

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

Nombre profesor jefe:	Cristian Machuca Vargas / Camila Mancilla
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: lunes de 14:30 hrs. a 15:00 hrs
	Modalidad Presencial: Por confirmar
Nombre del Inspector de curso	Yesenia Muñoz Pavez

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DÍA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD

Horario del curso Semana 2:

HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°2						
HORARIO	Nº	LUNES GRUPO N°1	MARTES GRUPO N°2	MIÉRCOLES GRUPO N°2	JUEVES GRUPO N°1	VIERNES 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 Vargas)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca Vargas)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca Vargas)	INGLÉS (Paulette Orrego)	INGLÉS (Paulette Orrego)
10:30 a 11:00	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca Vargas)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca Vargas)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca Vargas)	INGLÉS (Paulette Orrego)	INGLÉS (Paulette Orrego)
11:00 a 11:30	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca Vargas)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca Vargas)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	INGLÉS (Paulette Orrego)	INGLÉS (Paulette Orrego)
RECREO						
11:45 a 12:15	7º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca Vargas)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca Vargas)
12:15 a 12:45	8º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca Vargas)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca Vargas)
12:45 a 13:15	9º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca Vargas)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca Vargas)

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 N°1	1º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	Evaluación sumativa Nivel 1 de objetivos priorizados. Contenidos: OA 1: Reconocer y explicar que los seres vivos están formados por una o más células y que estas se organizan en tejidos, órganos y sistemas. Ciencias Físicas y Químicas
	2º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	3º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	

			<p>OA 11: Explicar la importancia de la energía eléctrica en la vida cotidiana y proponer medidas para promover su ahorro y su uso responsable.</p> <p>OA 14: Investigar y explicar efectos positivos y negativos de la actividad humana en océanos, lagos, ríos, glaciares, entre otros, proponiendo acciones de protección de las reservas hídricas en Chile y comunicando sus resultados.</p> <p>contenido : Investigar en diversas fuentes y comunicar los efectos nocivos que produce el cigarrillo. Materiales: cuaderno de la asignatura</p>
	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	Contenido: Congruencia.
	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	Demostrar que comprenden el concepto de congruencia, usando la traslación, la reflexión y la rotación en cuadrícula, mediante un software geométrico.
	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	
	7º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	Contenido: Retroalimentación evaluación sumativa
	8º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
9º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)		
MARTES GRUPO N°2	1º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	Contenido: Deportes Individuales Materiales: polera de cambio, toalla, botella de agua, cuaderno de asignatura.
	2º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	
	3º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	
	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	. Contenido: Congruencia.
	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	Demostrar que comprenden el concepto de congruencia, usando la traslación, la reflexión y la rotación en cuadrícula, mediante un software geométrico.
	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	
	7º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	Evaluación sumativa Nivel 1 de objetivos priorizados.
	8º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	Contenidos: OA 1: Reconocer y explicar que los seres vivos están formados por una o más células y que estas se organizan en tejidos, órganos y sistemas. Ciencias Físicas y Químicas
	9º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	<p>OA 11: Explicar la importancia de la energía eléctrica en la vida cotidiana y proponer medidas para promover su ahorro y su uso responsable.</p> <p>OA 14: Investigar y explicar efectos positivos y negativos de la actividad humana en océanos, lagos, ríos, glaciares, entre otros, proponiendo acciones de protección de las reservas hídricas en Chile y comunicando sus resultados.</p> <p>contenido : Investigar en diversas fuentes y comunicar los efectos nocivos que produce el cigarrillo.Materiales: cuaderno de la asignatura</p>
MIÉRCOLES GRUPO N°2	1º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	Contenido: Investigar en diversas fuentes y comunicar los efectos nocivos que produce el cigarrillo. Materiales: cuaderno de la asignatura
	2º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	3º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	Contenido: Congruencia.
	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	Demostrar que comprenden el concepto de congruencia, usando la traslación, la reflexión y la rotación en cuadrícula, mediante un software geométrico.
	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	
	7º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	Contenido: Retroalimentación evaluación sumativa
	8º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
	9º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
JUEVES GRUPO N°1	1º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	OBJETIVOS DE APRENDIZAJE PRIORIZADOS DEL NIVEL 1 - 5º BÁSICO: Repaso para Evaluación Corporativa de Historia.

	2º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	EVALUACIÓN SUMATIVA DE HISTORIA GRUPO 1 - GRUPO 2
	3º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
	4º	INGLÉS (Paullette Orrego)	
	5º	INGLÉS (Paullette Orrego)	
	6º	INGLÉS (Paullette Orrego)	
	7º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca)	Canva, traer cuaderno de la asignatura.
	8º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca)	
	9º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca)	
	VIERNES GRUPO Nº2	1º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)
2º		HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
3º		HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
4º		INGLÉS (Paullette Orrego)	Content: There is / there are; a / an
5º		INGLÉS (Paullette Orrego)	
6º		INGLÉS (Paullette Orrego)	
7º		TECNOLOGÍA (Cristian Machuca)	Canva, traer cuaderno de la asignatura.
8º		TECNOLOGÍA (Cristian Machuca)	
9º		TECNOLOGÍA (Cristian Machuca)	

HORARIO	Nº	LUNES	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
MARTES 15:00 a 15:30 hrs.	1º	Música (Vania Aróstica)	Contenido: Música de influencia americana. Materiales: Cuaderno de la asignatura.
MIÉRCOLES 15:00 a 15:30 hrs.	1º	Artes Visuales (Patricia Parra)	"Técnica de lápiz pastel" Materiales: lápices pasteles, croquera
MIÉRCOLES 16:30 a 17:00 hrs.	3º	Religión Evangélica (Gladys Sagredo)	Contenido: Parábolas "El trigo y la cizaña" Materiales: Cuaderno, estuche y Nuevo Testamento.
JUEVES 16:30 a 17:00 hrs	4º	Religión Católica (María Isabel Guenchocoi)	Contenido: Evaluación acerca de las bienaventuranzas Material: Estuche y cuaderno de la asignatura.

CRISTIAN MACHUCA VARGAS/ CAMILA MANCILLA A.
PROFESOR JEFE 5º BÁSICO B