**PLAN DE TRABAJO SEXTO AÑO DE EDUCACIÓN BÁSICA**

MES DE MAYO

LICEO MIXTO LOS ANDES/SAN FELIPE

Nombre del estudiante: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Curso: 6° año \_\_\_\_

**Instrucciones generales:**

* Este plan de trabajo, entrega una serie de actividades que debe ser realizado por usted.
* Puede ser “ayudado” por su apoderado. Pero siempre, la prioridad, es que trabaje solito (a).
* En sí, el trabajo involucra más de una asignatura. Por lo tanto, que no le parezca raro que se “mezclen” distintas áreas del conocimiento.
* El trabajo debe ser realizado y se enviara semanalmente. Usted puede ir dividiendo el trabajo en “partes” e ir avanzando poco a poco.
* Le recomiendo ir desarrollándolo en un cuaderno.
* Los materiales básicos para hacer el trabajo son: PPT ADJUNTO E INTERNET

**“Papaíto piernas largas”.**

**1. Observa la información en el PPT.**

**1. Responde en tu cuaderno las siguientes actividades:**

a) Jerusha y Julia comen en el mismo restorán, Jerusha asiste cada **20** días y Julia cada **38** días, ¿en **cuántos días** volverán a encontrarse?, transforma en años.

b) En una banda compuesta por un baterista, un guitarrista, un bajista y un saxofonista, el baterista toca en lapsos de **8** tiempos, el guitarrista en **12** tiempos, el bajista en **6** tiempos y el saxofonista en **16** tiempos. Si todos empiezan al mismo tiempo, ¿en **cuántos tiempos** sus períodos volverán a iniciar al mismo tiempo?

c) En una calle se están instalando dos semáforos: uno de ellos se pondrá en verde cada **3** minutos y el otro, cada **5** minutos. Una vez se conectan los semáforos, ¿**cuánto tiempo** tardarán en ponerse en verde al mismo tiempo por primera vez?

**Trabaja en el texto, páginas 28, 29, 30 y 31.**

No olvides que debes desarrollar en tu cuaderno, bien ordenadamente todo, lo que no necesite un desarrollo puedes hacerlo en tu libro.