

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 (por favor confirmar asistencia)
	Modalidad Presencial: Jueves de 14:00 HRS a 15:30 HRS (por favor confirmar asistencia)
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
Ángel Sandoval	Miércoles 16 de junio	16:00HRS- 16:30 HRS	1	Josimar Velásquez	Online
Dusan Gagas	Miércoles 16 de junio	16:30HRS- 17:00 HRS	1	Josimar Velásquez	Online

VALOR DEL MES DE JUNIO

Empatía


Es la capacidad de ponernos en el lugar de otro.

"La empatía representa la base para todas las competencias sociales"

D. GOLEMAN




Equipo de Convivencia Escolar

EDUCAR ES ENSEÑAR A VIVIR

REUNIÓN DE APODERADOS



Estimados padres y apoderados:
Informamos que esta semana se realizará nuestra tercera reunión de apoderados, en los siguientes días:

- ***Miércoles 16 Junio: 7ºBásico a IVºMedio**
- ***Jueves 17 de Junio: 1º a 6ºBásico.**

Cada profesor/a jefe enviará por mail la hora de la reunión y el link a través de Meet para conectarse.

**Recordamos que el día Lunes 15 de Junio no hay atención de apoderados presenciales por sanitización del colegio luego de las elecciones.*

Un afectuoso saludo

Equipo de Gestión

HORARIO DEL CURSO 2º SEMANA:

HORARIO- SEMANA N°2						
HORARIO	Nº	LUNES 14 DE JUNIO GRUPO N°1	MARTES 15 DE JUNIO GRUPO N°2	MIÉRCOLES 16 DE JUNIO GRUPO N°2	JUEVES 17 DE JUNIO GRUPO N°1	VIERNES 18 DE JUNIO 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 IIºB					
	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)	Flujos de energía en los ecosistemas.
	2º	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	
	3º	INGLÉS (Valentina Garcés)	Reading Comprehension (Level 2).
	4º	INGLÉS (Valentina Garcés)	
	5º	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Análisis de textos no literarios. Se trabajará con el libro "Contextos".
	6º	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	7º	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Registrar distribuciones de 2 características distintas en tablas de doble entrada.
	8º	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Último plazo para entrega de la EVALUACIÓN FORMATIVA N°3: ÁREA Y VOLUMEN DEL CONO Y TEOREMA DE THALES.
	9º	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Actividad convivencia escolar

MARTES GRUPO N°2	1°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Flujos de energía en los ecosistemas.
	2°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	
	3°	INGLÉS (Valentina Garcés)	Reading Comprehension (Level 2).
	4°	INGLÉS (Valentina Garcés)	
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Análisis de textos no literarios. Se trabajará con el libro "Contextos".
	6°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	7°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Registrar distribuciones de 2 características distintas en tablas de doble entrada.
	8°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Último plazo para entrega de la EVALUACIÓN FORMATIVA N°3: ÁREA Y VOLUMEN DEL CONO Y TEOREMA DE THALES.
	9°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Actividad convivencia escolar
MIÉRCOLES GRUPO N°2	1°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Análisis de textos no literarios. Se trabajará con el libro "Contextos".
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	3°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Retroalimentación contenidos vistos en clases.
	4°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Registrar distribuciones de 2 características distintas en tablas de doble entrada.
	5°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Actividad convivencia escolar
	6°		
	7°		
	8°		
	9°		
JUEVES GRUPO N°1	1°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	CONTENIDO: ELEMENTOS TEMPORALES Y ESPACIALES DE ONDAS
	2°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	Evaluación formativa n°3 (FORMULARIO N°3). CONTENIDOS: Todos los contenidos del PPT ONDAS PARTE 1 Y 2: TIPOS DE ONDA, CLASIFICACIONES Y PROPIEDADES.ELEMNTOS TEMPORALES Y ESPACIALES DE LAS ONDAS (SOLO CONCEPTUAL) Esta actividad estará disponible este JUEVES 17 de junio en el classroom.
	3°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Introducción contenidos de II medio.
	4°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	5°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Registrar distribuciones de 2 características distintas en tablas de doble entrada.
	6°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	EVALUACIÓN FORMATIVA 3: ANÁLISIS DE TEXTOS NO LITERARIOS.

	8°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Equilibrio de ecuaciones química. Aplicación de problemas de la vida cotidiana. ÚLTIMO PLAZO PARA ENTREGA DE PÓSTER CIENTÍFICO EN CLASSROOM EVALUACIONES FORMATIVAS
	9°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	
VIERNES GRUPO N°2	1°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	CONTENIDO: ELEMENTOS TEMPORALES Y ESPACIALES DE ONDAS
	2°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	Evaluación formativa n°3 (FORMULARIO N°3). CONTENIDOS: Todos los contenidos del PPT ONDAS PARTE 1 Y 2: TIPOS DE ONDA, CLASIFICACIONES Y PROPIEDADES. .ELEMENTOS TEMPORALES Y ESPACIALES DE LAS ONDAS (SOLO CONCEPTUAL) Esta actividad estará disponible este JUEVES 17 de junio en el classroom. CONTENIDO: ELEMENTOS TEMPORALES Y ESPACIALES DE ONDAS
	3°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Introducción contenidos de II medio.
	4°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	5°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Registrar distribuciones de 2 características distintas en tablas de doble entrada.
	6°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	EVALUACIÓN FORMATIVA 3: ANÁLISIS DE TEXTOS NO LITERARIOS.
	8°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Equilibrio de ecuaciones química. Aplicación de problemas de la vida cotidiana. ÚLTIMO PLAZO PARA ENTREGA DE PÓSTER CIENTÍFICO EN CLASSROOM EVALUACIONES FORMATIVAS
	9°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	



Google Meet

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA

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.		
MARTES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	TECNOLOGÍA (Alejandro Garrido)	Continuación de ejercitación planificación en los proyectos.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		

	4° 16:30 A 17:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	SE SUSPENDE CLASE POR CAPACITACIÓN DOCENTE.
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
MIÉRCOLES	1° 15:00 A 15:30HRS.	MATEMÁTICA (Boris Robledo/ Josimar Velásquez)	Reforzamiento de contenido: Registrar distribuciones de 2 características distintas en tablas de doble entrada.
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas) <hr/> ARTE (Anita Poblete)	ESCALA DEL BLUES E IMPROVISACIÓN. TRABAJO GUÍA DE LAS PROPORCIONES DE LA FIGURA HUMANA.
JUEVES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.	ED. FÍSICA (Nicolás Rojas)	EVALUACIÓN SUMATIVA UNIDAD 2. PRESENTACIONES DE LOS DEPORTES COLECTIVOS.
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		

**JOSIMAR VELÁSQUEZ
 PROF. JEFE II° MEDIO B**