

RUTA PEDAGOGICA DE CIENCIAS NATURALES 4° BASICOS

<p>SEMANA 1 - DEL 04 AL 08 DE MAYO</p> <p style="text-align: center;">“Estados de la materia y sus propiedades”.</p> <p>Leer las curiosidades del agua (solo lectura). Página 121. Realizar la actividad a-b del recuadro en la página 122 y responder las preguntas c-d-e en sus cuadernos colocando como título “Identifico la masa y volumen de los cuerpos”. Leer el pequeño texto y dibujar lo solicitado en el libro. Leer el texto “Comparando masa y volumen” pagina 123 y realizar la actividad (dibujo). Realizar actividad del recuadro página 125 y responder preguntas a-b en el cuaderno colocando como título “Comparo propiedades de los estados de la materia.” leer lectura y dibujar los objetos. Leer lectura en voz alta y realizar actividad del recuadro página 126. Para finalizar completar el organizador gráfico de la página 132 con todo lo aprendido.</p>
<p>SEMANA 2 - DEL 11 AL 15 DE MAYO</p> <p>“Midiendo masa, volumen y temperatura”.</p> <p>Leer la pregunta ¿Cómo se mide la masa de un sólido? De la página 138-139 y responder las preguntas en el cuaderno. Observar las imágenes del recuadro y luego contestar las preguntas a-b-c-d en el cuaderno de la página 143 Leer los textos ¿Cómo medir el volumen de un líquido? Y ¿Cómo medir la temperatura? De la página 143 -144- 145</p>
<p>SEMANA 3 - DEL 18 AL 22 DE MAYO</p> <p>Efectos tienen las fuerzas Observa las imágenes de la página 158 -159, luego responde las preguntas en el libro. Leer los textos que se encuentran en la página 164 “Efectos de las fuerzas en nuestro entorno” y responde las preguntas en el cuaderno. Realiza la actividad de la página 166 Leer los textos de la página 166,167 “Características de las fuerzas” y la página 168 “Representación de las fuerzas”, luego responde los recuadros de preguntas.</p>
<p>SEMANA 4 - DEL 25 AL 29 DE MAYO</p> <p>Leer texto “Efectos de las fuerzas en el movimiento de los cuerpos” de la página 172-173 y realizar las preguntas señaladas.</p> <p style="text-align: center;">Tipos de fuerzas</p> <p>Leer el texto “las aves y los campos magnéticos de la tierra”, responde en tu cuaderno la pregunta señalada de la página 178. Leer el texto “imanes en la medicina” página179, responde las preguntas en tu cuaderno. Leer solo texto del recuadro amarillo página 180 Leer y observar imagen del texto “Que caracteriza a la fuerza de roce” y contesta las preguntas en el cuaderno página 181 Leer solo el texto “fuerza magnética” y completa los recuadros página 184</p>
<p>SEMANA 5 - DEL 01 AL 05 DE JUNIO</p> <p>Lee el texto y selecciona las 3 ideas principales del texto página 185</p>

--