

Sr(a) apoderado(a): Se envía el calendario de evaluaciones de este periodo. Solicitamos realizar seguimiento y apoyar el estudio en casa según horario de clases.

Calendario de Evaluaciones JUNIO/JULIO 4° Básico

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
01 *Semana de la Matemática ORIENTACIÓN: Presentaciones de "Entrevistas a los padres"	02 TECNOLOGÍA: trabajo en clases, elaboración de afiches matemáticos sobre la suma.	03 HISTORIA: Evaluación unidad 3: "Civilizaciones Mayas y Aztecas"	04 RELIGIÓN: Ev. Formativa. Unidad 1 "Los regalos de Dios"	05 MATEMÁTICA: Evaluación remedial Cap. 4 Multiplicaciones *Celebración DÍA DEL JUEGO NT1, NT2, 1° y 2° Básico dentro de la jornada escolar.
08 ORIENTACIÓN: Presentaciones de "Entrevistas a los padres"	09 Evaluaciones Astoreca Matemática Grupo 1 TECNOLOGÍA: trabajo en clases, elaboración de afiches matemáticos sobre la resta.	10 Evaluaciones Astoreca Matemática Grupo 2 Ciencias: Prueba escrita "Las capas de la tierra y los movimientos de la tierra".	11	12 ARTES: Aplicación Leng. Visual Gráfico. MATEMÁTICA: Control de tablas de multiplicar (2, 5, 3, 4, 6 y 10) con nota acumulativa.
15 ORIENTACIÓN: Presentaciones de "Entrevistas a los padres"	16 TECNOLOGÍA: trabajo en clases, elaboración de afiches matemáticos sobre la multiplicación.	17 MATEMÁTICAS: evaluación de divisiones, capítulo 5.	18	19 MATEMÁTICA: Control de tablas de multiplicar (2, 5, 3, 4, 6 y 10) con nota acumulativa.
22	23 TECNOLOGÍA: trabajo en clases, elaboración de afiches matemáticos sobre la división. LENGUAJE: Prueba escrita de unidad 3 "Los cuentos de Oscar Wilde"	24 HISTORIA: Evaluación "Civilización Inca" LENGUAJE: Evaluación grupal unidad 3 (0,3 décimas)	25 LENGUAJE: Prueba escrita de Plan lector. "El ruiseñor y la rosa" ED.FÍSICA: Basquetball Trabajo en equipo, Reglas.	26 ARTES: Trabajo. Composición Gráfica MATEMÁTICA: Control de tablas de multiplicar (2, 5, 3, 4, 6 y 10) con nota acumulativa.
29 FERIADO San Pedro y San Pablo	30 Matemáticas: evaluación de "La hora", capítulo 6. Tecnología: trabajo en clases, construcción de cuerpos geométricos.	01 de julio Último día de clases del primer semestre *Se enviará circular con información de actividades y horarios.	02 de julio <i>Jornada de evaluación y planificación docente.</i>	03 de julio <i>Jornada de evaluación y planificación docente.</i>
06 AL 24 DE JULIO VACACIONES DE INVIERNO				
27 de julio Inicio de clases 2° semestre	28 de julio TECNOLOGÍA: trabajo en clases, construcción de cuerpos geométricos. (deben tener 12 palos de brochetas "sin punta" de 10 cm y plastina para construir un cubo) PLAN LECTOR: trabajo en clases articulado con Música *Se enviará comunicación explicativa.	29 de julio	30 de julio	31 de julio MATEMÁTICA: Control de tablas de multiplicar (2, 5, 3, 4, 6 y 10) con nota acumulativa.

➤ **TECNOLOGÍA:** Todas las clases deben traer adornos para que los afiches sean atractivo y las 4 notas del mes se promedian.