****Colegio República Argentina

O’Carrol # 850- Fono 72- 2230332

Rancagua

**CIENCIAS NATURALES 4° SEMANA 4 DEL 6 DE ABRIL AL 9 DE ABRIL**

**Asignatura:** Ciencias Naturales **Cursos**: 4tos A, B, C y D. **Fecha**: Semana 3: del 30/03 a 03/04

|  |
| --- |
| **Introducción**: Buenas Tarde mis niñas. ¿Cómo están?, nosotras también las extrañamos, pero por ahora debemos cuidarnos, ya pronto nos veremos y nos podremos dar un cariñoso abrazo.  Mis niñas las quiero invitar a que nos autoevaluemos para saber qué nos falta por aprender, qué no he aprendido bien, o qué debo reforzar.  Vamos que se puede!!!  **Recuerda que debes trabajar en tu cuaderno**, dígale a la mamá que no imprima este trabajo, lo puedes leer y desarrollar en tu cuaderno desde el celular de la mamá o de alguien de la familia. Necesito que escribas la fecha en la primera línea de tu cuaderno para saber qué hemos trabajado, igual que cuando estamos en clases. |

|  |
| --- |
| OA: **Comparar los tres estados de la materia (sólido, líquido y gaseoso) en relación con criterios como la capacidad de fluir, cambiar de forma y volumen, entre otros.**  OA: Medir la masa, el volumen y la temperatura de la materia (en estados sólido, líquido y gaseoso), utilizando instrumentos y unidades de medida apropiados. |

|  |
| --- |
| Contenidos: Estados de la materia.  Características de la materia.  Cambios en los estados de la materia.  Medir masa, volumen y temperatura de la materia.  Te dejo escrito los enlaces para recordar los contenidos:  <https://www.youtube.com/watch?v=ZdPhmPNgiEw>  <https://www.youtube.com/watch?v=FbQkAlh_h0o>  <https://www.youtube.com/watch?v=5dA0DEeOEEM> |