

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

Nombre profesor jefe:	Natalia Vásquez Barra
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: miércoles 17.00 a 17.45 hrs (por favor confirmar asistencia)
	Modalidad Presencial: jueves 16.00 a 17.30 hrs (por favor confirmar asistencia)
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD

¡¡IMPORTANTE!!

Estimados padres, apoderados y estudiantes: Dado que el SERVEL nos ha solicitado el establecimiento como sede de votación y para reforzar los aprendizajes de todos nuestros estudiantes es que esta semana, desde el lunes 07 al viernes 11 y el lunes 14 de Junio todas las clases se realizarán de manera Online desde 5º Básico a IVº Medio según lo informado en la agenda semanal.

Retomamos las clases presenciales el día martes 15 de Junio.

Saludos cordiales
Unidad Técnico Pedagógica



Horario del curso Semana: 1

HORARIO PRESENCIAL QUE SE MANTIENE EN VERSION ONLINE- SEMANA N°2						
HORARIO	N°	LUNES 07 JUNIO GRUPO N°1	MARTES 08 JUNIO GRUPO N°1	MIÉRCOLES 09 JUNIO GRUPO N°1	JUEVES 10 JUNIO GRUPO N°1	VIERNES 11 JUNIO GRUPO N°1
08:15 a 08:45	1º	LENGUA Y LITERATURA(Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA(Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA(Luisa Carrasco)	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)
08:45 a 09:15	2º	LENGUA Y LITERATURA(Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA(Luisa Carrasco)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)
09:15 a 09:50	3º	HISTORIA (Pilar Villalon)	HISTORIA (Pilar Villalon)	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)
RECREO						
10:05 a 10:35	4º	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vasquez)	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vasquez)	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)
10:35 a 11:05	5º	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)		CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)
11:05 a 11:35	6º	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)		INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)
RECREO						
11:50 a 12:20	7º	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)		CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)
12:20 a 12:50	8º	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)		CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)
12:50 a 13:20	9º	LENGUA Y LITERATURA(Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA(Luisa Carrasco)		HISTORIA (Pilar Villalon)	HISTORIA (Pilar Villalon)

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASES PRESENCIALES Y VERSIÓN ONLINE - SEMANA N°1

DÍA Y GRUPO	HOR A	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	TRAER INFORMACIÓN ACERCA DE UNA NOVELA A ELECCIÓN (nombre del autor/a, año de publicación y trama principal) para la elaboración de un video wikirin explicativo.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	
	3°	HISTORIA (Pilar Villalon)	Refuerzo DD.HH, preguntas tipo 1 OA nivel 2
	4°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	Contenido: las habilidades sociales.
	5°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Ecuaciones cuadráticas
	6°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	7°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	. Pregunta por el tiempo.
	8°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	TRAER INFORMACIÓN ACERCA DE UNA NOVELA A ELECCIÓN (nombre del autor/a, año de publicación y trama principal) para la elaboración de un video wikirin explicativo.
MARTES GRUPO N°2	1°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	TRAER INFORMACIÓN ACERCA DE UNA NOVELA A ELECCIÓN (nombre del autor/a, año de publicación y trama principal) para la elaboración de un video wikirin explicativo.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	TRAER INFORMACIÓN ACERCA DE UNA NOVELA A ELECCIÓN (nombre del autor/a, año de publicación y trama principal) para la elaboración de un video wikirin explicativo.
	3°	HISTORIA (Pilar Villalon)	
	4°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	Contenido: las habilidades sociales.
	5°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Ecuaciones cuadráticas
	6°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	7°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Pregunta por el tiempo.
	8°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	TRAER INFORMACIÓN ACERCA DE UNA NOVELA A ELECCIÓN (nombre del autor/a, año de publicación y trama principal) para la elaboración de un video wikirin explicativo.
MIÉRCOLES GRUPO N°1	1°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	
	2°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	Movimiento rectilíneo uniforme.
	3°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon)	Democracia y República: Comparación con los sistemas democráticos actuales.
	4°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon)	

	5°		
	6°		
	7°		
	8°		
	9°		
JUEVES GRUPO N°1	1°	INGLÉS (Carol Trejo)	Speaking skills. Students practice pronunciation and intonation about outstanding people .
	2°	INGLÉS (Carol Trejo)	
	3°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Ecuaciones cuadráticas
	4°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	5°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	Aplicación de evaluación formativa biología.
	6°	INGLÉS (Carol Trejo)	Speaking skills. Students practice pronunciation and intonation about outstanding people .
	7°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	Movimiento rectilíneo uniforme.
	8°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	Contenido: las habilidades sociales.
	9°	HISTORIA (Pilar Villalon)	Refuerzo DD.HH, preguntas tipo 1 OA nivel 2
VIERNES GRUPO N°2	1°	INGLÉS (Carol Trejo)	Speaking skills. Students practice pronunciation and intonation about outstanding people .
	2°	INGLÉS (Carol Trejo)	
	3°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Ecuaciones cuadráticas
	4°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	5°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	Aplicación de evaluación formativa biología.
	6°	INGLÉS (Carol Trejo)	Speaking skills. Students practice pronunciation and intonation about outstanding people .
	7°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	Movimiento rectilíneo uniforme. Contenido: las habilidades sociales.
	8°	ORIENTACIÓN	
	9°	HISTORIA (Pilar Villalon)	Refuerzo DD.HH, preguntas tipo 1 OA nivel 2



DÍA	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1º 15:00 A 15:30HRS.		
	2º 15:30 A 16:00HRS.	AP. TALLER DE LITERATURA (Luisa Carrasco / Mario Guerrero / Chistian Zapata)	PPT. de Producción de textos. Rúbrica de Producción de textos.
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.	ED. FÍSICA (Osvaldo Wagner)	CONTENIDO: Unidad Deportes colectivos e individuales PRESENTACIONES GRUPALES SEGÚN FECHA ASIGNADA. EN CLASSROOM
	5º 17:00 A 17:30HRS.		
MARTES	1º 15:00 A 15:30HRS.		
	2º 15:30 A 16:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA Luisa Carrasco)	TENER INFORMACIÓN ACERCA DE UNA NOVELA A ELECCIÓN (nombre del autor/a, año de publicación y trama principal) para la elaboración de un video wikirin explicativo.
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.	AP. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR (Karolaine Santander / Catalina Fuentes)	PAISAJES CELULARES: TIPOS DE CÉLULAS Y TEJIDOS EN EL CUERPO HUMANO. PROCESO DE ESPECIALIZACIÓN CELULAR. TRAER CUADERNO Y ESTUCHE DE ASIGNATURA. ENTREGA DE EVALUACIÓN FORMATIVA. TIPO DE CÉLULAS ESPECIALIZADAS, SUBIR LÁMINA DE PPT AL CLASSROOM DE CLASES HASTA EL VIERNES 11 DE JUNIO.
	5º 17:00 A 17:30HRS.		
MIÉRCOLES	1º 15:00 A 15:30HRS.		
	2º 15:30 A 16:00HRS.	AP. SEMINARIO DE FILOSOFÍA (Alejandro Garrido / Nashka Leyton)	Introducción a columnas de opinión con enfoque filosófico. Entrega trabajo análisis comparado .
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.		
	5º 17:00 A 17:30HRS.		
JUEVES	1º 15:00 A 15:30HRS.	MÚSICA / ARTE (Jossué Oblitas)	Trabajan en el proyecto musical
		ARTES (Anita Poblete)	SE PRESENTA NUEVA GUÍA DE ARQUITECTURA
	2º 15:30 A 16:00HRS.	AP. LÍMITES DERIVADAS E INTEGRALES (Josimar Velásquez / Karina Cautivo)	Contenido: Patrones infinitos y límites
	3º 16:00 A 16:30HRS.		

	4° 16:30 A 17:00HRS.	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Resolución de problemas aplicando ecuaciones cuadráticas
	5° 17:00 A 17:30HRS.		

PROFESORA JEFE
NATALIA VASQUEZ