



Departamento de Ciencia y Tecnología.  
Nivel: 5° Básico  
Unidad N°1: Células, sistema circulatorio  
Profesora: María Teresa Burgos R/Marcia Pérez



## **Clase N°20: Repaso de contenidos 1º Unidad, Martes 9 de junio.**

Estimados alumnos:

La Clase 20 se trabajará con su libro de ciencias en diversas actividades de aplicación, como repaso a los contenidos estudiados en la 1º Unidad. Todas sus respuestas y trabajo deben quedar **registradas en su libro.**

Como apoyo utilice su libro de ciencias **páginas 124-125-126.**

### **Objetivo:**

-Identificar y aplicar conceptos claves para el funcionamiento y cuidado de nuestro organismo.

### **Actividad N°1**

La actividad que abordaremos en el día de hoy, hace referencia a todos los conceptos estudiados y trabajados en el desarrollo de la 1º unidad: Células, nutrición, sistema digestivo y circulatorio.

1. En esta oportunidad se trabajará en el libro de ciencias, respondiendo las preguntas propuestas de la actividad **¿Qué aprendiste?**, de las **páginas 124,125,126, como cierre de la 1º unidad.**

### **Importante:**

**A partir del lunes 15 de Junio, estará disponible la 2º Evaluación de Ciencias.**

**Tema: Sistema Circulatorio.**

### **Reflexión Final:**

¿Qué sabías sobre el tema, qué sabes ahora, qué más te gustaría aprender? Explica.

**Recuerde seguir estudiando y profundizando cada uno de los temas.**