b>Miércoles</b><br><b>06/07</b> | <b>OA 2: (Nivel II, Priorización)</b><br>Utilizar las operaciones de multiplicación y división con los números racionales en el contexto de la resolución de problemas: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Representándolos en la recta numérica.</li> <li>• Involucrando diferentes conjuntos numéricos (fracciones, decimales y números enteros).</li> </ul><br><b>OA 4: (Nivel I, Priorización)</b><br>Mostrar que comprenden las raíces cuadradas de números naturales. | <b>Actividades:</b><br><br><b>Semana A y B</b><br><br>Trabajan con la multiplicación y división de números racionales.<br><b>Cuaderno de actividades p22 y p23.</b><br><br><b>Semana C y D</b><br><br><i>Resuelven 2da prueba sumativa de números decimales y racionales.</i><br><br>Estiman de manera intuitiva raíces cuadradas de números naturales.<br><b>Cuaderno de Actividades p30 y p31</b><br><br>Representan de manera concreta, pictórica y simbólica las raíces cuadradas de números naturales. <b>Actividades del Texto del Estudiante p50.</b><br><br>Aplican las raíces cuadradas de números naturales en situaciones geométricas y en la vida diaria.<br><b>Actividades del Texto del Estudiante p51.</b> | <b>PROFUNDIZACIÓN DEL CONTENIDO:</b><br><br><b>Texto del Estudiante 8°</b><br>Matemática páginas: 32 a la 37<br>48 a la 51.<br><br><b>Cuaderno de Actividades 8°</b><br>Matemática página 22, 23, 30 y 31.<br><br><b>Videos de profundización:</b><br><br><a href="https://www.youtube.com/watch?v=U61PXulJFPs">https://www.youtube.com/watch?v=U61PXulJFPs</a><br>Multiplicación y división de números racionales.<br><br><br><br><a href="https://www.youtube.com/watch?v=gPV5VqQ3Aig">https://www.youtube.com/watch?v=gPV5VqQ3Aig</a><br>Raíz cuadrada<br><br> |
| <b>Semana de Entrega de actividades</b>   | <b>Revisión del desarrollo de las guías entregadas en el ciclo 3.</b><br><br><b>2da prueba sumativa de números decimales y racionales. (80%)</b><br><br><b>El 20% de la 2da nota son actividades desarrolladas en clases.</b>   | Representan de manera concreta, pictórica y simbólica las raíces cuadradas de números naturales. <b>Actividades del Texto del Estudiante p50.</b><br><br>Aplican las raíces cuadradas de números naturales en situaciones geométricas y en la vida diaria.<br><b>Actividades del Texto del Estudiante p51.</b>  | <br><br><a href="https://www.youtube.com/watch?v=gPV5VqQ3Aig">https://www.youtube.com/watch?v=gPV5VqQ3Aig</a><br>Raíz cuadrada<br><br>   |