

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	Nº DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD



Horario del curso Semana: 1

HORARIO PRESENCIAL QUE SE MANTIENE EN VERSION ONLINE- SEMANA Nº1

HORARIO	Nº	LUNES 08 NOVIEMBRE GRUPO Nº1	MARTES 09 NOVIEMBRE GRUPO Nº2	MIÉRCOLES 10 NOVIEMBRE GRUPO Nº1	JUEVES 11 NOVIEMBRE GRUPO Nº1	VIERNES 12 NOVIEMBRE GRUPO Nº2
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	4°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)
10:35 a 11:05	5°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)		CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)
11:05 a 11:35	6°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)		INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)
RECREO						
11:50 a 12:20	7°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)		CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)
12:20 a 12:50	8°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)		CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)
12:50 a 13:20	9°	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	1°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> ESCRITURA DE ENSAYO EN PAREJAS.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	
	3°	HISTORIA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> Actividad: Creación de una ONG (semana del 15 repaso, semana del 22 presentación) Nombre, objetivo, visión y misión.
	4°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Programa de Educación sexual.
	5°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	Contenido: Función Logarítmica
	6°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	
	7°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Contenido: Diálogo y la construcción de sociedades democráticas.
	8°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Entrega de instrucciones micro-documental y conformación de grupos.
9°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> ESCRITURA DE ENSAYO EN PAREJAS.	
MARTES GRUPO N°2	1°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> ESCRITURA DE ENSAYO EN PAREJAS.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	
	3°	HISTORIA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> Actividad: Creación de una ONG (semana del 15 repaso, semana del 22 presentación) Nombre, objetivo, visión y misión.
	4°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Programa de Educación sexual.
	5°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	Contenido: Función Logarítmica
	6°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	
	7°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Contenido: Diálogo y la construcción de sociedades democráticas.
	8°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Entrega de instrucciones micro-documental y conformación de grupos.

	9°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> ESCRITURA DE ENSAYO EN PAREJAS.
MIÉRCOLES GRUPO N°1	1°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> ESCRITURA DE ENSAYO EN PAREJAS.
	2°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Barbara Riquelme)	<u>Contenido:</u> Medidas de seguridad y prevención en caso de riesgos siconaturales.
	3°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> Desarrollo sustentable, punto de equilibrio y progreso.
	4°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon)	
	5°		
	6°		
	7°		
	8°		
	9°		
JUEVES GRUPO N°1	1°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u> Unit 3. Grammar "USED TO". Reading comprehension.
	2°	INGLÉS (Carol Trejo)	
	3°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	Contenido: Función Logarítmica
	4°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	
	5°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Barbara Riquelme)	<u>Contenido:</u> Medidas de seguridad y prevención en caso de riesgos siconaturales. APLICACIÓN DE PRUEBA FORMATIVA.
	6°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u> Unit 3. Grammar "USED TO". Reading comprehension.
	7°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Barbara Riquelme)	<u>Contenido:</u> Medidas de seguridad y prevención en caso de riesgos siconaturales.
	8°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Programa de Educación sexual.
	9°	HISTORIA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> Actividad: Creación de una ONG (semana del 15 repaso, semana del 22 presentación) Nombre, objetivo, visión y misión.
VIERNES GRUPO N°2	1°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u> Unit 3. Grammar "USED TO". Reading comprehension.
	2°	INGLÉS (Carol Trejo)	
	3°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	Contenido: Función Logarítmica
	4°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	
	5°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Barbara Riquelme)	<u>Contenido:</u> Medidas de seguridad y prevención en caso de riesgos siconaturales.
	6°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u> Unit 3. Grammar "USED TO". Reading comprehension.
	7°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Barbara Riquelme)	<u>Contenido:</u> Medidas de seguridad y prevención en caso de riesgos siconaturales. APLICACIÓN DE PRUEBA FORMATIVA.

	8°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Programa de Educación sexual.
	9°	HISTORIA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> Actividad: Creación de una ONG (semana del 15 repaso, semana del 22 presentación) Nombre, objetivo, visión y misión.



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> Retroalimentación grupal del Diálogo Dramático.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	ED. FÍSICA (Osvaldo Wagner)	<u>Contenido:</u> Entrenamiento.
	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> ESCRITURA DE ENSAYO EN PAREJAS.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	AP. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR (Karolaine Santander / Catalina Fuentes)	<u>Contenido:</u> EVALUACIÓN FORMATIVA: ADN Y PROCESO DE REPLICACIÓN. CONT. TRADUCCIÓN DEL MATERIAL GENÉTICO. TRAER CUADERNO DE ASIGNATURA Y ESTUCHE.
	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)	Trabajo en clases, entrega de bitácoras diálogos filosóficos.
	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> Práctica instrumental y vocal. Trabajo grupal, acordes y estructura del tema libre.
		ARTES (Anita Poblete)	<u>Contenido:</u> CONTINUAMOS CON LA UNIDAD DE CINE .
	2° 15:30 A 16:00HRS.	AP. LÍMITES DERIVADAS E INTEGRALES (Josimar Velásquez / Karina Cautivo)	Entrega de promedio final de la asignatura.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		

	4° 16:30 A 17:00HRS.	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: 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