



CALENDARIO DE EVALUACIONES MES: AGOSTO - CURSO 5° BÁSICO A

PROFESORA JEFE: MACARENA MALDONADO TRONCOSO

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	01 AGOSTO	02 AGOSTO	03 AGOSTO EVALUACIÓN ARTES VISUALES EVALUACIÓN TECNOLOGÍA	04 AGOSTO
07 AGOSTO	08 AGOSTO	09 AGOSTO	10 AGOSTO INGLÉS QUIZ	11 AGOSTO
14 AGOSTO INTERFERIADO	15 AGOSTO FERIADO LEGAL	16 AGOSTO	17 AGOSTO	18 AGOSTO EVALUACIÓN LENGUAJE Y COMUNICACIÓN
21 AGOSTO	22 AGOSTO EVALUACIÓN HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES EVALUACIÓN MÚSICA “VE Y DILE A TÍA RHODY”	23 AGOSTO	24 AGOSTO	25 AGOSTO
28 AGOSTO	29 AGOSTO	30 AGOSTO EVALUACIÓN MATEMÁTICA	31 AGOSTO EVALUACIÓN GEOMETRÍA	



Fecha	Asignatura	N° OA	Descripción	Tipo de evaluación	Inst. de evaluación
03/ 08	Artes Visuales	OA01	Aplicar luz y sombra: Materiales: una hoja de block, lápices de colores, sacapuntas, un trocito de papel higiénico.	Sumativa	Rúbrica
03/08	Tecnología	OA01	Crean diseño de un O.T agregando innovaciones que podrían mejorarlo. Materiales: una imagen de un objeto tecnológico, 1 hoja de block de dibujo, lápices.	Sumativa	Rúbrica
10/08	Inglés	OA05	Unidad 3 - What We Eat Reconocen vocabulario relacionado a la comida y preferencias.	Sumativa	Quiz Kahoot!
18/08	Lenguaje y comunicación	OA02	Comprender textos aplicando estrategias de comprensión lectora: - Extraer información implícita o explícita de un texto leído. - Identificar y registrar las ideas relevantes de un texto leído.	Sumativa	Evaluación Escrita
22/08	Historia, Geografía y Ciencias Sociales	OA02	Contenidos tratados en clases: Mapa con las rutas marítimas, Línea de tiempo para los descubrimientos y exploraciones. Las guías hechas en clases y revisadas por el profesor, deben estar pegadas en el cuaderno. (Son parte de los contenidos y actividades que deben tener) Revisión de cuaderno con las actividades y contenidos anteriormente señaladas. Evaluación de proceso.	Formativa	Rúbrica
22/08	Música	OA 4	Ejecutar instrumentalmente repertorio musical Europeo.	Sumativa	Rúbrica
30/08	Matemática	OA 14 OA 15	Resolución de ecuaciones e inecuaciones. Problemas que involucren ecuaciones e inecuaciones. Problemas que involucren patrones numéricos.	Sumativa	Prueba

31/08	Geometría	OA 21 OA 22	Construir cuadrados y rectángulos y triángulos. Calcular áreas de triángulos, cuadrados y rectángulos.	Acumulativa	Guía de trabajo práctico
-------	-----------	----------------	---	-------------	--------------------------