



Sebastián Collage. Santa Julia 150 Graneros,

Departamento de Ciencias. Profesora Inés Castro

PROYECTO DE CIENCIAS 1° BÁSICO

Semana 10 de agosto al 04 de septiembre de 2020

I.- Nombre del proyecto: Los seres vivos de mi entorno

Fecha: 10 /08 al 04/09/2020

Objetivo: OA 1: Reconocer y observar, por medio de la exploración, que los seres vivos crecen, responden a estímulos del medio, se reproducen y necesitan agua, alimento y aire para vivir, comparándolos con las cosas no vivas.

II.- Metodología

Observa imágenes y explora,
Siguen instrucciones, responden preguntas

III.- Aspectos Administrativos:

Recursos Humanos: Los padres, o un adulto responsable y el estudiante.

Recursos Materiales: -fotografías (Si no tienes fotografías dibuja)

-Pegamento -Lápices de color rojo y azul.

-Texto para el estudiante de ciencias 1° Básico, -Cuaderno de trabajo

Miércoles 12/08	Miércoles 19/08	Miércoles 26/08	Miércoles 02/09	Viernes 04/09
<p>I.-Observan video con las actividades a realizar por la profesora de ciencias</p> <p>II.-Observa las imágenes de la (pág. 42 y 43) y luego responde las preguntas:</p> <p>1.-¿Qué necesitan los seres vivos para vivir?</p> <p>2.-¿Todos los animales comen lo mismo?</p> <p>III.-Lección3 (pág.44)</p> <p>1.- Explora: Observa e identifica en las imágenes y luego responde en tu cuaderno de Ciencias</p> <p>1.- ¿Cuáles son los seres vivos que se muestran en ellas?</p>	<p>IV.- Comenta y luego responde en tu cuaderno (Pág. 45)</p> <p>1.-¿Las plantas y los animales son seres vivos? ¿Por qué?</p> <p>2.-¿Los seres humanos responden a estímulos?</p> <p>V.- Responde a la pregunta:</p> <p>1.- ¿Cómo sé lo qué es lo vivo y lo no vivo? (Pág. 46 y 47)</p> <p>2.- Observa y subraya lo vivo con lápiz rojo y lo no vivo, de color azul</p> <p>3.- ¿Cuál es la diferencia de los seres vivos y los no vivos?</p>	<p>V. ¿Cómo nacen los seres vivos? (Pág. 48 y 49)</p> <p>Responde las siguientes preguntas:</p> <p>1.-¿Cómo nace la vaca?</p> <p>2.-¿Cómo nacen las gallinas?</p> <p>3.-¿Cómo nacen las plantas?</p> <p>4.-¿Qué otros animales nacen del vientre de su madre?</p> <p>5.- ¿Qué otros animales nacen por huevo?</p> <p>6.- ¿Cómo nacen los seres humanos?</p>	<p>V. ¿Cómo cambian los seres vivos? (Pág.50, 51)</p> <p>Sigue las instrucciones</p> <p>Paso 1</p> <p>Busca una foto de bebe y otra de 2 años y luego una foto actual</p> <p>Paso 2 Pégalas en tu cuaderno y luego responde:</p> <p>1.- ¿Qué cambios has tenido?</p> <p>2.- ¿Qué ha ocurrido con tu peso y estatura?</p>	<p>VI.-Junta toda la evidencia y envía toda la evidencia al correo electrónico de la profesora de Ciencias. Gracias a los padres y apoderados por el apoyo que les brindan a nuestros estudiantes. Que tengas éxito en el proyecto estimado estudiante</p>

Nota: Todas las dudas e inquietudes puedes consultarlas a través de **la plataforma NEWS**.

Los dejo invitados a entrar a la página que facilita el Ministerio de Educación: currículum nacional

<https://currículumnacional.mineduc.cl/>

Al terminar tu trabajo súbelo al siguiente correo: profesorainescastro@gmail.com