

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 31 MAYO GRUPO N°1	MARTES 01 JUNIO GRUPO N°2	MIÉRCOLES 02 JUNIO GRUPO N°2	JUEVES 03 JUNIO GRUPO N°1	VIERNES 04 JUNIO 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)	Coherencia y cohesión textual.
	2°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenidos:</u> Los intereses: entendidos como una variable a considerar en una elección vocacional/ocupacional
	3°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Ecuaciones cuadráticas
	4°		

	5°	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	Cierre mito de la caverna de Platón Actividad en clase
	6°		
	7°	INGLÉS (Carol Trejo)	PRACTICE SPEAKING SKILLS. WE EXPLAIN THE THIRD EVALUATION.
	8°		
	9°	HISTORIA (Pilar Villalón)	Actividad Formativa 2 Derechos Humanos
MARTES GRUPO N°2	1°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	Coherencia y cohesión textual.
	2°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenidos:</u> Los intereses: entendidos como una variable a considerar en una elección vocacional/ocupacional
	3°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Ecuaciones cuadráticas
	4°		
	5°	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	Cierre mito de la caverna de Platón Actividad en clase
	6°		
	7°	INGLÉS (Carol Trejo)	PRACTICE SPEAKING SKILLS. WE EXPLAIN THE THIRD EVALUATION.
	8°		
	9°	HISTORIA (Pilar Villalón)	Actividad Formativa 2 Derechos Humanos
MIÉRCOLES GRUPO N°2	1°		
	2°		
	3°	ED. CIUDADANA (Catalina Carvajal)	Tipos de gobierno en la historia
	4°		
	5°	INGLÉS (Carol Trejo)	PRACTICE SPEAKING SKILLS. WE EXPLAIN THE THIRD EVALUATION.
	6°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	Regulación de hormonas.
	7°		
	8°		
	9°		
JUEVES GRUPO N°1	1°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Ecuaciones cuadráticas
	2°		
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	Regulación de hormonas.
	4°		
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	Coherencia y cohesión textual.
	6°		
	7°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenidos:</u> Los intereses: entendidos como una variable a considerar en una elección vocacional/ocupacional
	8°	HISTORIA (Pilar Villalón)	Actividad Formativa 2 Derechos Humanos
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	Coherencia y cohesión textual.

VIERNES GRUPO N°2	1°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Ecuaciones cuadráticas
	2°		
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	Regulación de hormonas.
	4°		
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	Coherencia y cohesión textual.
	6°		
	7°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	Contenidos: Los intereses: entendidos como una variable a considerar en una elección vocacional/ocupacional
	8°	HISTORIA (Pilar Villalón)	Actividad Formativa 2 Derechos Humanos
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Rita de la Rivera)	Coherencia y cohesión textual.



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)	Retroalimentación Grupal de Trayectoria Literaria.
	3° 16:00 A 16:30HRS		
	4° 16:30 A 17:00HRS	ED.FÍSICA (Osvaldo Wagner)	CONTENIDO: Unidad Deportes colectivos e individuales INICIO DE PRESENTACIONES SEGÚN FECHA ASIGNADA.
	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)	EVALUACIÓN FORMATIVA TIPOS DE TEJIDOS EN ANIMALES: TEJIDOS POCO ESPECIALIZADOS Y TEJIDOS ALTAMENTE ESPECIALIZADOS. Se organizan y seleccionan solamente <u>una célula especializada</u> y desarrollan las siguientes actividades: Describen las funciones de la célula, determinando las estructuras involucradas en dichas funciones. Explican el efecto que tendría en el organismo la ausencia o alteración de las funciones descritas, con énfasis en las estructuras y moléculas involucradas. una lámina de PPT con la célula seleccionada, destacando sus funciones y los procesos celulares que desarrolla en el organismo.
	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)	Cierre reflexión lectura comparada. Adela Cortina y Matthusianismo
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Rita De La Rivera)	Coherencia y cohesión textual.
	5º 17:00 A 17:30HRS.		
	JUEVES	1º 15:00 A 15:30HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas)
ARTES (Anita Poblete)			Guía de Arquitectura y Urbanismo (vivienda social)
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.			
4º 16:30 A 17:00HRS.		MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Reforzamiento de contenido: Ecuaciones cuadráticas
5º 17:00 A 17:30HRS.			

ALEJANDRO JESÚS GARRIDO CASTILLO
PROFESOR JEFE IIIº MEDIO B