

Santiago 12 de noviembre del 2020

Temario Evaluaciones Formativas **Ciencias Naturales 8°B**


Durante el segundo semestre hemos trabajado distintos objetivos, los que serán evaluados para tener una mirada sobre los avances que han tenido en el proceso de aprendizaje remoto.

FECHA	ASIGNATURA	CONTENIDO	INDICADORES
16 al 20 de noviembre	ARTES VISUALES	Paisaje rural y urbano en perspectiva.	<p>Reconocen el concepto de perspectiva.</p> <p>Identifican paisajes rurales y urbanos.</p> <p>Expresan ideas, sentimientos y emociones en torno a una imagen.</p>
	CIENCIAS NATURALES	Circuitos eléctricos.	<p>Explican el funcionamiento de un circuito eléctrico simple.</p> <p>Describen un circuito eléctrico domiciliario y la función de sus componentes básicos, como enchufes, interruptores, conexión a la malla de tierra, dispositivos de seguridad y colores del cableado, entre otros.</p> <p>Analizan un circuito eléctrico en términos de conceptos tales como corriente eléctrica, resistencia eléctrica, potencial eléctrico, potencia eléctrica y energía eléctrica, considerando sus unidades de medida y cómo se miden.</p> <p>Verifican, experimentalmente, predicciones realizadas sobre el funcionamiento de circuitos eléctricos en serie y en paralelo contruidos con elementos simples (pila, ampolletas pequeñas, cables e interruptor).</p>

Prepara tus evaluaciones, ya que aprender SIEMPRE, será un bien para ti.

Saluda Atentamente,

Prof. de Artes visuales: Luis Miranda.

 jefeutp@laprovidenciarecoleta.cl

Prof. de Ciencias: Paulina Montecinos K.

 paulina.montecinos@laprovidenciarecoleta.cl

 +56933365169