

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

HORARIO DEL CURSO SEMANA 2:

HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°2						
HORARIO	N°	LUNES 03 MAYO GRUPO N°1	MARTES 04 MAYO GRUPO N°2	MIÉRCOLES 05 MAYO GRUPO N°2	JUEVES 06 MAYO GRUPO N°1	VIERNES 07 MAYO 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)	Análisis de textos literarios y no literarios
	2°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	Continuamos trabajando en el árbol de las cualidades

	3º	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	El último plazo para rendir Evaluación Sumativa N°1 será hasta el 7 de mayo. Contenido de la evaluación: Potencias, raíces y logaritmos y función cuadrática.
	4º		Contenido que se trabajará en la clase: Permutación, variación y combinación.
	5º	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	Entrega pre-ensayo [Estructura y validación de argumentos] Preparación ensayo argumentativo en base a pre-ensayo
	6º		
	7º	INGLÉS (Carol Trejo)	Review of the new contents about vocabulary and grammar. "Outstanding people"
	8º		
9º	HISTORIA (Pilar Villalón)	Actividad Formativa Google Forms.	
MARTES GRUPO N°2	1º	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	Análisis de textos literarios y no literarios
	2º	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	Continuamos trabajando en el árbol de las cualidades
	3º	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	El último plazo para rendir Evaluación Sumativa N°1 será hasta el 7 de mayo. Contenido de la evaluación: Potencias, raíces y logaritmos y función cuadrática.
	4º		Contenido que se trabajará en la clase: Permutación, variación y combinación.
	5º	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	Entrega pre-ensayo [Estructura y validación de argumentos] Preparación ensayo argumentativo en base a pre-ensayo
	6º		
	7º	INGLÉS (Carol Trejo)	Review of the new contents about vocabulary and grammar. "Outstanding people"
	8º		
	9º	HISTORIA (Pilar Villalón)	Actividad Formativa Google Forms.
MIÉRCOLES GRUPO N°2	1º		
	2º		
	3º	ED. CIUDADANA (Catalina Carvajal)	Actividad formativa de los objetivos priorizados nivel 1: Supresión del Estado de Derecho, modelo económico neoliberal y retorno a la democracia. GRUPO 1 Y 2
	4º		
	5º	INGLÉS (Carol Trejo)	Review of the new contents about vocabulary and grammar. "Outstanding people"
	6º	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	Retroalimentación de contenidos de química, física y biología.
	7º		
	8º		
	9º		
JUEVES GRUPO N°1	1º	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido que se trabajará en la clase: Permutación, variación y combinación.
	2º		Asignación de Tarea N°4: Permutación, variación y combinación.
	3º	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	APLICACIÓN DE EVALUACIÓN FORMATIVA. FORMULARIO EN CLASSROOM. Retroalimentación de actividad formativa.
	4º		

	5°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	Análisis de textos literarios y no literarios
	6°		
	7°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	Continuamos trabajando en el árbol de las cualidades
	8°	HISTORIA (Pilar Villalón)	Retroalimentación Actividad Formativa Google Forms.
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	Análisis de textos literarios y no literarios
VIERNES GRUPO N°2	1°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido que se trabajará en la clase: Permutación, variación y combinación.
	2°		Asignación de Tarea N°4: Permutación, variación y combinación.
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	APLICACIÓN DE EVALUACIÓN FORMATIVA. FORMULARIO EN CLASSROOM. Retroalimentación de actividad formativa.
	4°		
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	Análisis de textos literarios y no literarios
	6°		
	7°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	Continuamos trabajando en el árbol de las cualidades
	8°	HISTORIA (Pilar Villalón)	Retroalimentación Actividad Formativa Google Forms.
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	Análisis de textos literarios y no literarios



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)	Elaboración de reseña literaria.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	ED.FÍSICA (Osvaldo Wagner)	CONTENIDO: vida activa y saludable Materiales: palo de escoba, 2 botellas de 1 litro y medio con agua o mancuernas. TENER RESPONDIDO EL CUESTIONARIO GOOGLE FORMS EN CLASSROOM.
	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)	Características de la célula eucarionte animal. Traer hoja blanca y lápices de colores para desarrollar EVALUACIÓN FORMATIVA. n°1. DISEÑAR UN ESQUEMA DE LA CÉLULA PROCARIONTE Y EUCARIONTE, IDENTIFICANDO CADA UNA DE SUS ESTRUCTURAS Y DESCRIBIENDO BREVEMENTE CADA UNA DE ELLAS. ADEMÁS, SE DEBEN IDENTIFICAR CON UN COLOR DISTINTIVO AQUELLAS ESTRUCTURAS EXCLUSIVAS Y DIFERENCIADAS DE LA CÉLULA PROCARIONTE Y EUCARIONTE RESPECTIVAMENTE. ESTA ACTIVIDAD SERÁ EVALUADA EN EL CLASSROOM DE CLASES POR LO QUE ES DE SUMA IMPORTANCIA QUE LA ACTIVIDAD SEA ENTREGADA A TRAVÉS DEL CLASSROOM DE ASIGNATURA. DEBEN HACER ENTREGA DE LA EVALUACIÓN SUMATIVA N°1. ESTA EVALUACIÓN ES CALIFICADA. PLAZO FINAL MARTES 4 DE MAYO
	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)	Contenido: Trabajo de síntesis y valoración de texto de Byung-Chul Han Entrega de instrucciones trabajo de Análisis de fuentes. Adela Cortina.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Rita De La Rivera)	Análisis de textos literarios y no literarios
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
JUEVES	1° 15:00 A 15:30HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas)	Evaluación Sumativa: Ejecutar en sus instrumentos melodía
		ARTES (Anita Poblete)	CONTINUAMOS CON FIGURA HUMANA ROSTRO A COLOR
	2° 15:30 A 16:00HRS.	AP. LÍMITES DERIVADAS E INTEGRALES (Josimar Velasquez / Karina Cautivo)	Contenido: Reconocer un patrón infinito y la noción de límite
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Reforzamiento de contenidos: Permutación, variación y combinación.
	5° 17:00 A 17:30HRS.		

**ALEJANDRO JESÚS GARRIDO CASTILLO
PROFESOR JEFE III° MEDIO B**