



COLEGIO AURORA DE CHILE
CORMUN – RANCAGUA

PLANIFICACIÓN CLASE

ASIGNATURA: Ciencias Naturales

CURSO: 6° A y B

PROFESOR: José Alejandro Salas Astrain.

FECHA: Semana 15/12/2020 Semana N°: 37

Unidad N°: Priorización OA

TIEMPO: 60 minutos

OBJETIVOS DE APRENDIZAJES		HABILIDADES/DESTREZAS		
OA 16: 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.		Explican, conocen, formular explicaciones razonables		
OBJETIVO DE LA CLASE		ACTITUDES		
Explicar las consecuencias de la erosión e identificar los agentes que la provocan y proponer medidas de mitigación, demostrando interés por la asignatura.		Mostrar curiosidad, creatividad e interés por conocer y comprender los fenómenos del entorno natural y tecnológico.		
M	DESCRIPCIÓN DE LA CLASE ACTIVIDADES/ ESTRATEGIAS METODOLOGICAS	INDICADOR	RECURSOS	EVALUACIÓN
INICIO	Socializan objetivos de la clase. Observan ruta del aprendizaje con las actividades a realizar Vemos y comentamos video sobre la importancia del suelo	El 100% de los alumnos explican las consecuencias de la erosión y agentes que lo provocan	animaciones ppt video	Formativa
DESARROLLO	Aprendemos sobre la clasificación de los suelos en Chile Realizamos esquemas explicativos y aprendemos sobre la erosión del suelo			
CIERRE	Responden preguntas tipo simce			



COLEGIO AURORA DE CHILE
CORMUN – RANCAGUA

PLANIFICACIÓN CLASE

ASIGNATURA: Ciencias Naturales

CURSO: 6° A y B

PROFESOR: José Alejandro Salas Astrain.

FECHA: Semana 17/12/2020 Semana N°: 37

Unidad N°: Priorización OA

TIEMPO: 60 minutos

OBJETIVOS DE APRENDIZAJES		HABILIDADES/DESTREZAS		
OA 16: 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.		Describir, conocen, formular explicaciones razonables		
OBJETIVO DE LA CLASE		ACTITUDES		
Describir principales características físicas, químicas y biológicas del suelo, mediante imágenes y ppt demostrando interés por la asignatura.		Mostrar curiosidad, creatividad e interés por conocer y comprender los fenómenos del entorno natural y tecnológico.		
M	DESCRIPCIÓN DE LA CLASE ACTIVIDADES/ ESTRATEGIAS METODOLOGICAS	INDICADOR	RECURSOS	EVALUACIÓN
INICIO	Socializan objetivos de la clase. Observan ruta del aprendizaje con las actividades a realizar Vemos y comentamos video sobre las características del suelo	El 100% de los alumnos describen características físicas, químicas y biológicas	animaciones ppt video	Formativa
DESARROLLO	Aprendemos sobre los tipos de suelo existentes en Chile Aprendemos sobre las propiedades física, químicas y biológicas del suelo			
CIERRE	Responden preguntas tipo simce			