**PLAN DE CLASE/NOTA TÉCNICA**

**NIVEL: SECUNDARIA**

**VIERNES 03 DE MARZO**

**1.- NOMBRE DEL PROFESOR: Andrea Hernández Flores GRADO: 1° GRUPO: “A” “B”**

**2.- ASIGNATURA: Biología**

**3.- TRIMESTRE: 2°**

**4.- SEMANA: SEMANA DEL 27 DE FEBRERO AL 03 DE MARZO**

**5.- TIEMPO: 40 minutos**

**6.- TEMA: Proyecto trimestral “El cuerpo humano y sus cuidados”**

**7.- PROPÓSITOS: Científico Tecnológico**

**8.- COMPETENCIA: Identifica que son las Infecciones de Transmisión Sexual, sus causas y tratamientos.**

**9.-APRENDIZAJE ESPERADO: Elaborar un álbum que contenga los sistemas del cuerpo humano**

**10.- CONTENIDOS: Sistemas del cuerpo humano y sus funciones.**

**11.- RECURSOS:** Nota técnica, apuntes de clase, explicación docente.

**12.- MATERIALES:** Sistemas del cuerpo humano en hoja de acetato, plumones, papel cascaron.

**13.- IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DEL P.E.M.C En proceso de autorización**

**14.- INICIO:**

* ¿Cómo hacer un álbum?

**15.-DESARROLLO:**

Los estudiantes tendrán que terminar de colorear los sistemas del cuerpo en las hojas de acetato y comenzar la elaboración de su manual, para ello tendrá que utilizar el papel ilustración y dividirlo en dos, en una de las mitades tendrá que empezar a diseñar la portada de su álbum con el título “**El cuerpo humano y sus cuidados**”, tendrán que realizar un diseño en el segundo papel para que sea la otra tapa de su álbum

**16.-CIERRE:**

Realizadas las pastas del álbum comenzaremos a perforar cada una de las hojas de los sistemas las cuales se unirán con las pastas del libro apoyadas de un listón del color de preferencia del estudiante

**17.- EVALUACIÓN: Autoevaluación ( ) Coevaluación ( ) Heteroevaluación ( x )**

Se evaluará la creatividad plasmada en el álbum de los estudiantes, asi como la información contenida en cada sistema.

**ACTITUDINAL:** Cumple con su asistencia y participación

**CONCEPTUAL:** Completa sus actividades en tiempo y forma

**PROCEDIMENTAL:** Identificar la importancia del cuidado de nuestro cuerpo.

**18.- TAREA:** No hay tarea