



PLAN DE APOYO

ÁREA/ASIGNATURA: Ciencias Naturales y Educación Ambiental

GRADO: 8 GRUPOS: 8:1, 8:2, 8:3 DOCENTE: Andrea Marcela Yepes Giraldo

PERÍODO: 1

1. INDICADORES DE DESEMPEÑO A REFORZAR:

- Análisis de la importancia de las hormonas en la regulación de las funciones en el ser humano y su relación con el sistema nervioso y otros sistemas del ser humano.
- Búsqueda constante de información en diferentes fuentes, para profundizar en el conocimiento científico de la asignatura.
- Construcción de modelos que permitan entender la relación del sistema nervioso con otros sistemas.
- Toma conciencia del cuidado de los biomas y hace propuestas para su preservación.
- Reconoce la genética como la base para entender los mecanismos de la variabilidad de las especies.

2. CONTENIDOS A REFORZAR:

Genética
Procesos de reproducción celular
Sistema Nervioso, Inmunológico y Endocrino
Los biomas de la tierra y su conservación.

3. ACTIVIDADES:

1. Realizar la actividad de apoyo propuesta para el 26 de Marzo en éste mismo Blog
2. Realizar la actividad de apoyo propuesta como Taller complementario para el 30 de Andrea del 30 de julio en éste mismo blog.
3. Construir un sistema funcional del sistema nervioso y explicarlo en 10 minutos
4. presentar sustentación oral y escrita el 15 de septiembre a las 12:20 pm hasta las 2pm