



COLEGIO AURORA DE CHILE
CORMUN – RANCAGUA

PLANIFICACIÓN CLASE

ASIGNATURA: Ciencias Naturales

CURSO: 5° A y B

PROFESOR: José Alejandro Salas Astrain.

FECHA: Semana 28/07/2020 CLASE N°: 8

Unidad N°: Priorización OA

TIEMPO: 90 min

OBJETIVOS DE APRENDIZAJES		HABILIDADES/DESTREZAS		
OA 1: Reconocer y explicar que los seres vivos están formados por una o más células y que estas se organizan en tejidos, órganos y sistemas.		Reconocer, explicar, distinguir, identificar		
OBJETIVO DE LA CLASE		ACTITUDES		
<ul style="list-style-type: none"> - Reforzar contenidos descendidos de clases 12 y 13 de objetivos priorizados. - Reconocer las estructuras que conforman a algunos seres vivos e identificar sus similitudes, mediante ppt e imágenes, demostrando interés por la actividad. - Reconocer las estructuras y función del tubo digestivo humano y glándulas anexas mediante video e imágenes animadas., demostrando interés por la actividad. 		Manifiestar un estilo de trabajo riguroso y perseverante para lograr los aprendizajes de la asignatura.		
M	DESCRIPCIÓN DE LA CLASE ACTIVIDADES/ ESTRATEGIAS METODOLOGICAS	INDICADOR	RECURSOS	EVALUACIÓN
INICIO	Saludamos cordialmente a los alumnos y revisamos información general recogida por la prueba formativa. Socializan objetivos de la clase. Observan ruta del aprendizaje con las actividades a realizar en clase	El 100% de los estudiantes responde satisfactoriamente preguntas aleatorias de refuerzo.	computador ppt	Formativa
DESARROLLO	Aprendemos sobre las similitudes existentes entre diversos seres vivos Relacionamos estructura del sistema digestivo con la función que estos desempeñan y las enfermedades frecuentes. Se utiliza ppt con los contenidos deficitarios, respondiendo a las preguntas de los alumnos			
CIERRE	Alumnos responden preguntas de selección múltiples			