



COLEGIO AURORA DE CHILE  
CORMUN – RANCAGUA

PLANIFICACIÓN CLASE

ASIGNATURA: Ciencias Naturales

CURSO: 5° A y B

PROFESOR: José Alejandro Salas Astrain.

FECHA: Semana 30/06/2020 CLASE N°: 5

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  |                       |            |
| - Reconocer las estructuras que conforman a algunos seres vivos e identificar sus similitudes, mediante ppt e imágenes, demostrando interés por la actividad. |  | Manifestar un estilo de trabajo riguroso y perseverante para lograr los aprendizajes de la asignatura. |                       |            |
| M   | DESCRIPCIÓN DE LA CLASE<br>ACTIVIDADES/ ESTRATEGIAS METODOLOGICAS  | INDICADOR  | RECURSOS              | EVALUACIÓN |
| INICIO  | Saludamos cordialmente a los alumnos y se motiva con video de avance en el conocimiento de la célula<br>Se reactivan conocimientos previos<br>Socializan objetivos de la clase.<br>Observan ruta del aprendizaje con las actividades a realizar en clase   | El 100% de los estudiantes reconoce estructuras que forman parte de los seres vivos                    | computador<br><br>ppt | Formativa  |
| DESARROLLO  | Estudiantes reconocen tejidos, órganos y sistemas en imágenes a partir de ppt con imágenes de órganos y sistemas.<br>Realizan actividad referida a el reemplazo de órganos por medio de la tecnología<br>Se analizan similitudes de órganos y sistemas con diferentes formas de vida animal<br>Alumnos toman notas, formulan preguntas | El 80% de los alumnos identifica similitudes con otros seres vivos                                     | texto escolar         |            |
| CIERRE  | Alumnos responden preguntas de selección múltiples   |  |                       |            |