

“El futuro corresponde a los que nunca dejan de soñar”

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

Nombre profesor jefe:	Karolaine Santander Prat.
Horario de atención de apoderados:	Modalidad Presencial: Lunes 16:30 a 17:15 Hrs.
Nombre del Inspector de curso:	Olga Leal González.
Lectura complementaria del mes: Fecha de Evaluación:	Crime story collection. Sara Paretsky. PEARSON SEMANA DEL 29 DE AGOSTO

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
DIEGO FERREIRA	MARTES 09 DE AGOSTO	16:30 HRS	1	KAROLAINE SANTANDER	PRESENCIAL
ANDREW GARRIDO	MARTES 09 DE AGOSTO	17:00 HRS	1	KAROLAINE SANTANDER	PRESENCIAL



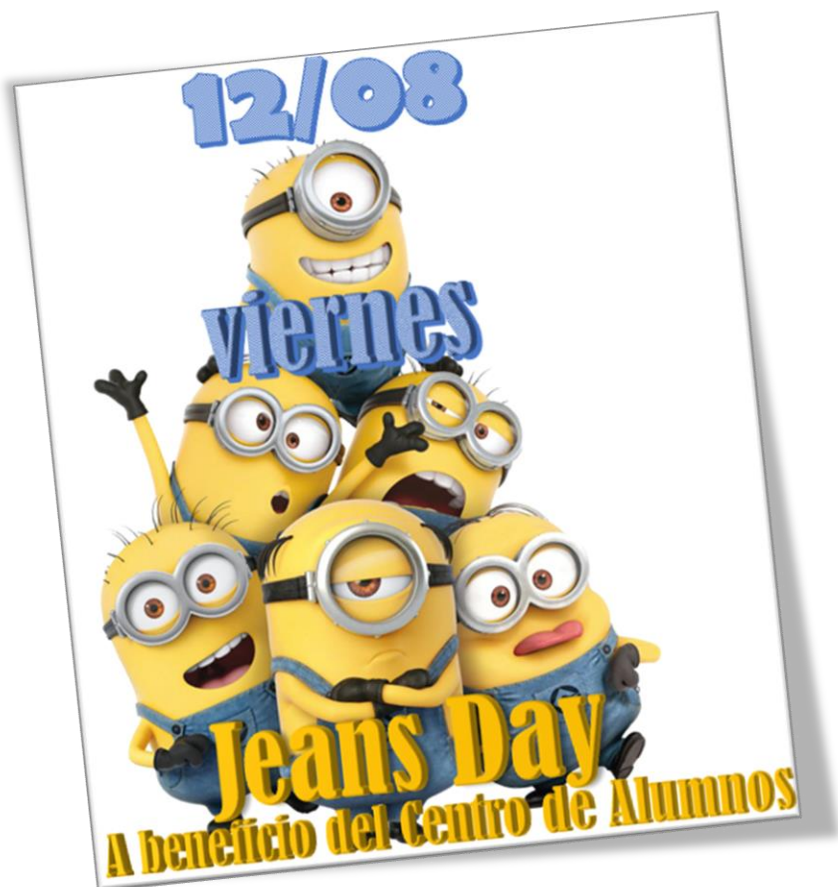
Valor del mes agosto



SOLIDARIDAD

ES APOYAR DE MANERA
INCONDICIONAL LAS CAUSAS AJENAS

EQUIPO CONVIVENCIA ESCOLAR



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	Nanoquímica y nanotecnología.
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	EVALUACIÓN COEF I PROTEÍNAS: Estructura de las proteínas, niveles de organización, clasificación, función, denaturación de las proteínas.
	2°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGGER)	EVALUACIÓN COEF I PROTEÍNAS: Estructura de las proteínas, niveles de organización, clasificación, función, denaturación de las proteínas.
	3°	TALLER DE LITERATURA G-4 (MARIO GUERRERO)	Última sesión destinada a creación de microcuentos. Traer textos terminados para realizar retroalimentación previa a versión final.
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5-G6 (ALEJANDRO GARRIDO)	Problemas vigentes de la filosofía: La conciencia y la trascendencia ¿Somos solo nuestro cerebro?
	4°	TALLER DE LITERATURA G-1 (CATALINA URREA)	Última sesión destinada a creación de microcuentos. Traer textos terminados para realizar retroalimentación previa a versión final.
		TALLER DE LITERATURA G-2 (MARIO GUERRERO)	Última sesión destinada a creación de microcuentos. Traer textos terminados para realizar retroalimentación previa a versión final.
	5°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Problemas vigentes de la filosofía: La conciencia y la trascendencia ¿Somos solo nuestro cerebro?
	6°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	EVALUACIÓN COEF I PROTEÍNAS: Estructura de las proteínas, niveles de organización, clasificación, función, denaturación de las proteínas.
		QUÍMICA GRUPO 5-6 (ARACELI VILLABLANCA)	Nanoquímica y nanotecnología.
	7°	BIOLOGÍA MOLECULAR G- 1.5 (KAROLAINE SANTANDER)	EVALUACIÓN COEF I PROTEÍNAS: Estructura de las proteínas, niveles de organización, clasificación, función, denaturación de las proteínas.
	8°	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	Nanoquímica y nanotecnología.
		TALLER DE LITERATURA G3-6 (CATALINA URREA)	Última sesión destinada a creación de microcuentos. Traer textos terminados para realizar retroalimentación previa a versión final.
9°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Problemas vigentes de la filosofía: La conciencia y la trascendencia ¿Somos solo nuestro cerebro?	
MARTES	1°	TALLER DE LITERATURA G-1 (CATALINA URREA)	Repaso sobre características generales de los textos líricos. Resolución de guía 10.
		TALLER DE LITERATURA G-2 (MARIO GUERRERO)	Repaso sobre características generales de los textos líricos. Resolución de guía 10.
	2°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Problemas vigentes de la filosofía: La conciencia y la trascendencia Análisis de casos
	3°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	ENZIMAS. Traer cuaderno de asignatura y estuche.

		QUÍMICA GRUPO 5-6 (ARACELI VILLABLANCA)	Se da inicio al trabajo de elaboración de presentación (eval. sumativa) con lectura crítica de aplicaciones nanotecnológicas actuales.	
	4°	BIOLOGÍA MOLECULAR G- 1.5 (KAROLAINE SANTANDER)	ENZIMAS. Traer cuaderno de asignatura y estuche.	
	5°	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	Se da inicio al trabajo de elaboración de presentación (eval. sumativa) con lectura crítica de aplicaciones nanotecnológicas actuales.	
		TALLER DE LITERATURA G3-6 (CATALINA URREA)	Repaso sobre características generales de los textos líricos. Resolución de guía 10.	
	6°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Problemas vigentes de la filosofía: La conciencia y la trascendencia Análisis de casos	
	7°	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	Se da inicio al trabajo de elaboración de presentación (eval. sumativa) con lectura crítica de aplicaciones nanotecnológicas actuales.	
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	ENZIMAS. Traer cuaderno de asignatura y estuche.	
	8°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGGER)	ENZIMAS. Traer cuaderno de asignatura y estuche.	
	9°	TALLER DE LITERATURA G-4 (MARIO GUERRERO)	Repaso sobre características generales de los textos líricos. Resolución de guía 10.	
SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5-G6 (ALEJANDRO GARRIDO)		Problemas vigentes de la filosofía: La conciencia y la trascendencia Análisis de casos		
MIÉRCOLES	1°	MÚSICA / ARTES VISUALES	MÚSICA: Siguen trabajando en el ensamble de una canción. Se revisa el avance grupal.	ARTES: Trabajo práctico a partir de la película de Charles Chaplin Materiales: Hojas de block, papeles de colores, papeles de volantín entretenidos, lápices de colores, pegamentos, tijeras, regla, plumones script.
	2°			
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (ARACELI VILLABLANCA)	CONTENIDO: Salud humana - INFOGRAFÍA DE UNA DIETA MATERIALES: lo necesario para hacer una infografía hoja de block, cartulinas, información de una dieta, lápices de colores, plumones, tijeras, pegamento, recortes, etc.	
	4°			
	5°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CATALINA CARVAJAL)	Entrega lapbook "El Socio", lectura del mes.	
	6°			
	7°	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	Unit N°2 - Questionnaire	
	8°	FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	La duda Metódica de Rene Descartes Traer libro de Filosofía REVISIÓN DE CUADERNO	
	9°			
JUEVES	1°	MATEMÁTICA (SYLVIA ROSALES)	Contenido: Repaso Prueba Probabilidad Condicionada Materiales: Cuaderno y estuche	
	2°			
	3°	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	SUMMATIVE EVALUATION - TEST UNIT N°2: MY REFLECTIONS ON GLOBAL ISSUES. CONTENTS: VOCABULARY AND REPORTED SPEECH.	
	4°			
	5°	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	CONTENIDO: DANZAS FOLKLÓRICAS. MATERIALES: PAÑUELO	
	6°			
	7°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (ARACELI VILLABLANCA)	CONTENIDO: Salud humana - INFOGRAFÍA DE UNA DIETA MATERIALES: lo necesario para hacer una infografía hoja de block, cartulinas, información de una dieta, lápices de colores, plumones, tijeras, pegamento, recortes, etc...	
	8°	HISTORIA GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	Globalización	
9°				
VIERNES	1°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	CREACIÓN DE RELATO DISTÓPICO (TRABAJO EVALUADO).	
	2°			
	3°	MATEMÁTICA	PRUEBA DE PROBABILIDAD CONDICIONAL COEF.1	
	4°			
	5°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	CREACIÓN DE RELATO DISTÓPICO (TRABAJO EVALUADO).	

	6°	ORIENTACIÓN (NATALIA VASQUEZ / KAROLAINE SANTANDER)	Contestan Test de Holland
--	----	--	---------------------------

**SALUDA ATTE.
KAROLAINE SANTANDER PRAT
PROFESORA JEFE**