

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

Nombre profesor jefe:	Josimar Velásquez
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: Miércoles de 16:00 HRS a 17:00 HRS (<i>por favor confirmar asistencia</i>)
	Modalidad Presencial: Jueves de 14:00 HRS a 15:30 HRS (<i>por favor confirmar asistencia</i>)
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
ALMENDRA BUSTAMANTE	Miércoles 05 de mayo	16:00- 16:30	1	Josimar Velásquez	Online
LURDES MARTINEZ	Miércoles 05 de mayo	16:30- 17:00	1	Josimar Velásquez	Online

HORARIO DEL CURSO 2º SEMANA:

HORARIO- SEMANA N°2						
HORARIO	N°	LUNES 03 DE MAYO GRUPO N°1	MARTES 04 DE MAYO GRUPO N°2	MIÉRCOLES 05 DE MAYO GRUPO N°2	JUEVES 06 DE MAYO GRUPO N°1	VIERNES 07 DE MAYO GRUPO N°2
08:15 a 08:45	1º	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	FÍSICA (Catalina Fuentes)	FÍSICA (Catalina Fuentes)
08:45 a 09:15	2º	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	FÍSICA (Catalina Fuentes)	FÍSICA (Catalina Fuentes)
09:15 a 09:50	3º	INGLÉS (Valentina Garcés)	INGLÉS (Valentina Garcés)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)
RECREO						
10:05 a 10:35	4º	INGLÉS (Valentina Garcés)	INGLÉS (Valentina Garcés)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)
10:35 a 11:05	5º	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)
11:05 a 11:35	6º	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)		MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)
RECREO						
11:50 a 12:20	7º	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)		LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)
12:20 a 12:50	8º	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)		QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)
12:50 a 13:20	9º	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)		QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)

HORARIO DE INGRESO Y SALIDAS II°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.	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs
HORARIO SALIDA	13:20 hrs.	13:20 hrs.	11:05 hrs.	13:20 hrs.	13:20 hrs.

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: SEMANA N°2

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1º	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Interacción en los ecosistemas (OA 4 nivel 2)
	2º	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	

	3°	INGLÉS (Valentina Garcés)	JOBS Vocabulary related to jobs
	4°	INGLÉS (Valentina Garcés)	
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	- EVALUACIÓN FORMATIVA N°2: TEXTOS LITERARIOS. - Análisis de textos literarios. Descargar guía 7 desde Classroom.
	6°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	7°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	El último plazo para rendir Evaluación Sumativa N°1 será hasta el 7 de mayo. Contenido de la evaluación: Potencias de base racional y exponente entero y Productos Notables. Contenido que se trabajará en la clase: Reglas de las probabilidades.
	8°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	9°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Actividad socioemocional
MARTES GRUPO N°2	1°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Interacción en los ecosistemas (OA 4 nivel 2).
	2°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	
	3°	INGLÉS (Valentina Garcés)	JOBS Vocabulary related to jobs
	4°	INGLÉS (Valentina Garcés)	
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	- EVALUACIÓN FORMATIVA N°2: TEXTOS LITERARIOS. - Análisis de textos literarios. Descargar guía 7 desde Classroom.
	6°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	7°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	El último plazo para rendir Evaluación Sumativa N°1 será hasta el 7 de mayo. Contenido de la evaluación: Potencias de base racional y exponente entero y Productos Notables. Contenido que se trabajará en la clase: Reglas de las probabilidades.
	8°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	9°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Actividad socioemocional
MIÉRCOLES GRUPO N°2	1°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	- Análisis de textos literarios. Descargar guía 7 desde Classroom.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	3°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Repaso de los contenidos.
	4°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido que se trabajará en la clase: Reglas de las probabilidades.
	5°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Actividad socioemocional
	6°		
	7°		
	8°		
	9°		

JUEVES GRUPO N°1	1°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	Estructuras cósmicas (parte 2).
	2°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	
	3°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Evaluación formativa de Historia de los objetivos priorizados nivel 1: Ideas republicanas/liberales, surgimiento de los estados nacionales, formación de la república de Chile, proceso de industrialización, cuestión social y respuestas políticas.
	4°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	5°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	El último plazo para rendir Evaluación Sumativa N°1 será hasta el 7 de mayo. Contenido de la evaluación: Potencias de base racional y exponente entero y Productos Notables.
	6°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	- Análisis de textos literarios. Descargar guía 7 desde Classroom.
	8°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	EVALUACIÓN SUMATIVA DE CIENCIAS NATURALES DEBEN CONECTARSE TODOS LOS ESTUDIANTES (GRUPO 1 Y GRUPO 2)
	9°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	
VIERNES GRUPO N°2	1°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	Estructuras cósmicas (parte 2).
	2°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	
	3°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Evaluación formativa de Historia de los objetivos priorizados nivel 1: Ideas republicanas/liberales, surgimiento de los estados nacionales, formación de la república de Chile, proceso de industrialización, cuestión social y respuestas políticas.
	4°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	5°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	El último plazo para rendir Evaluación Sumativa N°1 será hasta el 7 de mayo. Contenido de la evaluación: Potencias de base racional y exponente entero y Productos Notables.
	6°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	- Análisis de textos literarios. Descargar guía 7 desde Classroom.
	8°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	NO HAY CLASES ONLINE, DADO QUE TODOS LOS ESTUDIANTES DEBEN CONECTARSE EL JUEVES 06 DE MAYO A LA EVALUACIÓN.
	9°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA



Google Meet

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		

	5° 17:00 A 17:30HRS.	RELIGIÓN CATÓLICA (Mariana Moyano) RELIGIÓN EVANGÉLICA (Gladys Sagredo)	RELIGIÓN CATÓLICA Contenido: Actividad desarrollo cultural. Materiales: Noticia a presentar. RELIGIÓN EVANGÉLICA: Contenido: Introducción a la cristología" Materiales: Cuaderno, estuche y Biblia.
MARTES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	TECNOLOGÍA (Alejandro Garrido)	Entrega Link de encuesta lista para ser aplicada Preparación análisis de respuestas recibidas
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Reforzamiento sobre textos literarios y no literarios.
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
MIÉRCOLES	1° 15:00 A 15:30HRS.	MATEMÁTICA (Boris Robledo/ Josimar Velásquez)	Clase de reforzamiento de contenido: Reglas de las probabilidades
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas)	CONTENIDO: Evaluación sumativa: ejecutar la introducción de la canción regalé mis ojos en sus instrumentos.
	5° 17:00 A 17:30HRS.	ARTE (Anita Poblete)	Contenido: figura humana rostro a color y comienzo de manos.
JUEVES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.	ED. FÍSICA (Nicolás Rojas)	INICIO DE ACTIVIDAD SUMATIVA. Diseñar y aplicar un entrenamiento deportivo
	4° 16:30 A 17:00HRS.	ED. FÍSICA (Nicolás Rojas)	INICIO DE ACTIVIDAD SUMATIVA. Diseñar y aplicar un entrenamiento deportivo
	5° 17:00 A 17:30HRS.		

JOSIMAR VELÁSQUEZ
PROF. JEFE II° MEDIO B