



CALENDARIO PEDAGÓGICO 5° BÁSICO B

MES DE MAYO

El calendario pedagógico permite a los estudiantes y sus familias conocer las distintas actividades académicas programadas para el mes, incluyendo la de evaluaciones sumativas y formativas, información general, materiales necesarios y trabajos a realizar durante el mes.

			JUEVES 01	VIERNES 02
			FERIADO	INTERFERIADO
LUNES 05	MARTES 06	MIÉRCOLES 07	JUEVES 08	VIERNES 09
Lenguaje: Les recuerdo que estamos trabajando con guías de caligrafía, las cuales son evaluadas. (Esto es semana por medio los días que les toca Lenguaje)	HISTORIA: medio pliego de papel mantequilla. lápices de colores. Ciencias Evaluación El agua en el planeta La hidrósfera Ciclo del agua Distribución del agua en el planeta Usos y cuidados del agua dulce Estados del agua.	<u>Matemática:</u> Evaluación de contenidos: Lectura y escritura de números Orden y comparación Descomponer números Redondeo de números. <u>Artes:</u> <u>Materiales:</u> 1 hoja de block témperas, pinceles, vasito para el agua, 2 hojas de diario regla, lápiz mina	Tecnología: Se revisa el trabajo terminado del objeto tecnológico en base a una necesidad humana.	Lenguaje: Les recuerdo que estamos trabajando con guías de caligrafía, las cuales son evaluadas.
LUNES 12	MARTES 13	MIÉRCOLE 14	JUEVES 15	VIERNES 16
Ciencias Unidad 2 “Seres vivos y su alimentación” Materiales 1 papel kraft 2 plumones permanentes.	Ciencias “ ¡Construyendo la Vida por Niveles!” Materiales 1 papel kraft 2 plumones permanentes	Control de tablas de multiplicar del 2- 3- 4-5 Lenguaje: Prueba de contenidos uso de punto y coma	HISTORIA: medio pliego de papel mantequilla. lápices de colores.	Lenguaje: Prueba de contenidos uso de punto y coma.

plantas en macetas pequeñas, insectos en frascos con aire y alimento adecuado por un corto tiempo, caracoles, lombrices de tierra en recipientes con tierra húmeda, etc.		Artes: Materiales:	Tecnología: Se da inicio al trabajo en pareja realizando carpeta en computador (sala de enlace).	
LUNES 19	MARTES 20	MIÉRCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23
Ciencias ¿Cómo estamos formados los seres vivos? Materiales 1 trozo de cebolla guantes latex 1 papel kraft 2 plumones permanentes	Ciencias Maqueta elaborado en casa tema: niveles de organización de los seres vivos. Descripción en cartulina o papel kraft Disertación evaluada.	FERIADO	Tecnología: Se visita la sala de enlace para dar inicio al trabajo en pareja. Deben traer un pendrive.	Lenguaje: Prueba de lectura complementaria “Historia de una gaviota y del gato que le enseñó a volar”
LUNES 26	MARTES 27	MIÉRCOLES 28	JUEVES 29	VIERNES 30
	Ciencias Presentación del cuaderno científico Elaborar en casa maqueta de: Célula eucarionte vegetal Célula eucarionte animal Célula procarionte El tamaño y materiales lo eligen ustedes. Indicar sus partes de cada una y una breve descripción de cada una de las células. Disertación evaluada. HISTORIA: Presentación del cuaderno histórico.	Control de tablas de multiplicar del 6 -7	Tecnología: Se visita la sala de enlace para dar inicio al trabajo en pareja. Deben traer un pendrive	