Continuidad Pedagógica

Ciencias Naturales 5to "U"

Semana del 7 de octubre

TEMA: Revisión de tareas.

ESTA SEMANA TRABAJAREMOS CON LA REALIZACIÓN DE UN TRABAJO PRÁCTICO

PARA TENER EN CUENTA: PRESENTACIÓN: PRIMER HOJA



SEGUNDA HOJA: ESCRIBIR LAS CONSIGNAS Y LAS PREGUNTAS DEL TRABAJO PRÁCTICO.

<u>LAS SIGUIENTES HOJAS:</u> CONTESTAR LAS CONSIGNAS DE MANERA PROLIJA, ORDENAS Y CON UNA CALIGRAFÍA LEGIBLE. UTILIZAR TINTA. AL TERMINAR LAS RESPUESTAS SE LE COLOCA BIBLIOGRAFÍAS (LIBROS O PÁGINAS DE LA WEB QUE AYUDARON A RESPONDER LAS CONSIGNAS).

Para tener en cuenta: es un trabajo de investigación donde van a tener que buscar las respuestas de diferentes fuentes.

CUESTIONARIO:

- 1) Las siguientes palabras están relacionadas con el Sistema Solar: **-satélite-órbita-asteroide-cometa.** Buscá su significado y escribilo.
- 2) ¿Qué diferencia existe entre las estrellas y los planetas?
- 3) ¿Qué diferencias existen entre los planetas y los satélites?
- 4) ¿Por qué vemos brillante la Luna si no posee luz propia?
- 5) ¿A qué se debe que las estrellas sean de diferentes colores?
- 6) Explicá en qué consiste el movimiento de traslación.
- 7) Explicá en qué consiste el movimiento de rotación.
- 8) Dibujá el Sistema Solar y luego escribí el nombre de los planetas que lo conforman.