



COLEGIO AURORA DE CHILE  
CORMUN – RANCAGUA

### PLANIFICACIÓN CLASE DIARIA

**ASIGNATURA:** Ciencias Naturales

**CURSO:** tercero básico

**PROFESOR:** Michelle Cabello- Yesenia Ibarra

**FECHA:** 17 al 21 de agosto

**CLASE N°:** 20

**Unidad N°:** 1

**TIEMPO:** 2 horas

OBJETIVOS DE APRENDIZAJES		HABILIDADES/DESTREZAS		
Distinguir fuentes naturales y artificiales de luz, como el Sol, las ampollas y el fuego, entre otras. <b>(OA 8)</b> Investigar experimentalmente y explicar algunas características de la luz; por ejemplo: viaja en línea recta, se refleja, puede ser separada en colores. <b>(OA 9)</b>		Leer, comprender.		
OBJETIVO DE LA CLASE		ACTITUDES		
Demostrar y aplicar sus conocimientos a través de una evaluación formativa		Demostrar curiosidad e interés por conocer seres vivos, objetos y/o eventos que conforman el entorno natural.		
M	DESCRIPCIÓN DE LA CLASE ACTIVIDADES/ ESTRATEGIAS METODOLOGICAS	INDICADOR	RECURSOS	EVALUACIÓN
INICIO	Se saluda a los estudiantes y se da a conocer las normas de convivencia y la importancia de cumplir con estas. Comprenden el objetivo de la clase. La profesora explica la evaluación y da las instrucciones mediante presentación para poder desarrollarla.	Comparan objetos transparentes de opacos identificando similitudes y diferencias en relación a la luz.	Prueba digital	Formativa
DESARRO	Los estudiantes observan su evaluación, donde deberán responder a preguntas de selección única, en relación a lo aprendido en las semanas anteriores. Componentes del sistema solar y movimientos de rotación y traslación.	Diferencian objetos que emiten luz de aquellos que la reflejan.		
CIERRE	Envían sus respuestas. Comentan la evaluación.			