



## CIENCIAS NATURALES

DOCENTE: VICTOR YAÑEZ VALENZUELA

Semana	5	Clase	1
Curso	6°	Unidad	Los seres vivos y el suelo en que habitan
Objetivo de Aprendizaje	Describir las características de las capas de la Tierra (atmósfera, litósfera e hidrósfera) que posibilitan el desarrollo de la vida y proveen recursos para el ser humano, y proponer medidas de protección de dichas capas.		
Objetivo de la Clases	Relacionar el desarrollo y sustento de la vida en la Tierra.		
Articulación			
Actitudinal	Demostrar curiosidad e interés por conocer seres vivos, objetos y/o eventos que conforman el entorno natural.		
Contenidos	Sustento de la vida en la tierra		
Recursos	<ul style="list-style-type: none"><li>• Guía o cuaderno</li></ul>		



## **Buenos días Padres, apoderados y estudiantes:**

Sabemos que es de gran importancia su apoyo para el desarrollo de las actividades de los alumnos de SEXTO año Básico, a continuación, pasaré a describir las actividades que debe realizar junto al alumno. UN ABRAZO

### **DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES**

1.-Esta semana el alumno **debe Relacionar el desarrollo y sustento de la vida en la Tierra.**

2.- En la **actividad N°1** el estudiante debe Analizar cuadro y responder pregunta.

3.- En la **actividad N°2** el estudiante debe realizar dos dibujos en el que muestre como era la Tierra en su inicio y como es ahora.

4.- En la **actividad N°3** mencionar 5 beneficios y 5 desventajas de los cambios que se han producido en la Tierra.

5.-En la **actividad N°4** el alumno debe definir en breves palabras algunos conceptos de factores **abioticos y abioticos.**

4.- En la Tarea los alumnos deben responder las preguntas y justificar su respuesta.