

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

Nombre profesor jefe:	Alejandro Garrido Castillo
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: Miércoles 09.00 a 13.30 hrs / Martes 14:30 16:00 (por favor confirmar asistencia)
	Modalidad Presencial: Miércoles 09.00 a 13.30 hrs / Martes 14:30 16:00 (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 2:

HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°2						
HORARIO	N°	LUNES 15 NOVIEMBRE GRUPO N°1	MARTES 16 NOVIEMBRE GRUPO N°2	MIÉRCOLES 17 NOVIEMBRE GRUPO N°2	JUEVES 18 NOVIEMBRE GRUPO N°1	VIERNES 19 NOVIEMBRE GRUPO N°2
08:15 a 08:45	1°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)		MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)
08:45 a 09:15	2°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)		MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)
09:15 a 09:50	3°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	ED. CIUDADANA (Catalina Carvajal)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)
10:05 a 10:35	4°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	ED. CIUDADANA (Catalina Carvajal)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)
10:35 a 11:05	5°	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	INGLÉS (Carol Trejo)	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)
11:05 a 11:35	6°	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)
11:50 a 12:20	7°	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)		ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)
12:20 a 12:50	8°	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)		HISTORIA (Pilar Villalón)	HISTORIA (Pilar Villalón)
12:50 a 13:20	9°	HISTORIA (Pilar Villalón)	HISTORIA (Pilar Villalón)		LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)

HORARIO DE INGRESO Y SALIDAS III°B					
	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	9:15 hrs.	8:15 hrs	8:15 hrs
HORARIO SALIDA	13:20 hrs	13:20 hrs	11:35 hrs	13:20 hrs	13:20 hrs

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASES PRESENCIALES - SEMANA N°2

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	<u>Contenido:</u> LECTURA Y ANÁLISIS DE TEXTOS ARGUMENTATIVOS.
	2°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Programa de Educación Sexual.
	3°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<u>Contenido:</u> Función logarítmica
	4°		
	5°	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	TRABAJO DE IDENTIFICACIÓN DE CONCEPTOS CENTRALES, TEMÁTICA Y VINCULACIÓN CON EXPRESIONES SOCIOCULTURALES.
	6°		
	7°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u> Unit n°3 - The importance of the evolution of languages. EVALUACIÓN SUMATIVA N°3 CONTENTS: DEFINITIONS, USED TO, READING & LISTENING COMPREHENSION. EVALUACIÓN DISPONIBLE DESDE EL MIÉRCOLES 17 DE NOVIEMBRE. DISPONIBLE POR 48 HRS.
	8°		
	9°	HISTORIA (Pilar Villalón)	<u>Contenido:</u> REPASO PRUEBA OA 22 DERECHOS HUMANOS. EVALUACIÓN SUMATIVA N° 3 CORPORATIVA. LINK ENVIADO A CLASSROOM DURACIÓN 48 HRS.

MARTES GRUPO N°2	1°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	<u>Contenido:</u> LECTURA Y ANÁLISIS DE TEXTOS ARGUMENTATIVOS.
	2°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Programa de Educación Sexual.
	3°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<u>Contenido:</u> Función logarítmica
	4°		
	5°	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	TRABAJO DE IDENTIFICACIÓN DE CONCEPTOS CENTRALES, TEMÁTICA Y VINCULACIÓN CON EXPRESIONES SOCIOCULTURALES.
	6°		
	7°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u> Unit n°3 - The importance of the evolution of languages. EVALUACIÓN SUMATIVA N°3 CONTENTS: DEFINITIONS, USED TO, READING & LISTENING COMPREHENSION. EVALUACIÓN DISPONIBLE DESDE EL MIÉRCOLES 17 DE NOVIEMBRE. DISPONIBLE POR 48 HRS.
	8°		
	9°	HISTORIA (Pilar Villalón)	<u>Contenido:</u> REPASO PRUEBA OA 5
MIÉRCOLES GRUPO N°2	1°		
	2°		
	3°	ED. CIUDADANA (Catalina Carvajal)	<u>Contenido:</u> Repaso Contenido Evaluación sumativa n°3. Realización Evaluación sumativa n°3, plazo máximo 48 horas.
	4°		
	5°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u> Unit n°3 - The importance of the evolution of languages. EVALUACIÓN SUMATIVA N°3 CONTENTS: DEFINITIONS, USED TO, READING & LISTENING COMPREHENSION. EVALUACIÓN DISPONIBLE DESDE EL MIÉRCOLES 17 DE NOVIEMBRE. DISPONIBLE POR 48 HRS.
	6°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	<u>Contenido:</u> TRABAJO COEFICIENTE 1 GRUPAL(Se realizará en clases en la sala de computación) Organizarse en grupos de máximo 4 personas.
	7°		
	8°		
	9°		
JUEVES GRUPO N°1	1°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<u>Contenido:</u> Función logarítmica
	2°		
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	<u>Contenido:</u> TRABAJO COEFICIENTE 1 GRUPAL(Se realizará en clases en la sala de computación) Organizarse en grupos de máximo 4 personas.
	4°		
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	<u>Contenido:</u> LECTURA Y ANÁLISIS DE TEXTOS ARGUMENTATIVOS.
	6°		
	7°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Programa de Educación Sexual.
	8°	HISTORIA (Pilar Villalón)	<u>Contenido:</u> REPASO PRUEBA OA 5

	9°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	<u>Contenido:</u> LECTURA Y ANÁLISIS DE TEXTOS ARGUMENTATIVOS.
VIERNES GRUPO N°2	1°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<u>Contenido:</u> Función logarítmica
	2°		
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	<u>Contenido:</u> TRABAJO COEFICIENTE 1 GRUPAL(Se realizará en sesiones separadas) Organizarse en grupos de máximo 4 personas.
	4°		
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	<u>Contenido:</u> LECTURA Y ANÁLISIS DE TEXTOS ARGUMENTATIVOS.
	6°		
	7°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Programa de Educación Sexual.
	8°	HISTORIA (Pilar Villalón)	<u>Contenido:</u> REPASO PRUEBA OA 5
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	<u>Contenido:</u> LECTURA Y ANÁLISIS DE TEXTOS ARGUMENTATIVOS.

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA



Google Meet

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> Entrega de trabajo de diálogo dramático y evaluación del curso.
	3° 16:00 A 16:30HRS		
	4° 16:30 A 17:00HRS	ED. FÍSICA (Osvaldo Wagner)	CONT: Atletismo ACT; Salida de tacos, enviar video en caso de estar pendiente
	5° 17:00 A 17:30HRS		
MARTES	1° 15:00 A 15:30HRS		
	2° 15:30 A 16:00HRS		
	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 SUMATIVA DOGMA CENTRAL DE LA BIOLOGIA MOLECULAR. REPLICACIÓN, TRANSCRIPCIÓN Y TRADUCCIÓN DEL MATERIAL GENÉTICO.
	5° 17:00 A 17:30HRS		
MIÉRCOLES	1° 15:00 A 15:30HRS.		

	2º 15:30 A 16:00HRS.	AP. SEMINARIO DE FILOSOFÍA (Alejandro Garrido / Nashka Leyton)	EVALUACIÓN MODELAMIENTO DE HABILIDADES, FORMULARIO EN CLASES
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Rita De La Rivera)	<u>Contenido:</u> LECTURA Y ANÁLISIS DE TEXTOS ARGUMENTATIVOS.
	5º 17:00 A 17:30HRS.		
JUEVES	1º 15:00 A 15:30HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas)	<u>Contenido:</u> EVALUACIÓN SUMATIVA DEL TEMA LIBRE, PRÁCTICA INSTRUMENTAL.
		ARTES (Anita Poblete)	<u>Contenido:</u> continuamos con la unidad de cine contemporáneo.
	2º 15:30 A 16:00HRS.	AP. LÍMITES DERIVADAS E INTEGRALES (Josimar Velasquez /Jesus Duran)	<u>Contenido:</u> Retroalimentación de la Evaluación Sumativa N°4
	4º 16:30 A 17:00HRS.	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<u>Contenido:</u> Función logarítmica

ALEJANDRO JESÚS GARRIDO CASTILLO
PROFESOR JEFE IIIº MEDIO B