



Ciencias Naturales Kínder 2020

Alejandra Blaessinger Z.

Semana	7	Clase 7	Unidad 1 "Conociendo los seres vivos"
Curso	Kínder		
Docente	Alejandra Blaessinger Zamudio.		
Objetivo de la Clase	Objetivo: Conocer el proceso de Germinación de una semilla.		
Objetivo Actitudinal	Manifiestar un estilo de trabajo riguroso y perseverante para lograr los aprendizajes de la asignatura.		
Objetivo Conceptual	Proceso de Germinación.		
Recursos	Celular o computador, cuaderno, lápices de colores y los siguientes links: https://youtu.be/KYRlip9wIDA (Proceso de germinación) https://youtu.be/Nn2Tr5_FnxI (La Germinación de una planta)		

Queridos Niños y familia un saludo cordial para todos ustedes, recordarles que el envío de material es semanal, y que al término de semana será revisado.

(viernes 15 de mayo 2020)

Además, organizar los tiempos de trabajos para que no sea tan extenso, una hora en la mañana y otra en la tarde, tratar de organizar un calendario para poder ir desarrollando las guías de todas las materias que se envían.

Queridos Niños como están hoy...

Preparados para aprender y disfrutar ...

Hoy trabajaremos en: Conocer el Proceso de Germinación de una semilla.

Deben demostrar interés para observar y escuchar con atención el video. Activen sus conocimientos previos observando y escuchando el video acompañado de algún integrante de tu familia busca el siguiente link: <https://youtu.be/KYRlip9wIDA> (Proceso de germinación)

Realiza las actividades de la Guía de Aprendizaje.

Observan el video sobre la germinación de una planta y sus procesos, acompañado de un integrante de tu familia y busca en el siguiente link: https://youtu.be/Nn2Tr5_FnxI (La Germinación de una planta) Comenta lo que les llamo la atención de lo observado en familia y descríbanlo a través de o un dibujo un recorte. Desarrolla esta actividad en la hoja n°1 de las actividades.

Papá-Mamá lee el texto sobre el proceso de la Germinación a tu hijo o hija para realizar la siguiente actividad:

1.- Acompañado de un adulto lean la secuencia del proceso de germinación de una semilla en este pequeño cuento. Pinta cada recuadro.

Correo: alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

2.-Papá-Mamá lee el texto de actividades del alumno a tu hijo o hija para realizar la siguiente experimentación presentada en el cuadro, sobre la germinación de una semilla.

Los niños necesitan de la ayuda de un adulto para realizar la actividad.

Materiales: un envase de yogurt, tres cucharadas de tierra y una semilla.

Paso a paso

Paso 1: Introducir una tijera con punta o un lápiz para perforar con orificios el fondo del envase de yogurt.

Paso 2: Agregar las tres cucharas de tierra y con sus dedos hacer 5 orificios y poner una semilla en cada orificio.

Paso 3: Agregar agua diariamente por 3 semanas y dejar en un lugar soleado o con luz.

Paso 4: Anotar con fecha los cambios que van sucediendo durante las 3 semanas con la semilla en el cuaderno de actividades página 12.

Realiza la tarea y no se te olvide el valor de la responsabilidad enviando tu tarea, a mi correo: Correo: alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

1.-Con la ayuda de un adulto, pinten la secuencia de la germinación de una semilla, que sucede con la semilla y sus cambios y luego recorta, y arma la secuencia completa del proceso de germina de una semilla.

Comencemos...