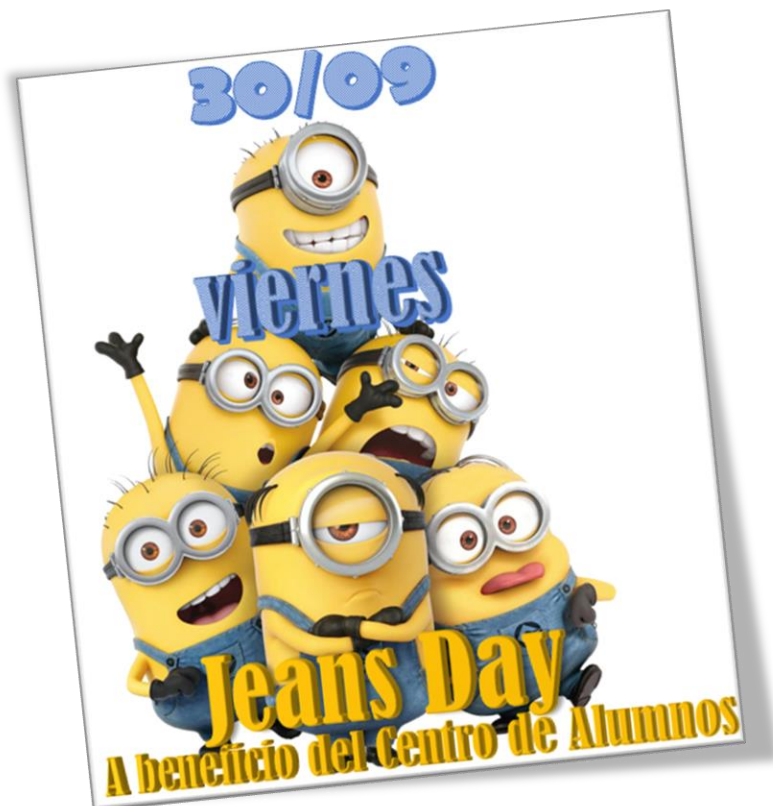


Sr. Apoderado (a): Junto con saludar, informamos a Ud.:

Nombre profesor jefe:	Marlene Rodríguez Pérez.
Horario de atención de apoderados:	Modalidad Presencial:
Nombre del Inspector de curso:	Olga Leal González.
Lectura complementaria del mes: Fecha de Evaluación:	"La borra del café" (Mario Benedetti). Editorial Planeta. Miércoles 28 de septiembre.

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Javiera Carvajal Cádiz	Viernes 30 de sept	8:10 hrs.	2a	Marlene Rodriguez P.	Presencial
Matías Villena González	Viernes 30 de sept	8:30 hrs.	2a	Marlene Rodriguez P.	Presencial



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
TALLER PAES IV° MATEMÁTICA (1) 16:30 a 17:30hrs. Sala: IV°B Prof. Sylvia Rosales	TALLER PAES III° MATEMÁTICA 16:30 a 17:30hrs. Sala: III°B Prof. Sylvia Rosales	TALLER PAES IV° MATEMÁTICA (2) 16:30 a 17:30hrs. Sala: IV°B Prof. Sylvia Rosales	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA II°MEDIOS 16:30 A 17:30hrs. Sala: II°C Prof. Javiera Miranda Prof. Sylvia Rosales
	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA I°MEDIOS 16:30 A 17:30hrs. Sala: II°C Prof. Javiera Miranda	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA 8°BÁSICOS 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°	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	Contenido: Entalpía de las reacciones químicas *Entrega de tríptico casos pendientes.
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	Replicación del material genético. Traer hoja de block, lápices de colores, regla 30 cm, lápiz grafito, goma, plumón negro o tiralíneas.
	2°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGGER)	Replicación del material genético. Traer hoja de block, lápices de colores, regla 30 cm, lápiz grafito, goma, plumón negro o tiralíneas.
		TALLER DE LITERATURA G4 (MARIO GUERRERO)	Continuación de creación de historia en perspectiva múltiple (trabajo coeficiente 1).
	3°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5 - G6 (ALEJANDRO GARRIDO)	Armonización de revista filosófica. Proceso de análisis de secciones realizadas
		TALLER DE LITERATURA G1 (CATALINA URREA)	Continuación de creación de historia en perspectiva múltiple (trabajo coeficiente 1).
	4°	TALLER DE LITERATURA G2 (MARIO GUERRERO)	Continuación de creación de historia en perspectiva múltiple (trabajo coeficiente 1).
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Armonización de revista filosófica. Proceso de análisis de secciones realizadas
	5°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	Replicación del material genético. Traer hoja de block, lápices de colores, regla 30 cm, lápiz grafito, goma, plumón negro o tiralíneas.
		QUÍMICA G5 - G6 (ARACELI VILLABLANCA)	Contenido: Entalpía de las reacciones químicas *Entrega de tríptico casos pendientes.
6°	BIOLOGÍA MOLECULAR G1-5 (KAROLAINE SANTANDER)	Replicación del material genético. Traer hoja de block, lápices de colores, regla 30 cm, lápiz grafito, goma, plumón negro o tiralíneas.	
7°	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	Contenido: Entalpía de las reacciones químicas *Entrega de tríptico casos pendientes.	
8°			

		TALLER DE LITERATURA G 3 - 6 (CATALINA URREA)	Continuación de creación de historia en perspectiva múltiple (trabajo coeficiente 1).
	9º	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Armonización de revista filosófica. Proceso de análisis de secciones realizadas
MARTES	1º	TALLER DE LITERATURA G1 (CATALINA URREA)	Continuación de creación de historia en perspectiva múltiple (trabajo coeficiente 1).
		TALLER DE LITERATURA G2 (MARIO GUERRERO)	Continuación de creación de historia en perspectiva múltiple (trabajo coeficiente 1).
	2º	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Armonización de revista filosófica. Preparación de presentaciones
	3º	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	Control acumulativo: Estructura molecular del ADN Y Replicación del ADN.
		QUÍMICA G5 - G6 (ARACELI VILLABLANCA)	Laboratorio Termodinámica: Evaluación formativa Materiales (para equipos de máximo 4): Trozo de plumavit (15x15 cm), silicona, 3 monedas de \$100, virutilla, vinagre.
	4º	BIOLOGÍA MOLECULAR G1 - 5 (KAROLAINE SANTANDER)	Control acumulativo: Estructura molecular del ADN Y Replicación del ADN.
	5º	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	Laboratorio Termodinámica: Evaluación formativa Materiales (para equipos de máximo 4): Trozo de plumavit (15x15 cm), silicona, 3 monedas de \$100, virutilla, vinagre.
		TALLER DE LITERATURA G3 - 6 (CATALINA URREA)	Continuación de creación de historia en perspectiva múltiple (trabajo coeficiente 1).
	6º	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Armonización de revista filosófica. Preparación de presentaciones
	7º	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	Laboratorio Termodinámica: Evaluación formativa Materiales (para equipos de máximo 4): Trozo de plumavit (15x15 cm), silicona, 3 monedas de \$100, virutilla, vinagre.
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	Control acumulativo: Estructura molecular del ADN Y Replicación del ADN.
	8º	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Control acumulativo: Estructura molecular del ADN Y Replicación del ADN.
	9º	TALLER DE LITERATURA G4 (MARIO GUERRERO)	Continuación de creación de historia en perspectiva múltiple (trabajo coeficiente 1).
SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5 - G6 (ALEJANDRO GARRIDO)		Armonización de revista filosófica. Preparación de presentaciones	
MIÉRCOLES	1º	MATEMÁTICA (SYLVIA ROSALES)	Contenido: Función Logarítmica. Materiales: LÁPIZ MINA y estuche.
	2º		
	3º	ORIENTACIÓN (MARLENE RODRIGUEZ/ NATALIA VÁSQUEZ)	Test
	4º	CS. PARA LA CIUDADANÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	CONTENIDO: Erupciones volcánicas. MATERIALES: Cuaderno y estuche.
	5º	MÚSICA / ARTES VISUALES	MÚSICA: Ensayo parcial del repertorio. Se revisan acordes, patrones rítmicos, arreglos y además se incluye el canto. ARTES VISUALES: Se realizan presentaciones grupales sobre cineastas contemporáneos. Mas materiales para la cartelera de cine.
	6º		
	7º	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRÍGUEZ)	PRUEBA DE LA BORRA DEL CAFÉ, M. Benedetti Materiales, lápiz pasta azul o negro, lápiz grafito, destacador.
	8º		
	9º	EDUCACIÓN CIUDADANA (CAMILO RÍOS)	Investigación para la construcción de argumentos del debate. Libro de Educación Ciudadana
JUEVES	1º	CS. PARA LA CIUDADANÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	CONTENIDO: Erupciones volcánicas. MATERIALES: Cuaderno y estuche.
	2º		
	3º	MATEMÁTICA (SYLVIA ROSALES)	Contenido: Función Logarítmica. Materiales: LÁPIZ MINA y estuche.
	4º		
	5º	FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	Yo contengo multitudes de Ed Yong. Confrontación de paradigmas
	6º		

	7°	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	Presentación de Unidad 4 Deporte Colectivo
	8°		
	9°	INGLÉS CAROL TREJO	GRAMMAR AND VOCABULARY REVIEW.
VIERNES	1°	INGLÉS CAROL TREJO	FORMATIVE EVALUATION N°2 - QUIZ (LISTENING)
	2°		
	3°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRÍGUEZ)	Comprensión lectora.
	4°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CAMILO RÍOS)	Investigación para la construcción de argumentos del debate. Libro de Educación Ciudadana
	5°	HISTORIA (CAMILO RÍOS)	Creación infografía Globalización Materiales: -Cartulina -Plumones - Imágenes
	6°		

**SALUDA ATTE.
MARLENE RODRÍGUEZ PÉREZ
PROFESORA JEFE**