

Teniendo en cuenta las dificultades que se presentaron en su desempeño académico durante el segundo periodo amablemente se le solicita realizar la siguiente guía – recuperación para solventar dichas dificultades, le recuerdo que una vez entregada la recuperación y al ver que está **DEBIDAMENTE DILIGENCIADA Y COMPLETA**, usted debe presentar una prueba diagnóstica (evaluación) sobre dichos conocimientos.

La recuperación debe ser desarrollada en el CUADERNO de la asignatura

1. Consulte cuales son las características del ARN y el ADN.(semejanzas, diferencias).
2. Explique cuál es la relación y como se complementan el ADN y el ARN (realice dibujos).
3. Realice una cadena de ADN tridimensional de mínimo 60 cm de alto, utilizando materiales de la casa.
4. Realice un cuadro en donde explique cuál es la función de cada una de las proteínas que nuestro cuerpo fabrica (Recuerde que las proteínas que nuestro cuerpo produce es el cuadro de codones A, G, C, U).