



COLEGIO AURORA DE CHILE
CORMUN – RANCAGUA

PLANIFICACIÓN CLASE

ASIGNATURA: Ciencias Naturales

CURSO: 6° A y B

PROFESOR: José Alejandro Salas Astrain.

FECHA: Semana 3/11/2020 Semana N°: 31

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 y formular explicaciones razonables		
OBJETIVO DE LA CLASE		ACTITUDES		
Describen y analizan las características de las capas externas de la Tierra y su relación con el desarrollo de diferentes seres vivos mediante comprensión lectora, 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 Observamos y comentamos video sobre la importancia de la atmosfera	El 100% de los alumnos describen capas de la atmosfera	animaciones ppt video	Formativa
DESARROLLO	Aprendamos sobre las capas de la atmosfera Exosfera, Termosfera, Mesosfera, Estratosfera, Troposfera y realizamos mapa conceptual Aprendemos sobre las principales características de cada una de las capas de la atmosfera y su importancia			
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 05/11/2020 Semana N°: 31

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.		Identificar, Formular explicaciones razonables		
OBJETIVO DE LA CLASE		ACTITUDES		
Identificar las características y composición de la atmósfera, además de comprender su importancia en el desarrollo de la vida y proponer medidas para su cuidado, mediante 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 en clase Observamos y comentamos video sobre la atmosfera terrestre	El 100% de los alumnos identifican características y comprenden su importancia	video	Formativa
DESARROLLO	Aprendamos sobre sobre el protocolo de Kioto y su importancia para controlar el impacto al medio ambiente Aprendemos sobre el efecto invernadero , las causas que los provoca y las consecuencias para los seres vivos y el planeta		computador ppt	
CIERRE	Alumnos responden preguntas tipo simce			