



12° Plan de trabajo

5° AÑO UNIDAD 4 ¿Cómo la electricidad ha cambiado al mundo”

Continuamos con la lección 7

OBJETIVO: Explicar la importancia de la Energía eléctrica y proponer medidas para promover su ahorro y su uso responsable.			
Clase 45	Clase 46	Clase 47	Clase 48
<p>Pág. 166</p> <p>¿Cómo podemos usar de manera responsable la energía eléctrica en nuestro colegio?</p> <p>-Desarrolla la página:</p> <p>a- Lee la primera parte.</p> <p>b- Luego el paso 1 “Realiza una evaluación inicial”, desarrollando las letras a – b – c.</p> <p>- Busca en distintas fuentes de información las medidas que permiten ahorrar energía eléctrica.</p> <p>-Elabora un tríptico informativo que contenga las principales acciones que se pueden adoptar para hacer un buen uso de la energía eléctrica en el colegio.</p>	<p>Págs. 168-169</p> <p>“Para saber cómo voy”</p> <p>“Conoce tus fortalezas y debilidades”.</p> <p>Realiza las siguientes actividades:</p> <p>a-Estrategias para responder.</p> <p>b-Identifica la pregunta.</p> <p>c-Aplica lo aprendido</p> <p>d-Ahora te toca a ti, desarrollando del N° 1 a 6.</p> <p>¿Hagamos un alto?</p> <p>Envía ésta autoevaluación con las respuestas de las 3 preguntas.</p>	<p>“CHILQUINTA”</p> <p>-¿Qué significa esta palabra?</p> <p>-Observa una boleta de tu domicilio. Representala en una hoja de cuaderno o block y con los colores respectivos.</p> <p>-Identifícala con tu nombre.</p>	<p>Pág.183</p> <p>“¿Cuáles son los hitos en el uso de la electricidad en Chile?”</p> <p>-Realiza en el cuaderno una línea de tiempo desde 1881 hasta hoy en día.</p> <p>-Crea la forma llamativa de presentar la historia del uso de la electricidad en Chile.</p> <p>- Resume ¿Qué pasó entre EDISON y TESLA?</p>