**Colegio San Manuel**

**Unidad Técnica Pedagógica**

 **Asignatura: Cs Naturales**

 **Curso: 2° año básico**

**GUIA N° 5 DE CIENCIAS NATURALES**

 **Fecha:** 01 al 10 de junio de 2020

|  |
| --- |
| **OBJETIVOS DE APRENDIZAJE:*** **(OA 07)** Identificar la ubicación y explicar la función de algunas partes del cuerpo que son fundamentales para vivir: corazón, pulmones, estómago, esqueleto y músculos.
* **(OA 08)** Explicar la importancia de la actividad física para el desarrollo de los músculos y el fortalecimiento del corazón, proponiendo formas de ejercitarla e incorporarla en sus hábitos diarios.
 |
| **HABILIDADES / DESTREZAS:*** Observar, medir y registrar los datos cuidadosamente utilizando unidades no estandarizadas.
* Manifestar compromiso con un estilo de vida saludable a través del desarrollo físico y el autocuidado.
 |
| **INDICACIONES GENERALES:*** Busca un lugar tranquilo y luminoso para trabajar.
* Pídele a un adulto o hermano mayor que te lea la guía con lo que harás en cada clase.
* Utilizarás para trabajar el texto y el cuaderno de actividades de la asignatura.
* Necesitarás un computador, notebook, tablet o celular con conexión a internet.
* Concéntrate y sigue las indicaciones.
* Cuida tu letra y el uso de las mayúsculas
* Una vez finalizada la actividad debes revisar tus y corregir los errores.
* Debes desarrollar las guías en los tiempos dados para que no se te junten actividades.
* **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.**
 |

|  |
| --- |
| **Lección 2 ¿Cómo cuidamos nuestra postura corporal?** |
| **Clase Lunes 01:** Texto de estudio Páginas 26 y 27Observa la postura de los niños y responde oralmente las preguntas. Fíjate muy bien en los consejos que te dan. Desarrolla las actividades de la página 20 cuadernillo de actividades |
| **Clase Miércoles 03**:  **¿Qué más podemos hacer para cuidar nuestros huesos?**Les invito a hacer un experimento. Lean la página 28 del libro y sigan las instrucciones de los pasos 1,2 y 3.Espera una semana y el próximo miércoles respondes en tu cuaderno las preguntas de la página 29 del libro y además debes hacer una lista de 12 alimentos que contienen calcio.**Evaluación formativa**: Una vez que termines la actividad debes tomar una fotografía a tu cuaderno y enviar la evidencia al mi correo el **jueves 11 de junio.** |
| **Clase Lunes 08:****Aplico lo Aprendido:**Trabajaremos en el cuadernillo de actividades:Observa el pictograma de la página 22, luego lee cada pregunta y pinta el recuadro con la respuesta correcta.Completa el esquema de la página 23 de acuerdo a lo aprendido. **Evaluación formativa**: Una vez que termines tómale una fotografía y me la envías al correo. |
| **Clases Miércoles 10:****Carrera del Saber.** Páginas 31 y 32 del libro. Este es un desafío. A través de este juego verás cuanto has aprendido. Necesitarás un dado si no tienes uno, dile a tu mamita que con una caja de fósforos o trozo de madera te fabrique uno pintando los puntitos en cada cara y una ficha o moneda para marcas el casillero.Debes lanzar el dado e ir avanzando por el camino de la página 31 de acuerdo al número que te sale en al lanzar el dado. Cuando llegues al casillero 6 debes pasar el puente y continuar en la otra página la 32 recorre hasta el casillero 12 y luego te devuelves a la página 31 hasta llegar a la meta. Si logras llegas a la meta sin dificultad ¡Felicitaciones! Has aprendido mucho. Si no es así te invito a reforzar un poquito lo que no supiste y hacer el juego de nuevo hasta lograrlo. **¡Vamos qué se puede!** |