

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

Nombre profesor jefe:	Araceli Villablanca Reyes.
Horario de atención de apoderados:	Modalidad Presencial: JUEVES 15:00 HRS.
Nombre del Inspector de curso:	Olga Leal González.
Lectura complementaria del mes: Fecha de Evaluación:	Jean-Marc Jancovici - "El cambio climático explicado a mi hija" (FONDO DE LA CULTURA ECONÓMICA) Ciencias para la ciudadanía

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

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

REUNIONES DE APODERADOS	
DÍA	CURSOS
MIÉRCOLES 17 DE AGOSTO	1°B - 1°C - 1°D
	2°A - 2°B - 2°C - 2°D
	3°A - 3°B - 3°C - 3°D
	4°A - 4°B - 4°C - 4°D
	5°A - 5°B - 5°C - 5°D
	6°A - 6°B - 6°C - 6°D
	I°A
	IV°C
JUEVES 18 DE AGOSTO	1°A
	7°A - 7°B - 7°C
	8°A - 8°B - 8°C
	I°B - I°C
	II°A - II°B - II°C
	III°A - III°B - III°C
	IV°A - IV°B
Cada profesor Jefe enviará el link al correo al estudiante.	



Estimados padres, apoderados y estudiantes: Junto con saludarlos y esperando que se encuentren bien informamos que el día martes 16 de agosto, los estudiantes desde 1° a IV° Medio, se retirarán a las 15:30hrs. Además, no se realizarán los talleres extraprogramáticos y de reforzamiento de este día, dado que el equipo docente realizará el proceso de cierre académico.

Los apoderados y estudiantes recibirán el informe de notas parciales del I° Semestre y el informe de personalidad el día martes 16 de agosto, desde las 17:00hrs.

Equipo de Gestión

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	FERIADO
	2°		
	3°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Catalina Carvajal)	
	4°		
	5°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	
	6°		
	7°	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	8°	MÚSICA / ARTES (Jossue Oblitas / Anita Poblete)	
	9°		
MARTES	1°	EDUCACIÓN FÍSICA (Wilfredo Hoyer)	Práctica de la fase 3 del Baile Grupal
	2°		
	3°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	Retroalimentación de guía país n°1
	4°		
	5°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit 3 - Reading Comprehension Activities.
	6°		
	7°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Catalina Carvajal)	Inicio evaluación formativa N°1 segundo semestre (Mapa conceptual) Materiales: Hoja de block/ cartulina/ lápices de colores, tijeras, plumones, adornos varios.
	8°		
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Textos literarios: narraciones
MIÉRCOLES	1°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-1 (Karolaine Santander)	Respiración celular. Traer cuaderno de asignatura y estuche
	2°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-2 (Noemí Schuffeneger)	Laboratorio de fermentación y respiración celular. Traer en forma individual delantal de laboratorio y en equipos de trabajo traer: sobre de levadura, azúcar, cuatro botellas plásticas del mismo tamaño, tres globos, agua sin gas, pasta de dientes, gotario
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-1 (Karina Cautivo)	Contenido: país, unidad geometría.
	3°	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-4 (Luisa Carrasco)	Escritura de ensayo. Desarrollo de cuerpo textual.
	4°	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-1 (Luisa Carrasco)	Escritura de ensayo. Desarrollo de cuerpo textual.
		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-2 (Marlene Rodríguez)	Inicio de escritura de trabajo C/1: "Ensayo tema libre".

	5°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-3 (Camilo Ríos)	Tipos de políticas macroeconómicas: fiscal, monetaria, cambiaria, comercial y promoción de empleo.
	6°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-3 (Karolaine Santander)	Respiración celular. Traer cuaderno de asignatura y estuche
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-3 (Sylvia Rosales)	Contenido: Eje Geometría- PAES Materiales: Cuaderno de la asignatura y estuche.
	7°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-1 (Francisca Manso)	Tipos de políticas macroeconómicas: fiscal, monetaria, cambiaria, comercial y promoción de empleo.
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-2 (Catalina Carvajal)	Tipos de políticas macroeconómicas: fiscal, monetaria, cambiaria, comercial y promoción de empleo.
	8°	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-3 (Luisa Carrasco)	Escritura de ensayo. Desarrollo de cuerpo textual.
	9°	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-2 (Josimar Velásquez)	Contenido: Eje Geometría- PAES Materiales: Cuaderno de la asignatura y estuche.
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-4 (Karolaine Santander)	Respiración celular. Traer cuaderno de asignatura y estuche
	JUEVES	1°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-1 (Francisca Manso)
ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-2 (Catalina Carvajal)			Tipos de políticas macroeconómicas: fiscal, monetaria, cambiaria, comercial y promoción de empleo.
2°		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-3 (Luisa Carrasco)	Escritura de ensayo. Desarrollo de cuerpo textual.
3°		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-2 (Josimar Velásquez)	Contenido: Eje Geometría- PAES Materiales: Cuaderno de la asignatura y estuche.
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-4 (Karolaine Santander)	Laboratorio de fermentación y respiración celular. Traer en forma individual delantal de laboratorio y en equipos de trabajo traer: sobre de levadura, azúcar, cuatro botellas plásticas del mismo tamaño, tres globos, agua sin gas, pasta de dientes, gotario
4°		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-1 (Karolaine Santander)	Laboratorio de fermentación y respiración celular. Traer en forma individual delantal de laboratorio y en equipos de trabajo traer: sobre de levadura, azúcar, cuatro botellas plásticas del mismo tamaño, tres globos, agua sin gas, pasta de dientes, gotario
5°		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-2 (Noemí Schuffenegger)	Respiración celular. Traer cuaderno de asignatura y estuche
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-1 (Karina Cautivo)	Contenido: paes, unidad geometría.
6°		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-4 (Luisa Carrasco)	Escritura de ensayo. Desarrollo de cuerpo textual.
7°		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-1 (Luisa Carrasco)	Escritura de ensayo. Desarrollo de cuerpo textual.
8°		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-2 (Marlene Rodríguez)	Escritura de ensayo. Desarrollo de cuerpo textual.
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-3 (Camilo Ríos)	Tipos de políticas macroeconómicas: fiscal, monetaria, cambiaria, comercial y promoción de empleo.
9°		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-3 (Karolaine Santander)	Laboratorio de fermentación y respiración celular. Traer en forma individual delantal de laboratorio y en equipos de trabajo traer: sobre de levadura, azúcar, cuatro botellas plásticas del mismo tamaño, tres globos, agua sin gas, pasta de dientes, gotario
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-3 (Sylvia Rosales)	Contenido: Eje Geometría- PAES Materiales: Cuaderno de la asignatura y estuche.
VIERNES		1°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Araceli Villablanca)
	2°		

	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Araceli Villablanca)	CONTENIDO: Unidad 3: Tecnología y sociedad MATERIALES: Estuche y cuaderno.
	4°	ORIENTACIÓN (Natalia Vásquez/Araceli Villablanca)	Contenido: Beneficios estudiantiles.
	5°	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	Contrato social: Hobbes, Locke y Rousseau
	6°		

**SALUDA ATTE.
ARACELI VILLABLANCA REYES
PROFESORA JEFE**