CIENCIAS NATURALES Unidad 2

Tercer Año Básico

OA 12

Actividad Sugerida N°7

Traslación

OBJETIVOS	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD
Explicar, por medio de modelos, los movimientos de rotación y traslación, considerando sus efectos en la Tierra. (OA 12) Participar en investigaciones no experimentales guiadas en forma individual. (OA b)	 Los estudiantes, organizados en grupos pequeños, en base a la información entregada por su profesor. Buscan información que leen en libros o internet sobre la duración de la traslación de la Tierra alrededor del Sol. La expresan en años, meses, semanas y días. Comparan la información obtenida entre los grupos y las registran en sus cuadernos. Sería interesante, para estimular el pensamiento creativo, desafiarlos a que diseñen un modelo para representar la traslación de la Tierra entorno al Sol, como por ejemplo, un niño girando en torno a otro, o con pelotas de plumavit, etc. ® Matemática e Historia Geografía y Ciencias Sociales