

Planificación Ciencias Naturales 2° básico

CURSO: 2° básico
SECTOR: Ciencias Naturales
TIEMPO: 45 minutos

SESIÓN: 17
EJE: Ciencias de la vida

FECHA:
UNIDAD 2: El cuerpo humano

Meta de la sesión: Modelar la forma de responder preguntas tipo Simce®

<p>Objetivos de Aprendizaje</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conocer la forma de responder preguntas de selección múltiple y de desarrollo. • Reforzar trabajo con preguntas de alternativas, de modelo tipo Simce®, que ayudan a desarrollar las habilidades de identificar y explicar. • Ayudar a responder preguntas de desarrollo, mediante un modelo que pretende trabajar habilidades de analizar y planificar. 	<p>Contenido</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identificar órganos del cuerpo. • Explicar la función de los músculos. • Analizar tablas de información
<p>Indicadores de evaluación</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reconoce los tipos de preguntas que contiene el Simce®. • Responde preguntas de selección múltiple. • Responde preguntas de desarrollo. 	
<p>Inicio (10 minutos)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motive a los estudiantes a través de preguntas a que recuerden lo aprendido durante la unidad 2. • Escriba en la pizarra una pregunta de selección múltiple. Pida a los estudiantes que la lean, la respondan y construyan una lista de lo que tuvieron que realizar para responderla. Luego, repita el paso anterior, pero con una pregunta de desarrollo. 	<p>Recursos requeridos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Páginas 46 y 47 del texto del estudiante.

- Cuénteles que para responder este tipo de preguntas es necesario seguir una serie de pasos.

Desarrollo (30 minutos)

- Pida a los estudiantes que lean las preguntas de selección múltiple de la página 46. Luego, y que, sin mirar los **Pasos para responder**, las contesten.
- Lea los pasos realizados para cada una de las preguntas y solicite a los estudiantes que lo comparen con los pasos que ellos efectuaron para responder la pregunta escrita en la pizarra.
- Pida a los estudiantes que lean las preguntas de desarrollo de la página 47, y que, a partir de la imagen, las respondan. Lea los pasos sugeridos por el texto y permita que los estudiantes los comparen con los que ellos hicieron.

Cierre (5 minutos)

- Realice un breve resumen de cómo se debe responder una pregunta tipo Simce[®] y aclare las dudas que puedan tener los estudiantes