

Sr. Apoderado (a): Saludos cordiales-

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



INFORMACIÓN IMPORTANTE

Estimados Padres, Apoderados y Estudiantes, esperando se encuentren bien, queremos informar que nuestro querido Colegio nuevamente es Sede de Votación.

Es por tal motivo, que los días Viernes 19 y Lunes 22 de Noviembre las clases se realizarán en **modalidad online** para todos los estudiantes.

Los estudiantes deben conectarse a clases tal como si asistieran presencialmente:

- Prekinder y Kinder: se conectarán por grupos, Educadora enviará invitación.
- 1° a 4° Básico: deben conectarse online en el mismo horario de clases:
 - Grupo que asiste presencial de 08:00 a 11:00 horas (niños con modalidad presencial)
 - Grupo online de 11:30 a 13:45 horas (niños con modalidad online)
- 5° Básico a III° Medio: Viernes Grupo 2 y Lunes Grupo 1.
 - Recordar que si el Lunes tienen clases online en la tarde, debe conectarse todo el curso.

Atentamente,

Equipo Gestión



Horario del curso Semana: 1

HORARIO PRESENCIAL QUE SE MANTIENE EN VERSION ONLINE - SEMANA N°1						
HORARIO	Nº	LUNES 22 NOVIEMBRE GRUPO N°1	MARTES 23 NOVIEMBRE GRUPO N°2	MIÉRCOLES 24 NOVIEMBRE GRUPO N°1	JUEVES 25 NOVIEMBRE GRUPO N°1	VIERNES 26 NOVIEMBRE GRUPO N°2
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 Vásquez)	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	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 VERSION ONLINE - SEMANA N°1

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1º	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> TRABAJO COMPRENSIÓN LECTORA TEXTOS PTU. Evaluación Formativa 3 en clasrrom
	2º	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	
	3º	HISTORIA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> Presentación Trabajo ONG
	4º	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Programa de Educación sexual.
	5º	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	ASIGNACIÓN DE EVALUACIÓN SUMATIVA EN CLASSROOM RELACIONADA CON FUNCIÓN EXPONENCIAL Y FUNCIÓN LOGARÍTMICA (OBJETIVO DE APRENDIZAJE N°3- NIVEL 2 CURRÍCULUM PRIORIZADO).
	6º	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	7º	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Trabajo en clases Microdocumental SEMANA DE ENTREGA
	8º	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	
	9º	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> TRABAJO COMPRENSIÓN LECTORA TEXTOS PTU.
MARTES GRUPO N°2	1º	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> TRABAJO COMPRENSIÓN LECTORA TEXTOS PTU. Evaluación Formativa 3 en clasrrom
	2º	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	
	3º	HISTORIA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> Presentación Trabajo ONG
	4º	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Programa de Educación sexual.
	5º	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	ASIGNACIÓN DE EVALUACIÓN SUMATIVA EN CLASSROOM RELACIONADA CON FUNCIÓN EXPONENCIAL Y FUNCIÓN

	6°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	LOGARÍTMICA (OBJETIVO DE APRENDIZAJE N°3- NIVEL 2 CURRÍCULUM PRIORIZADO).
	7°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Trabajo en clases Microdocumental SEMANA DE ENTREGA
	8°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> TRABAJO COMPRENSIÓN LECTORA TEXTOS PTU.
MIÉRCOLES GRUPO N°1	1°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> TRABAJO COMPRENSIÓN LECTORA TEXTOS PTU.
	2°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Barbara Riquelme)	Contenido: Símbolos de riesgo y peligrosidad.
	3°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> Economía Sustentable
	4°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon)	
	5°		
	6°		
	7°		
	8°		
	9°		
JUEVES GRUPO N°1	1°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u> english worksheet reading comprehension,
	2°	INGLÉS (Carol Trejo)	
	3°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<u>Contenido:</u> Retroalimentación de TAREA N°9: FUNCIÓN EXPONENCIAL
	4°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	5°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Barbara Riquelme)	Contenido: Símbolos de riesgo y peligrosidad.
	6°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u> english worksheet reading comprehension,
	7°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Barbara Riquelme)	Contenido: Símbolos de riesgo y peligrosidad.
	8°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Programa de Educación sexual.
	9°	HISTORIA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> Presentación Trabajo ONG
VIERNES GRUPO N°2	1°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u> english worksheet reading comprehension,
	2°	INGLÉS (Carol Trejo)	
	3°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<u>Contenido:</u> Retroalimentación de TAREA N°9: FUNCIÓN EXPONENCIAL
	4°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	5°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Barbara Riquelme)	Contenido: Símbolos de riesgo y peligrosidad.

	6°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u>
	7°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Barbara Riquelme)	Contenido: Símbolos de riesgo y peligrosidad.
	8°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Programa de Educación sexual.
	9°	HISTORIA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> Presentación Trabajo ONG



Google Meet

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA

DÍA	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	AP. TALLER DE LITERATURA (Luisa Carrasco / Mario Guerrero / Chistian Zapata)	<u>Contenido:</u> Chequeo de evaluaciones del semestre
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	ED. FÍSICA (Osvaldo Wagner)	Cont: Atletismo Act: entrega de trabajos pendientes
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
MARTES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> TRABAJO COMPRENSIÓN LECTORA TEXTOS PTU.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	AP. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR (Karolaine Santander / Catalina Fuentes)	<u>Contenido:</u> MUTACIONES GENÉTICAS. Guía de estudio de mutaciones genéticas. traer cuaderno de asignatura y estuche. Retroalimentación de evaluación Coef I Dogma central de la Biología Molecular.
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
MIÉRCOLES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	AP. SEMINARIO DE FILOSOFÍA (Alejandro Garrido / Nashka Leyton)	<u>Contenido:</u> Cierre de semestre, retroalimentación de evaluación.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
JUEVES	1° 15:00 A 15:30HRS.	MÚSICA / ARTE (Jossué Oblitas)	<u>Contenido:</u> REVISIÓN DE CASOS PENDIENTES
		ARTES (Anita Poblete)	<u>Contenido:</u> Se revisan casos pendientes y se continúa con la materia de diseño .

	2° 15:30 A 16:00HRS.	AP. LÍMITES DERIVADAS E INTEGRALES (Josimar Velásquez / Karina Cautivo)	<u>Contenido:</u> Cálculo de integrales
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<u>Contenido:</u> QUIZZ: FUNCIÓN LOGARÍTMICA
	5° 17:00 A 17:30HRS.		

EI ÉXITO llega a quienes estan dispuestos a trabajar un poco más duro que el resto.

**PROFESORA JEFE
NATALIA VASQUEZ**