

## **Plan de trabajo mes de Julio**

### **Ciencias Naturales 3° básico**

**(OA13: Diseñar modelos para explicar eventos del Sistema solar, como la sucesión de las fases de la Luna y los eclipses de Luna y de Sol, entre otros).**

#### **Semana del 6 al 10 de julio:**

- ✓ Misión inicial de la página 45, seguidamente el experimento de la página 52 sobre los eclipses y las fases de la luna.
- ✓ Leer las páginas 53,56 y 57. Luego realizar un dibujo en el cuaderno que describa las fases de la luna. (Ver las páginas 56 y 57).
- ✓ Hacer la actividad N° 3 de la página 61.

#### **Semana del 13 al 17 de julio:**

- ✓ Autoevaluación de los aprendizajes del mes de junio.

**(OA 4: Describir la importancia de las plantas para los seres vivos, el ser humano y el medioambiente, por ejemplo: alimentación, uso medicinal).**

#### **Semana del 20 al 24 de Julio:**

- ✓ Leer el texto “Importancia de las plantas para los seres vivos”, luego responder preguntas de la página 162, finalmente hacer la sopa de letras de la pág. 163.
- ✓ Leer el texto: ¿Por qué son importantes las plantas? de la página 164 y los recuadros de la página 165. Seguidamente responder en el cuaderno las preguntas A, B, C y D de la página 164.

#### **Semana del 27 al 31 de Julio:**

- ✓ Leer el texto “Plantas que nos alimentan” de la página 168 y luego completa la información con dibujos o recortes.
- ✓ Responder las preguntas relacionadas con alimentos provenientes de las plantas de la página 169.