



### PLAN INICIO AÑO ESCOLAR 2020

Plan recuperativo para acceder a los OA del año 2020

Nivel: **6° Básico**

Fecha de término sugerida: hasta el 30/03/2020 (Incluida evaluación)

Asignatura	Último OA relevante 2019	OA a lograr o reforzar para iniciar 2020	Metodología Utilizada	N° Horas	Evaluación formativa, Indicar tipo de Instrumento a utilizar
<b>LENGUAJE</b>	Producir textos orales planificados para desarrollar su capacidad expresiva	Escribir correctamente para facilitar la comprensión por parte del lector, aplicando los contenidos de gramática aprendidos en años anteriores. (Análisis morfosintáctico))	Exposiciones ppt	12	Evaluación escrita
<b>MATEMÁTICA</b>	COBERTURA CURRICULAR COMPLETA	Demostrar que comprenden la adición, sustracción, multiplicación y división en el contexto de resolución de problemas	Clase expositiva trabajo grupal guías de apoyo material visual	2 semanas	Evaluación escrita
<b>INGLÉS</b>		Unidad 6	Observan videos. Clase expositiva. Dictados. Trabajo con big surprise 5	3 semanas	Evaluación escrita
<b>HISTORIA</b>	Caracterizar las grandes zonas naturales de Chile y sus paisajes (Norte Grande, Norte Chico, Zona Central, Zona Sur y Zona Austral) considerando, ubicación, clima, relieve, recursos naturales, entre otros.	Cobertura Curricular Cumplida.			
<b>CS. NATURALES</b>	Describir las características de los océanos y lagos: ú variación de temperatura, luminosidad y presión en relación a la profundidad ú diversidad de	Identificar y describir por medio de modelos las estructuras básicas del sistema digestivo, respiratorio y circulatorio.	Clase expositiva, crear modelos, clases experimentales.	8	taller



	flora y fauna ú movimiento de las aguas, como olas, mareas, corrientes (El Niño y Humboldt)				
<b>A. VISUALES</b>	Conocer las principales características y elementos del muralismo.	Cobertura curricular cumplida.			
<b>MÚSICA</b>	COBERTURA CURRICULAR COMPLETA	COBERTURA CURRICULAR COMPLETA	-Talleres -Disertaciones -Presentaciones musicales -Guías -Observación de videos alusivos a temas tratados -Clases expositivas -Clases prácticas		-Prueba escrita -Presentaciones musicales -Rúbricas
<b>ED. FÍSICA</b>	Cobertura completa	Cobertura curricular completa	guías de trabajo power point circuitos prácticos	4	rubricas para evaluaciones teóricas y prácticas
<b>TECNOLOGÍA</b>	crear diseños de sistemas tecnológicos simples para resolver problemas durante el proceso desde diversos ámbitos tecnológicos y tópicos de otras asignaturas	elaborar objetos tecnológicos demostrando dominio y manejo de herramientas para medir, marcar, perforar, serrar entre otras	1.- aprendizaje basada en proyectos 2.-trabajo colaborativo	1	rúbricas
<b>RELIGIÓN</b>	cobertura curricular completa	identificar la jerarquía de la Iglesia y sus funciones principales	guia video construccion de producto	04 horas	Rúbrica