

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar, informamos a Ud.:

Nombre profesor jefe:	Josimar Velásquez.
Horario de atención de apoderados:	Modalidad Presencial:
Nombre del Inspector de curso:	Francisco Brante Cortés.
Lectura complementaria del mes: Fecha de Evaluación:	"Ciencia pop 1". Autor: Gabriel León. Editorial Sudamericana. Semana del 26 al 30 de septiembre (asignatura de Química-Física).

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
SIN CITACIONES					





Martes 20 Septiembre 2022

TALLERES DE REFORZAMIENTO "MATEMÁTICA"

Con el objetivo de reforzar, nivelar y estimular a los estudiantes en los objetivos de aprendizajes de matemática, desde la semana del 20 de septiembre se realizarán **Talleres de Reforzamiento** en los niveles desde 8ºBásico a IIºMedio, los que se suman a los que ya están en ejecución en IIIº y IVºMedios para la preparación de la Prueba de Acceso a la Educación Superior.

*A los **Talleres PAES IIIº y IVº**, asisten todos los estudiantes que deseen participar, previa inscripción en UTP.

*Desde de **8ºBásico a IIºMedio sólo asisten los estudiantes que fueron convocados** de manera individual a través del mail del estudiante y del apoderado.

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
TALLER PAES IVº MATEMÁTICA (1) 15:30 a 16:30hrs. Sala: IVºB Prof. Sylvia Rosales	TALLER PAES IIIº MATEMÁTICA 15:30 a 16:30hrs. Sala: IIIºB Prof. Sylvia Rosales	TALLER PAES IVº MATEMÁTICA (2) 15:30 a 16:30hrs. Sala: IVºB Prof. Sylvia Rosales	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA IIº MEDIOS 16:30 A 17:30hrs. Sala: IIºC Prof. Javiera Miranda Prof. Sylvia Rosales
	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA Iº MEDIOS 16:30 A 17:30hrs. Sala: IIºC Prof. Javiera Miranda	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA 8º BÁSICOS 15:40 A 16:40hrs. Sala: 7ºB Prof. Lorena Peñalosa	

*Es importante recordar que en el nivel de 7ºBásicos el proceso de nivelación de los objetivos de aprendizajes descendidos, se trabajan en aula con todos los estudiantes.

Equipo Docente y Equipo de Gestión

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN	
LUNES	1°	Física (Loreto Contreras)	LUNES 19 DE SEPTIEMBRE FERIADO	
	2°			
	3°	Matemática (Josimar Velásquez)		
	4°			
	5°	Inglés (Karen Vidal)		
	6°			
	7°	Lengua y Literatura (Fernanda Ibacache)		
	8°			
	9°	RELIGIÓN (Mariana Moyano / Gladys Sagredo)		
MARTES	1°	Química (Catalina Fuentes)	Contenido: Reacciones QUÍMICAS MATERIALES: VIRUTILLA PARA OLLAS, CUADERNO ESTUCHE.	
	2°			
	3°	Inglés (Karen Vidal)	Unit 3: "The Arts". Content: Explanation and draft for a written assignment, create a brochure.	
	4°			
	5°	Lengua y Literatura (Fernanda Ibacache)	Intertextualidad MATERIALES: TEXTO ESCOLAR MINEDUC REVISIÓN PARCIAL DE CUADERNO	
	6°			
	7°			
	8°	RELIGIÓN (Mariana Moyano / Gladys Sagredo)	RELIGIÓN CATÓLICA CONTENIDO: Repaso de unidad. MATERIALES: Cuaderno.	RELIGIÓN EVANGÉLICA CONTENIDO: "La inspiración en la Biblia." MATERIALES: Cuaderno y estuche.
	9°	Taller Deportivo (Wilfredo Hoyer)	Contenido: Unidad de Folclor.	
MIÉRCOLES	1°	Tecnología (Alejandro Garrido)	Evaluación sumativa: Presentación de proyectos	
	2°			
	3°	Matemática (Josimar Velásquez)	Contenido: Sistema de ecuaciones lineales. Materiales: cuaderno de la asignatura, estuche, regla y lápiz mina.	
	4°	Física (Loreto Contreras)	CONTENIDO: SONIDO Y SUS CARACTERÍSTICAS.	
	5°	Matemática (Josimar Velásquez)	Contenido: Sistema de ecuaciones lineales. Materiales: cuaderno de la asignatura, estuche, regla y lápiz mina.	
	6°			
	7°	Taller Deportivo (Wilfredo Hoyer)	Contenido: Unidad de Folclor.	
	8°	Biología (Catalina Fuentes)	ENTREGA DE LAPBOOK, CONTENIDO: CICLOS BIOGEOQUÍMICOS, CUADERNO, ESTUCHE.	
	9°			
JUEVES	1°	MÚSICA / ARTES VISUALES	MÚSICA Práctica instrumental y vocal de la canción elegida. Traer instrumentos.	ARTES VISUALES Traer terminado trabajo volumétrico de diseño industrial. También traer croquera lápiz grafito, goma regla.
	2°			
	3°	Lengua y Literatura (Fernanda Ibacache)	Intertextualidad MATERIALES: TEXTO ESCOLAR MINEDUC	
	4°	Química (Catalina Fuentes)	Contenido: Reacciones químicas cuaderno, estuche, TEXTO MINEDUC, lápices.	
	5°	Historia (Camilo Ríos)	Repaso y síntesis de la Unidad 2: Progreso, industrialización y crisis: conformación e impactos del nuevo orden contemporáneo en Chile y el mundo.	
	6°			
	7°	Orientación (Josimar Velásquez)	Actividad evaluada de orientación.	

	8°	Biología (Catalina Fuentes)	CONTENIDO: Ciclos Biogeoquímicos CUADERNO, ESTUCHE, TEXTO MINEDUC.
	9°	Lengua y Literatura (Fernanda Ibacache)	Intertextualidad MATERIALES: TEXTO ESCOLAR MINEDUC
VIERNES	1°	Historia (Camilo Ríos)	Evaluación Formativa: Control de materia Unidad 2: Progreso, industrialización y crisis: conformación e impactos del nuevo orden contemporáneo en Chile y el mundo.
	2°		
	3°	Matemática (Josimar Velásquez)	Contenido: Guía de Sistema de ecuaciones lineales.
	4°		Materiales: cuaderno de la asignatura, estuche, regla y lápiz mina.
	5°	Educación Física (Wilfredo Hoyer)	Contenido: Unidad de Folclor.
	6°		

**SALUDA ATTE.
JOSIMAR VELÁSQUEZ
PROFESORA JEFE**