

# Presentación Asignatura ciencias naturales - kínder 2023

Colegio nuestra Señora de Andacollo

Educadoras:  
Rosita Espinoza B  
Jaqueline Barriga C

# Objetivos a lograr año 2023

OA a trabajar:

**OA8.** Practicar algunas acciones cotidianas que contribuyen al cuidado del ambiente.

**OA3.** Tomar conciencia de su cuerpo, de algunas de sus características internas (tales como: ritmo cardíaco, de respiración), de su esquema y progresivamente de su tono corporal y lateralidad, por medio de juegos.

**OA.2** Apreciar sus características corporales, manifestando interés y cuidado por su bienestar y apariencia persona.

**OA.7** Describir semejanzas y diferencias respecto a características, necesidades básicas y cambios que ocurren en el proceso de crecimiento, en personas, animales y plantas.

**OA. 6** establecer relaciones de semejanzas y diferencias de animales y plantas, a partir de algunas características (tamaño, color, textura y morfología), sus necesidades básicas (formas de alimentación y abrigo), y los lugares que habitan.

**OA 2.** Formular conjeturas y predicciones acerca de las causas o consecuencias de fenómenos naturales que observa, a partir de sus conocimientos y experiencias previas.

# Objetivos a lograr año 2023

OA a trabajar:

**OA 3.** Reconocer la importancia del agua y la energía solar para la vida humana, los animales y las plantas, a partir de experiencias directas o TIC.

**OA 1.** Manifestar interés y asombro al ampliar información sobre cambios que ocurren en el entorno natural, a las personas, animales, plantas, lugares y cuerpos celestes, utilizando diversas fuentes y procedimientos.

# Estructura de la clase

1

Activación conocimientos previos.  
Presentación de objetivo, modelaje  
Hacer ahora (actividades cortas de grafomotricidad y escritura)

Materiales  
Videos, fotografías, láminas, ppt

2

Experimentos  
Cuaderno verde, láminas, estuche  
Palitos preguntones

3

Trabajo en el cuaderno.  
Fecha, objetivo de la clase.

5

Monitoreo de la clase  
Observar practica independiente,  
preguntas de salida

6

Finalización de la clase  
Recordar lo aprendido a través  
de preguntas utilizando los  
palitos preguntones.

Pueden comunicarse con sus respectivas educadoras para  
detalles de la asignatura a través de: [respinoza@cnsaweb.cl](mailto:respinoza@cnsaweb.cl) -  
[jbarriga@cnsaweb.cl](mailto:jbarriga@cnsaweb.cl)

## TIPOS DE EVALUACIONES

1

Evaluación formativa

Evaluación de  
contenido.  
Disertaciones

2

Cantidad de  
evaluaciones

1 evaluación de contenido mensual



## Plan de Evaluación

|            |   |
|------------|---|
| MARZO      | 1 Evaluación contenido  |
| ABRIL      | 1 Evaluación contenido (finalizar cada unidad)  |
| MAYO       | 1 Evaluación contenido (finalizar cada unidad)  |
| JUNIO      | 1 Evaluación contenido (finalizar cada unidad),<br>1 evaluación por disertación del tema. |
| JULIO      | 1 Evaluación contenido (finalizar cada unidad)  |
| AGOSTO     | 1 Evaluación contenido (finalizar cada unidad)  |
| SEPTIEMBRE | 1 Evaluación contenido (finalizar cada unidad)  |
| OCTUBRE    | 1 Evaluación contenido (finalizar cada unidad)  |
| NOVIEMBRE  | 1 Evaluación contenido (finalizar cada unidad)  |
|            |   |