

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 - Editorial Pearson (Asignatura: inglés)

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





Empatía

Capacidad de entender los pensamientos y emociones ajenas, es ponerse en el lugar de los demás y compartir sus sentimientos.

Equipo Convivencia Escolar



Información para almuerzos: Los apoderados que deseen traer almuerzo a los estudiantes, podrán hacerlo en el horario desde las 11:30hrs hasta las 12:30hrs.

Deben entregarlo en la reja del ingreso del colegio, en una lonchera marcada con nombre y curso.

Equipo de Gestión



HORARIOS DE TALLERES "PAES" – IIIº MEDIOS

DÍA Y HORARIO IIº SEMESTRE	NIVEL	ASIGNATURA	DOCENTE
MARTES 15:30 A 16:30HRS	IIIº MEDIOS	MATEMÁTICA - OBLIGATORIA	SYLVIA ROSALES
JUEVES 15:30 A 16:30HRS	IIIº MEDIOS	COMPETENCIA LECTORA	LUISA CARRASCO/ MARLENE RODRÍGUEZ

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1º	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	Contenido: Nanoquímica. Materiales: 1 pliego de cartulina y plumones.
		BIOLÓGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	Control acumulativo n°1 Proteínas: Estructura, niveles de organización y clasificación. Desnaturación de las proteínas. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Traer un huevo, un pocillo de plástico pequeño, una cuchara.
	2º	BIOLÓGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGGER)	Control acumulativo n°1 Proteínas: Estructura, niveles de organización y clasificación. Desnaturación de las proteínas. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Traer un huevo, un pocillo de plástico pequeño, una cuchara.
	3º	TALLER DE LITERATURA G4 (MARIO GUERRERO)	Trabajo de elaboración de microcuentos: "Ayer, hoy y mañana". Materiales: rúbrica de trabajo (se entregará en clases).
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5 - G6 (ALEJANDRO GARRIDO)	Introducción Unidad 3: La lectura y el diálogo permiten investigar el devenir de un problema filosófico. Ideas filosóficas del pasado, vigentes hoy.
	4º	TALLER DE LITERATURA G1 (CATALINA URREA)	Trabajo de elaboración de microcuentos: "Ayer, hoy y mañana". Materiales: rúbrica de trabajo (se entregará en clases).
	5º	TALLER DE LITERATURA G2 (MARIO GUERRERO)	Trabajo de elaboración de microcuentos: "Ayer, hoy y mañana". Materiales: rúbrica de trabajo (se entregará en clases).
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Introducción Unidad 3: La lectura y el diálogo permiten investigar el devenir de un problema filosófico. Ideas filosóficas del pasado, vigentes hoy.
	6º	BIOLÓGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	Control acumulativo n°1 Proteínas: Estructura, niveles de organización y clasificación. Desnaturación de las proteínas. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Traer un huevo, un pocillo de plástico pequeño, una cuchara.
		QUÍMICA G5 - G6 (ARACELI VILLABLANCA)	Contenido: Nanoquímica. Materiales: 1 pliego de cartulina y plumones.
	7º	BIOLÓGÍA MOLECULAR G1-5 (KAROLAINE SANTANDER)	Control acumulativo n°1 Proteínas: Estructura, niveles de organización y clasificación. Desnaturación de las proteínas. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Traer un huevo, un pocillo de plástico pequeño, una cuchara.

	8°	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	Contenido: Nanoquímica. Materiales: 1 pliego de cartulina y plumones.	
		TALLER DE LITERATURA G 3 - 6 (CATALINA URREA)	Trabajo de elaboración de microcuentos: "Ayer, hoy y mañana". Materiales: rúbrica de trabajo (se entregará en clases).	
	9°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Introducción Unidad 3: La lectura y el diálogo permiten investigar el devenir de un problema filosófico. Ideas filosóficas del pasado, vigentes hoy.	
MARTES	1°	TALLER DE LITERATURA G1 (CATALINA URREA)	Trabajo de elaboración de microcuentos: "Ayer, hoy y mañana". Materiales: rúbrica de trabajo (se entregará en clases).	
		TALLER DE LITERATURA G2 (MARIO GUERRERO)	Trabajo de elaboración de microcuentos: "Ayer, hoy y mañana". Materiales: rúbrica de trabajo (se entregará en clases).	
	2°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Análisis de problema filosófico contemporáneo a través de capítulo de serie Black Mirror.	
	3°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	Denaturación de las proteínas. Desarrollo de guía de estudio.	
		QUÍMICA G5 - G6 (ARACELI VILLABLANCA)	Control formativo redox.	
	4°	BIOLOGÍA MOLECULAR G1 - 5 (KAROLAINE SANTANDER)	Denaturación de las proteínas. Desarrollo de guía de estudio.	
	5°	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	Control formativo redox.	
		TALLER DE LITERATURA G3 - 6 (CATALINA URREA)	Trabajo de elaboración de microcuentos: "Ayer, hoy y mañana". Materiales: rúbrica de trabajo (se entregará en clases).	
	6°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Análisis de problema filosófico contemporáneo a través de capítulo de serie Black Mirror.	
	7°	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	Control formativo redox.	
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	Denaturación de las proteínas. Desarrollo de guía de estudio.	
	8°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Denaturación de las proteínas. Desarrollo de guía de estudio.	
	9°	TALLER DE LITERATURA G4 (MARIO GUERRERO)	Trabajo de elaboración de microcuentos: "Ayer, hoy y mañana". Materiales: rúbrica de trabajo (se entregará en clases).	
SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5 - G6 (ALEJANDRO GARRIDO)		Análisis de problema filosófico contemporáneo a través de capítulo de serie Black Mirror.		
MIÉRCOLES	1°	MATEMÁTICA (SYLVIA ROSALES)	Contenido: Probabilidad condicional. Materiales: Cuaderno de la asignatura y estuche.	
	2°			
	3°	ORIENTACIÓN (MARLENE RODRIGUEZ/ NATALIA VÁSQUEZ)	Factores que influyen en la elección vocacional: la personalidad.	
	4°	CS. PARA LA CIUDADANÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	CONTENIDO: Salud humana - Nutrición (Análisis de dietas) MATERIALES: Cuaderno y estuche.	
	5°	MÚSICA / ARTES VISUALES	Música: Ensayar en conjunto instrumental el repertorio libre, recordando los acordes, patrones rítmicos, estructuras y arreglos musicales.	Artes: UNIDAD DE CINE. Traer croquera, lápices.
	6°			
	7°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRÍGUEZ)	APLICACIÓN EVALUACIÓN DIA SOCIOEMOCIONAL DESDE LAS 14:30 A LAS 16:00 HRS. (ONLINE).	
	8°			
	9°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CAMILO RÍOS)		
JUEVES	1°	CS. PARA LA CIUDADANÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	CONTENIDO: Salud humana - Nutrición (Análisis de dietas) MATERIALES: Cuaderno y estuche.	
	2°			
	3°	MATEMÁTICA (SYLVIA ROSALES)	Contenido: Probabilidad condicional. Repaso para la prueba, se realizará guía de trabajo como evaluación formativa.	
	4°		Materiales: Cuaderno de la asignatura y estuche.	

	5°	FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	La duda Metódica de Rene Descartes. Traer libro de Filosofía. REVISIÓN DE CUADERNO.
	6°		
	7°	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	Contenido: Presentación de la Unidad 3. Materiales: Pañuelo Blanco.
	8°		
	9°	INGLÉS CAROL TREJO	UNIT 3 VOCABULARY.
VIERNES	1°	INGLÉS CAROL TREJO	UNIT 3 VOCABULARY.
	2°		
	3°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRÍGUEZ)	Retroalimentación de control acumulativo 3.
	4°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CAMILO RÍOS)	Construcción de Lapbook "El Socio".
	5°	HISTORIA (CAMILO RÍOS)	EVALUACIÓN FORMATIVA (Control): Cambio Climático.
	6°		

SALUDA ATTE.
MARLENE RODRÍGUEZ PÉREZ
PROFESORA JEFE



Estimados Apoderados:

Junto con saludar, se informa que, durante la próxima semana, debemos realizar **“EVALUACIÓN MONITOREO Diagnóstico Integral de Aprendizaje (DIA)”** desde el lunes 01 hasta el miércoles 03 de agosto.

Las evaluaciones las aplicaremos de manera online con todo el curso conectado desde sus casas, por lo que es importante que consideren esta información.

En esta ocasión las asignaturas que son evaluadas son **Lenguaje (Desde 2° Básico hasta II° Medio) y Matemática (Desde 3° Básico a II° Medio).**

En el ámbito socioemocional se realizará de manera presencial la actividad desde 1° a 3° Básico durante la jornada de clases. Y desde 4° Básico a IV° Medio, se aplicará el Cuestionario de manera online.

CRONOGRAMA:

Lunes 01 de agosto:

Evaluación DIA Matemática Online, desde las 14:30 a las 16:00hrs.

La salida de los estudiantes será:

3° y 4° Básicos: 13:00hrs. Por el Hall Central.

5° y 6° Básicos: 13:00hrs. Por el Portón N°2 (Líder).

7° Básicos a II° Medios: 13:10hrs. Por Portón N°2 (Líder).

Martes 02 de agosto:

Evaluación DIA Lenguaje Online, desde las 14:30 a las 16:00hrs.

La salida de los estudiantes será:

2° Básicos: 13:00hrs. Por Portón N°1.

3° y 4° Básicos: 13:00hrs. Por el Hall Central.

5° y 6° Básicos: 13:00hrs. Por Portón N°2 (Líder).

7° Básicos a II° Medios: 13:10hrs. Por Portón N°2 (Líder).

Miércoles 03 de agosto:

Evaluación DIA Socioemocional Online, desde las 14:30 a las 16:00hrs.

La salida de los estudiantes será:

4° Básicos: 13:00hrs. Por el Hall Central.

5° y 6° Básicos: 13:00hrs. Por Portón N°2 (Líder).

7° Básicas a IV° Medios: 13:10hrs. Por Portón N°2 (Líder).

UNIDAD TÉCNICO PEDAGÓGICA