

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

Nombre profesor jefe:	Catalina Fuentes Estrada. / Javiera Morales Machuca.
Horario de atención de apoderados:	Modalidad Presencial: <b>miércoles desde 14:05 hrs a 14:40hrs.</b>
Nombre del Inspector de curso:	Olga Leal González.
Lectura complementaria del mes: Fecha de Evaluación:	"Hamlet" (William Shakespeare). Editorial Planeta. Semana del 26 al 30 de septiembre.

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD



**TALLER: "EL AMOR NO DUELE: VIOLENCIA EN EL POLOLEO Y  
MITOS DEL AMOR ROMÁNTICO"**

Con el objetivo de reflexionar sobre el amor romántico y sus consecuencias en las relaciones de pareja, para estudiantes entre 7mo y IV° medio. Desde la semana del 26 de septiembre se realizará el Taller: "El amor no duele" en los siguientes horarios:

LUNES 26	MARTES 27	MIÉRCOLES 28
9:40 a 11:00 hrs. 8°A – 8°B	9:40 a 11:00 hrs. I°B – I°C	9:40 a 11:00 hrs. II°C – 7°A
11:40 a 13:00 hrs. 8°C – I°A	11:40 a 13:00 hrs. II°A – II°B	11:40 a 13:00 hrs. 7°B – 7°C

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

Equipo Docente y Equipo de Gestión

## 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 8° Básico a II° Medio, los que se suman a los que ya están en ejecución en III° y IV° Medios para la preparación de la Prueba de Acceso a la Educación Superior.

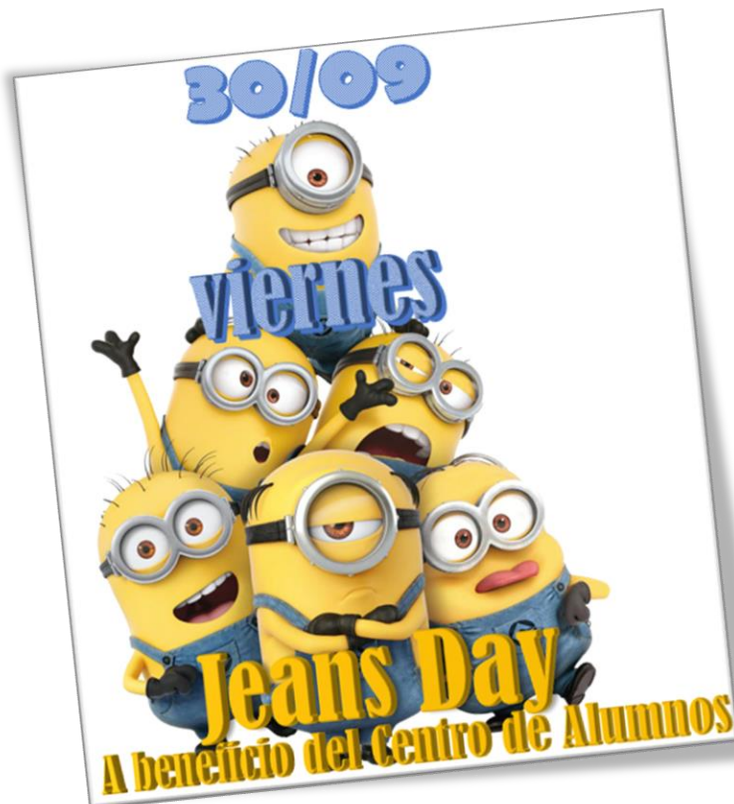
\*A los **Talleres PAES III° y IV°**, asisten todos los estudiantes que deseen participar, previa inscripción en UTP.

\*Desde de **8° Básico a II° Medio sólo asisten los estudiantes que fueron convocados** de manera individual a través del mail del estudiante y del apoderado.

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
<b>TALLER PAES IV° MATEMÁTICA (1)</b> 16:30 a 17:30hrs. Sala: IV°B Prof. Sylvia Rosales	<b>TALLER PAES III° MATEMÁTICA</b> 16:30 a 17:30hrs. Sala: III°B Prof. Sylvia Rosales	<b>TALLER PAES IV° MATEMÁTICA (2)</b> 16:30 a 17:30hrs. Sala: IV°B Prof. Sylvia Rosales	<b>TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA II° MEDIOS</b> 16:30 A 17:30hrs. Sala: II°C Prof. Javiera Miranda Prof. Sylvia Rosales
	<b>TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA I° MEDIOS</b> 16:30 A 17:30hrs. Sala: II°C Prof. Javiera Miranda	<b>TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA 8° BÁSICOS</b> 15:40 A 16:40hrs. Sala: 7°B Prof. Lorena Peñaloza	

\*Es importante recordar que en el nivel de 7° Básicos 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°	Historia (Camilo Ríos)	CREACIÓN LAPBOOK “RECORRIENDO EL SIGLO XX” TRAER MATERIALES (CARTULINA, PLUMONES, IMÁGENES)
	2°		
	3°	Matemática (Sylvia Rosales)	<b>Contenido:</b> Guía Números Reales Parte II. <b>Materiales:</b> LÁPIZ MINA, estuche y GUÍA DE CONTENIDOS.
	4°		

	5°	<b>Lengua y Literatura</b> (Marlene Rodríguez)	Finalización de GUIÓN TÉCNICO de fotonovela. Entrega al final de la clase. <b>Materiales:</b> Hojas de block, lápices, regla, libro HAMLET	
	6°			
	7°			
	8°	<b>Inglés</b> (Carol Trejo)	WORKSHEET REVIEW REPORTED SPEECH. WRITING ACTIVITY.	
	9°			
<b>MARTES</b>	1°	<b>Tecnología</b> (Sylvia Rosales)	Trabajo de infografía Pictoline <b>Materiales:</b> Hoja de block, lápices, regla	
	2°	<b>RELIGIÓN</b> (Mariana Moyano / Gladys Sagredo)	<b>RELIGIÓN CATÓLICA</b> <b>CONTENIDO:</b> Trabajo evaluado: Mapa conceptual a partir de la Encíclica “El progreso de los pueblos” <b>MATERIALES:</b> Estuche y cuaderno de la asignatura.	<b>RELIGIÓN EVANGÉLICA</b> <b>CONTENIDO:</b> “El respeto por las diferencias” <b>MATERIALES:</b> Cuaderno y estuche.
	3°	<b>Historia</b> (Camilo Ríos)	CREACIÓN LAPBOOK “RECORRIENDO EL SIGLO XX” TRAER MATERIALES (CARTULINA, PLUMONES, IMÁGENES)	
	4°			
	5°	<b>Lengua y Literatura</b> (Marlene Rodríguez)	<b>FOTONOVELA HAMLET</b> Los y las estudiantes tomarán las fotografías para armar fotonovela.	
	6°			
	7°	<b>Matemática</b> (Sylvia Rosales)	<b>Contenido:</b> Guía Números Reales Parte II. <b>Materiales:</b> LÁPIZ MINA, estuche y GUÍA DE CONTENIDOS.	
	8°			
9°				
<b>MIÉRCOLES</b>	1°	<b>Física</b>	<b>Contenido:</b> Movimiento Rectilíneo Uniformemente Acelerado (MRUA). <b>TRAER CALCULADORA</b>	
	2°			
	3°	<b>Biología</b> (Catalina Fuentes)	<b>FINALIZACIÓN TRABAJO. CEREBRO</b>	
	4°			
	5°	<b>Química</b> (Araceli Villablanca)	Química orgánica: El petróleo	
	6°			
	7°	<b>MÚSICA / ARTES VISUALES</b>	<b>MÚSICA:</b> Ensayo general del repertorio. Se revisan acordes, patrones rítmicos, arreglos y además se incluye el canto.	<b>ARTES VISUALES:</b> Continuamos con trabajo arte contemporáneo
	8°			
9°	<b>Lengua y Literatura</b> (Marlene Rodríguez)	<b>FOTONOVELA HAMLET</b> Los y las estudiantes tomarán las fotografías para armar fotonovela.		
<b>JUEVES</b>	1°	<b>Inglés</b> (Carol Trejo)	WRITING ACTIVITY. STUDENTS WORK IN A DRAFT.	
	2°			
	3°	<b>Química</b> (Araceli Villablanca)	Química orgánica: El petróleo	
	4°	<b>Taller Deportivo</b> (Nicolás Rojas)	Inicio unidad 4: Deporte colectivo Volleyball.	
	5°	<b>Lengua y Literatura</b> (Marlene Rodríguez)	<b>FOTONOVELA HAMLET</b> Los y las estudiantes tomarán las fotografías para armar fotonovela.	
	6°	<b>Tecnología</b> (Sylvia Rosales)	Trabajo de infografía Pictoline <b>Materiales:</b> Hoja de block, lápices, regla	
	7°	<b>Educación Física</b> (Nicolás Rojas)	Inicio unidad 4: Deporte individual. Tenis de mesa.	
	8°			
9°	<b>Orientación</b> (Catalina Fuentes)	<b>TEXTO DE ORIENTACIÓN TALLER DOS</b>		
<b>VIERNES</b>	1°	<b>Matemática</b> (Sylvia Rosales)	<b>Contenido:</b> Guía Números Reales Parte II. <b>Materiales:</b> LÁPIZ MINA, estuche y GUÍA DE CONTENIDOS.	
	2°			
	3°	<b>Biología</b> (Catalina Fuentes)	Unidad de: Control y Regulación	

	4°	Física (Loreto Contreras)	Contenido: Movimiento Rectilíneo Uniformemente Acelerado (MRUA). <b>TRAER CALCULADORA</b>	
	5°	Taller Deportivo (Nicolás Rojas)	Inicio unidad 4: Deporte colectivo Volleyball.	
	6°	RELIGIÓN (Mariana Moyano / Gladys Sagredo)	RELIGIÓN CATÓLICA CONTENIDO: Trabajo evaluado: Mapa conceptual a partir de la Encíclica "El progreso de los pueblos" MATERIALES: Estuche y cuaderno de la asignatura.	RELIGIÓN EVANGÉLICA CONTENIDO: "El respeto por las diferencias" MATERIALES: Cuaderno y estuche.

SALUDA ATTE.  
CATALINA FUENTES ESTRADA  
PROFESORA JEFE