

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:	Crime story collection. Sara Paretsky. PEARSON <b>SEMANA DEL 29 DE AGOSTO</b>

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
SIN CITACIONES					



**Solidaridad, es mucho más que una palabra...disfrutemos ayudando al que lo necesita.**

**“A pesar de todas las dificultades, nos seguimos apoyando”**

Este año de manera especial los queremos invitar a sumarse a participar en la Campaña de recolección de alimentos no perecibles y útiles de aseo, los que serán donados a familias de nuestra comunidad que más lo necesitan.

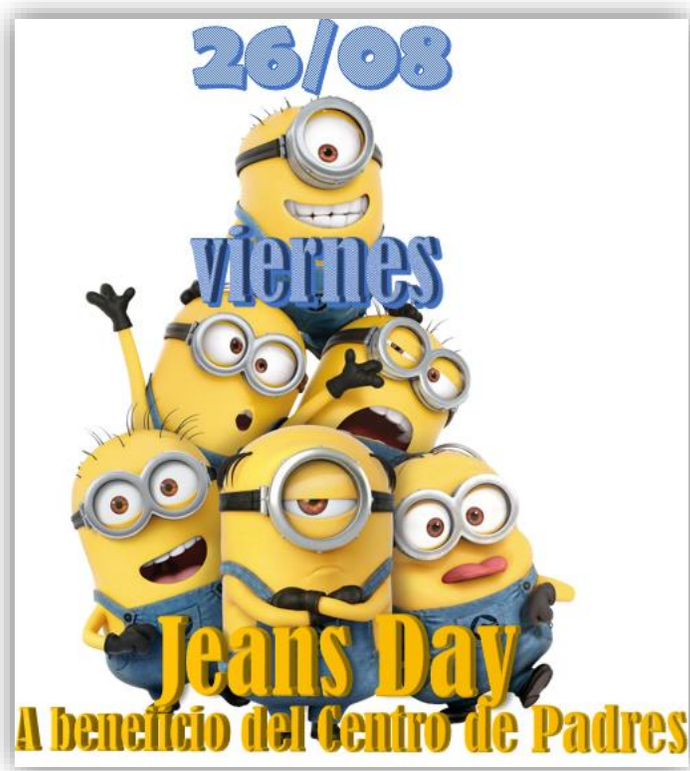
Las donaciones fueron organizadas por curso, sin embargo, se deja a voluntad la opción que puedan hacer llegar cualquier alimento o útiles de aseo.

CURSO	DONACION
PRE KINDER	ARROZ O ACEITE
KINDER	ARROZ O ACEITE
1° BASICO	ARROZ O ACEITE
2° BASICO	FIDEOS DE CUALQUIER TIPO O SALSA DE TOMATE
3° BASICO	FIDEOS DE CUALQUIER TIPO O SALSA DE TOMATE
4° BASICO	LEGUMBRES O ACEITE
5° BASICO	LEGUMBRES O ACEITE
6° BASICO	ATUN / JUREL O HARINA
7° BASICO	ATUN / JUREL O HARINA
8° BASICO	CONFORT O TOALLA NOVA
I° MEDIO	CONFORT O TOALLA NOVA
II° MEDIO	JABON / SHAMPOO O PASTA DE DIENTES
III° MEDIO	TÉ/ CAFÉ O AZÚCAR
IV° MEDIO	TÉ/ CAFÉ O AZÚCAR

- En caso que alguna familia no tenga lo que corresponde a su nivel, puede cooperar con lo que pueda.
- La campaña se inicia el lunes 22 de agosto y concluye el viernes 09 de septiembre.
- Los alimentos deben ser entregados a los profesores jefes y pasarán delegados de catequesis por cursos.

Saludos.

Colegio San Carlos de Quilicura.



**ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:**

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1º	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	Revisión de cuaderno casos pendientes <b>REZAGADOS DE EVALUACIÓN SUMATIVA NANOQUÍMICA</b> Unidad 3: Espontaneidad y cinética
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	Inhibición enzimática. Traer cuaderno de asignatura y estuche
	2º	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGGER)	<b>Laboratorio de enzimas. Traer en forma individual delantal de laboratorio y en equipos de trabajo traer: papa grande, cuchara, cuchillo, agua oxigenada una botella grande, vinagre, bicarbonato, hígado de res o pollo, un trozo cocido y un trozo de mayor tamaño crudo, hielo, una botella con agua sin gas.</b>
	3º	TALLER DE LITERATURA G4 (MARIO GUERRERO)	Trabajo de creación de antología poética: explicación de instrucciones, formación de grupos e inicio de borradores.
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5 - G6 (ALEJANDRO GARRIDO)	Bases para la realización de una revista filosófica Mirar ejemplos: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1fiwLHdSnvKFskydJDDMR-aRtzXaTHEDW?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1fiwLHdSnvKFskydJDDMR-aRtzXaTHEDW?usp=sharing</a>
	4º	TALLER DE LITERATURA G1 (CATALINA URREA)	Trabajo de creación de antología poética: explicación de instrucciones, formación de grupos e inicio de borradores.
	5º	TALLER DE LITERATURA G2 (MARIO GUERRERO)	Trabajo de creación de antología poética: explicación de instrucciones, formación de grupos e inicio de borradores.
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Bases para la realización de una revista filosófica Mirar ejemplos: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1fiwLHdSnvKFskydJDDMR-aRtzXaTHEDW?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1fiwLHdSnvKFskydJDDMR-aRtzXaTHEDW?usp=sharing</a>
6º	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	Inhibición enzimática. Traer cuaderno de asignatura y estuche	

		QUÍMICA G5 - G6 (ARACELI VILLABLANCA)	Revisión de cuaderno casos pendientes <b>REZAGADOS DE EVALUACIÓN SUMATIVA NANOQUÍMICA</b> Unidad 3: Espontaneidad y cinética
	7°	BIOLOGÍA MOLECULAR G1-5 (KAROLAINE SANTANDER)	Inhibición enzimática. Traer cuaderno de asignatura y estuche
	8°	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	Revisión de cuaderno casos pendientes <b>REZAGADOS DE EVALUACIÓN SUMATIVA NANOQUÍMICA</b> Unidad 3: Espontaneidad y cinética
		TALLER DE LITERATURA G 3 - 6 (CATALINA URREA)	Trabajo de creación de antología poética: explicación de instrucciones, formación de grupos e inicio de borradores.
9°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Bases para la realización de una revista filosófica Mirar ejemplos: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1fiwLHdSnyKFskydJDDMR-aRtzXaTHEDW?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1fiwLHdSnyKFskydJDDMR-aRtzXaTHEDW?usp=sharing</a>	
MARTES	1°	TALLER DE LITERATURA G1 (CATALINA URREA)	Trabajo de creación de antología poética: explicación de instrucciones, formación de grupos e inicio de borradores.
		TALLER DE LITERATURA G2 (MARIO GUERRERO)	Trabajo de creación de antología poética: continuación de borradores. Traer hojas de block de mínimo 22x30 cm y materiales visuales/decorativos para creación de portada y poemas.
	2°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Estructura de una revista filosófica. Avance en contenido y definición editorial
	3°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	<b>CONTROL ACUMULATIVO N°2 ENZIMAS</b>
		QUÍMICA G5 - G6 (ARACELI VILLABLANCA)	Unidad 3: Espontaneidad y cinética
	4°	BIOLOGÍA MOLECULAR G1 - 5 (KAROLAINE SANTANDER)	<b>CONTROL ACUMULATIVO N°2 ENZIMAS</b>
	5°	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	Unidad 3: Espontaneidad y cinética
		TALLER DE LITERATURA G3 - 6 (CATALINA URREA)	Trabajo de creación de antología poética: explicación de instrucciones, formación de grupos e inicio de borradores.
	6°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Estructura de una revista filosófica. Avance en contenido y definición editorial
	7°	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	Unidad 3: Espontaneidad y cinética
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	<b>CONTROL ACUMULATIVO N°2 ENZIMAS</b>
	8°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	<b>CONTROL ACUMULATIVO N°2 ENZIMAS</b>
	9°	TALLER DE LITERATURA G4 (MARIO GUERRERO)	Trabajo de creación de antología poética: continuación de borradores. Traer hojas de block de mínimo 22x30 cm y materiales visuales/decorativos para creación de portada y poemas.
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5 - G6 (ALEJANDRO GARRIDO)	Estructura de una revista filosófica. Avance en contenido y definición editorial
MIÉRCOLES	1°	MATEMÁTICA (SYLVIA ROSALES)	Unidad 2: Función exponencial
	2°		Materiales: Regla y estuche
	3°	ORIENTACIÓN (MARLENE RODRIGUEZ/ NATALIA VÁSQUEZ)	Presentación de las personalidades según Holland.
	4°	CS. PARA LA CIUDADANÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	CONTENIDO: UNIDAD 1: Seguridad, prevención y autocuidado MATERIALES: Cuaderno y estuche.
	5°	MÚSICA / ARTES VISUALES	Música: Trabajan en conjunto instrumental. Revisión de acordes, rasgueos, ritmos, arreglos musicales y canto.
	6°		
	7°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRÍGUEZ)	<b>Evaluación: Trabajo de creación de relato distópico.</b>
	8°		

	9°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CAMILO RÍOS)	<b>Libro de Educación Ciudadana</b> Funcionamiento de los partidos políticos en la participación ciudadana.
JUEVES	1°	CS. PARA LA CIUDADANÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	<b>CONTENIDO:</b> UNIDAD 1: Seguridad, prevención y autocuidado <b>MATERIALES:</b> Cuaderno y estuche.
	2°		
	3°	MATEMÁTICA (SYLVIA ROSALES)	Unidad 2: Función exponencial Materiales: Regla y estuche
	4°		
	5°	FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	<b>Evaluación formativa. Comprensión de lectura: Karl Popper y el falsacionismo</b>
	6°		
	7°	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	Danzas Folclóricas "Caporal" Presentar Fase 3 del Baile
	8°		
	9°	INGLÉS CAROL TREJO	GRAMMAR REVIEW AND VOCABULARY. UNIT 3.
VIERNES	1°	INGLÉS CAROL TREJO	GRAMMAR REVIEW AND VOCABULARY. UNIT 3.
	2°		
	3°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRÍGUEZ)	<b>Evaluación: Finalizan trabajo de creación de relato distópico.</b> <b>ENTREGA PRÓXIMA SEMANA</b>
	4°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CAMILO RÍOS)	<b>Libro de Educación Ciudadana</b> Funcionamiento de los partidos políticos en la participación ciudadana.
	5°	HISTORIA (CAMILO RÍOS)	Globalización
	6°		

SALUDA ATTE.  
MARLENE RODRÍGUEZ PÉREZ  
PROFESORA JEFE