



República Bolivariana de Venezuela
Ministerio del Poder Popular para la Educación
CE "Libertador Bolívar"
Miraflores – Estado Monagas

Área de formación: Biología.

Año y sección: 5to año A – B.

Profesora: *Yadelsi Peinado.*

Tema generador: La investigación en la participación comunitaria, investigando, transformando y produciendo.

Referentes teóricos – prácticos:

- Método científico.
- Proyectos de aprendizaje investigativo.
- Proyectos educativos comunitarios.
- Los proyectos comunitarios y el aporte de la institución escolar.

Métodos científicos.

La finalidad de realizar proyectos de investigación, es afinar las habilidades de información, observación, lógica y análisis de datos, por lo tanto, lo importante de un proyecto no es la complejidad, sino la metodología con que haya sido realizado.

En tal sentido, es necesario investigar y copiar en el cuaderno lo siguiente:

- 1.- Definir conocimiento vulgar y conocimiento científico.
- 2.- ¿Qué es método científico?



República Bolivariana de Venezuela
Ministerio del Poder Popular para la Educación
CE "Libertador Bolívar"
Miraflores – Estado Monagas

3.- Nombre y explique los pasos para aplicar el método científico.

4.- Tipos de investigación: Investigación experimental, investigación documental, investigación de campo.

5.- En grupos conformados por 5 estudiantes deben elaborar una caja pequeña con 3 objetos de su preferencia, dicha caja debe ser forrada y sellada. Llevar el primer día de clases presenciales.

Nota:

Es importante aclarar que la investigación debe ser copiada en el cuaderno, ya que forma parte importante del contenido. En el horario normal de clases se estará explicando paso a paso todo el tema.