**Colegio San Manuel**

**Unidad Técnica Pedagógica**

 **Asignatura: Cs Naturales**

 **Curso: 3° año básico**

**GUIA N° 5 CIENCIAS NATURALES**

**Fecha:** 01 al 08 de Junio

|  |
| --- |
| **OBJETIVOS DE APRENDIZAJE:** OA 12 Explicar, por medio de modelos, los movimientos de rotación y traslación, considerando sus efectos en la Tierra.  |
| **HABILIDADES / DESTREZAS:*** Observar, plantear preguntas, formular inferencias y predicciones, en forma guiada, sobre objetos y eventos del entorno.
* Analizar la evidencia y Comunicar
 |
| **INDICACIONES GENERALES:*** Busca un lugar tranquilo y luminoso para trabajar.
* Trabaja con tu texto y sigue las indicaciones.
* Necesitarás un computador, notebook, tablet o celular con conexión a internet.
* Cuida tu letra, redacción y ortografía
* Una vez finalizada la actividad debes revisar y corregir tus errores.
* Debes desarrollar las guías en los tiempos dados para que no se te junten actividades.
* Observa los videos enviados con atención y comentarlos con tu apoderado.
* **Esto es muy importante:** Debes enviar sólo cuando se te solicita en la actividad una fotografía del trabajo realizado al correo 2020utptiaeliana@gmail.com. **No de todas las actividades que realices.**
 |

|  |
| --- |
|  **Evaluación de Proceso** |
| Esta semana te corresponderá aplicar los conocimientos adquiridos.**Clase Martes 02:** Desarrolla las actividades de las páginas 60 a la 62 del libro.Puedes consultar el tu libro, los apuntes del cuaderno y las guías desarrolladas. |
| **Evaluación final** |
| **Clase Miércoles 03:**Desarrolla las actividades de las páginas 63 a la 66 del libro.Puedes consultar el tu libro, los apuntes del cuaderno y las guías desarrolladas.Observa las fases de la luna te ayudarán a responder las preguntas de la página 66 del libro.**Evaluación Formativa:** Cuando termines tómale una foto sólo a la página 65 del libro y la envías a mi correo. |
| **Material recortable:** |
|  Recorta esta lámina que representa las fases de la luna y la pegas en tu cuaderno. |

****