

Sr. Apoderado (a): Junto con darle la bienvenida a este nuevo año escolar informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	Cristian Machuca Vargas/ Néstor Albano
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: Por confirmar
	Modalidad Presencial: Por confirmar
Nombre del Inspector de curso	Debbie San Martín

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
No hay citaciones	-----	-----	-----	-----	-----

Horario del curso 2° Semana:

HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°2						
HORARIO	Nº	LUNES 05 ABRIL GRUPO N°1	MARTES 06 ABRIL GRUPO N°2	MIÉRCOLES 07 ABRIL GRUPO N°1	JUEVES 08 ABRIL GRUPO N°1	VIERNES 09 ABRIL GRUPO N°2
08:15 a 08:45	1º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)
08:45 a 09:15	2º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón))	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón))
09:15 a 09:45	3º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)
RECREO						
10:00 a 10:30	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	INGLÉS (Francisca Leiva)	INGLÉS (Francisca Leiva)
10:30 a 11:00	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	INGLÉS (Francisca Leiva)	INGLÉS (Francisca Leiva)
11:00 a 11:30	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	INGLÉS (Francisca Leiva)	INGLÉS (Francisca Leiva)
RECREO						
11:45 a 12:15	7º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)
12:15 a 12:45	8º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)
12:45 a 13:15	9º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)

5° BÁSICO "B" - SEMANA N°2

	LUNES GRUPO N°1	MARTES GRUPO N°2	MIÉRCOLES GRUPO N°2	JUEVES GRUPO N°1	VIERNES GRUPO N°2
HORARIO ENTRADA	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs.
HORARIO SALIDA	13:20 hrs.	13:20 hrs.	13:20 hrs.	13:20 hrs.	13:20 hrs.

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO Nº1	1º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	Describir de modo general los tipos de articulaciones del esqueleto humano y sus funciones generales.
	2º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	3º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	Demostrar que comprenden la división con dividendos de dos dígitos y divisores de un dígito
	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	7º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	TRABAJAR ESTRATEGIAS Y HABILIDADES DE COMPRENSIÓN LECTORA. (MOMENTOS DE LA LECTURA)
	8º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
	9º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
MARTES GRUPO Nº2	1º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	Contenido: Habilidades Motrices Materiales: botella de agua, vestuario deportivo.
	2º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	
	3º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	
	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	Demostrar que comprenden la división con dividendos de dos dígitos y divisores de un dígito
	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	7º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	Describir de modo general los tipos de articulaciones del esqueleto humano y sus funciones generales.
	8º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	9º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
MIÉRCOLES GRUPO Nº2	1º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	Describir de modo general los tipos de articulaciones del esqueleto humano y sus funciones generales.
	2º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	3º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	Demostrar que comprenden la división con dividendos de dos dígitos y divisores de un dígito
	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	7º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	TRABAJAR ESTRATEGIAS Y HABILIDADES DE COMPRENSIÓN LECTORA. (MOMENTOS DE LA LECTURA)
	8º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
	9º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
JUEVES GRUPO Nº1	1º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	ACTIVIDAD DE RETROALIMENTACIÓN: OBJETIVOS DEL NIVEL 1 (4º BÁSICO): Derechos y Deberes.
	2º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
	3º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	

	4º	INGLÉS (Francisca Leiva)	Actividad de retroalimentación Objetivos Nivel 1 Contenido: Personal pronouns and Verb to be Materiales: Cuaderno y estuche
	5º	INGLÉS (Francisca Leiva)	
	6º	INGLÉS (Francisca Leiva)	
	7º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	Reforzar la fórmula de suma y las operaciones de resta, multiplicación y división y aplicar la autosuma y la fórmula de promedio.
	8º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	9º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
VIERNES GRUPO Nº2	1º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	ACTIVIDAD DE RETROALIMENTACIÓN: OBJETIVOS DEL NIVEL 1 (4º BÁSICO): Derechos y Deberes.
	2º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
	3º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
	4º	INGLÉS (Francisca Leiva)	Actividad de retroalimentación Objetivos Nivel 1 Contenido: Personal pronouns and Verb to be Materiales: Cuaderno y estuche
	5º	INGLÉS (Francisca Leiva)	
	6º	INGLÉS (Francisca Leiva)	
	7º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	Reforzar la fórmula de suma y las operaciones de resta, multiplicación y división. Aplicar la autosuma y la fórmula de promedio.
	8º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
9º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)		

HORARIO	Nº	LUNES	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES 15:00 a 16:00 hrs.	1º y 2º	Matemática (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	Demostrar que comprenden la división con dividendos de dos dígitos y divisores de un dígito
MARTES 15:00 a 15:30 hrs.	1º	Música (Vania Aróstica)	Contenido: Ubicar notas musicales en el pentagrama Materiales: Cuaderno de la asignatura, regla y estuche completo
MIÉRCOLES 15:00 a 15:30 hrs.	1º	Artes Visuales (Patricia Parra)	Pintura impresionista, continuación con trabajo de clase anterior. Materiales: témperas, pinceles, mezclador, pocillo con agua, croquera, trapo para pinceles.
MIÉRCOLES 16:30 a 17:00 hrs.	3º	Religión Evangélica (Gladys Sagredo)	Religión Evangélica Contenido: "Soy una persona útil)
JUEVES 16:30 a 17:00	4º	Religión (María Isabel Guenchocoi)	CONTENIDO: SEMANA SANTA. MATERIALES : CUADERNO Y ESTUCHE.

CRISTIAN MACHUCA/NÉSTOR ALBANO

PROFESOR JEFE 5º BÁSICO B