

**INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL
SEMANA DEL 09 AL 13 DE MAYO**
www.colegiosancarlosquilicura.cl

Sr. Apoderado (a): Junto con darle la bienvenida a este nuevo año escolar informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	BÁRBARA RIQUELME MOYA
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Presencial: JUEVES 15:00 HRS
Nombre del Inspector de curso	OLGA LEAL
Lectura complementaria del mes LENGUAJE	“Frankenstein” by Mary Shelley. Editorial: Oxford Bookworms Asignatura: English Fecha de evaluación: semana del 30 de Mayo
Fecha de Evaluación	

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

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

ESTIMADA COMUNIDAD, INFORMAMOS QUE EL DIA MIERCOLES 11 DE MAYO SE REALIZARÁ UN JEANS DAY ORGANIZADO POR EL CENTRO DE ESTUDIANTES CON UN VALOR DE \$300 PESOS.



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1º	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Finalización de creación y montaje de fotonovela. Al final de la clase se debe hacer entrega de la fotonovela.
	2º		
	3º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Catalina Carvajal)	CONADI / ACTIVIDAD FORMATIVA UNIDAD 1
	4º		
	5º	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	Contenido : proporciones, variaciones porcentuales, interés simple e interés compuesto.
	6º		
	7º	INGLÉS (Camila Fuentes)	SUMMATIVE EVALUATION N°2 - CREATION OF AN APP POSTER. TRAER MATERIALES: SOBRE DE CARTULINA DE COLORES, IMÁGENES RELACIONADAS A LA APLICACIÓN A CREAR, TIJERAS, PEGAMENTO, LÁPICES DE COLORES, ETC.
	8º Y 9º	MÚSICA (Jossue Oblitas)	Proyecto musical 2, avance.
	ARTES VISUALES (Anita Poblete)	Comenzamos mosaicos (goma eva o cerámicos.) traer materiales Goma eva : Un plato tamaño grande o 3 chicos Goma eva, pegamento silicona líquida , cola fría, pinceles cerámicos madera para base ,trozos de cerámicos pegamento fuerte UHU U agorex.,en ambos casos traer el diseño preparado. :	

MARTES	1º	EDUCACIÓN FÍSICA (Wilfredo Hoyer)	Deporte Colectivo Tiro Libre	
	2º			
	3º	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	Contenido : proporciones, variaciones porcentuales, interés simple e interés compuesto	
	4º			
	5º	INGLÉS (Camila Fuentes)	SUMMATIVE EVALUATION N°2 - CREATION OF AN APP POSTER. TRAER MATERIALES: SOBRE DE CARTULINA DE COLORES, IMÁGENES RELACIONADAS A LA APLICACIÓN A CREAR, TIJERAS, PEGAMENTO, LÁPICES DE COLORES, ETC.	
	6º			
	7º	EDUCACIÓN CIUDADANA (Catalina Carvajal)	Evaluación Formativa unidad 1	
	8º			
	9º	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Texto argumentativo.	
MIÉRCOLES	1º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-1 (Karolaine Santander)	Refuerzo de contenidos para evaluación coef I	
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-2 (Noemí Schuffeneger)	Refuerzo de contenidos para evaluación coef I	
	3º	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-1 (Karina Cautivo)	Contenido: probabilidad binomial	
		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-4 (Luisa Carrasco)	“Coherencia y cohesión textual”.	
	4º	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-1 (Luisa Carrasco)	“Coherencia y cohesión textual”.	
		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-2 (Marlene Rodríguez)	“Coherencia y cohesión textual”.	
	5º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-3 (Camilo Ríos)	Análisis sobre interacciones de consumidores y productores en el mercado	
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-3 (Karolaine Santander)	Refuerzo de contenidos para evaluación coef I	
	6º	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-3 (Lesbia Parra)	Contenido. - Probabilidad	
	7º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-1 (Francisca Manso)	Análisis sobre interacciones de consumidores y productores en el mercado	
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-2 (Catalina Carvajal)	Análisis sobre interacciones de consumidores y productores en el mercado	
	8º	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-3 (Luisa Carrasco).	“Coherencia y cohesión textual”.	
		9º	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-2 (Josimar Velásquez)	Contenido: probabilidad binomial
			BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-4 (Karolaine Santander)	Refuerzo de contenidos para evaluación coef I

JUEVES	1º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-1 (Francisca Manso)	Análisis sobre interacciones de consumidores y productores en el mercado
	2º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-2 (Catalina Carvajal)	Análisis sobre interacciones de consumidores y productores en el mercado
		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-3 (Luisa Carrasco)	“Coherencia y cohesión textual”.
	3º	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-2 (Josimar Velásquez)	CONTENIDO: PROBABILIDAD BINOMIAL
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-4 (Karolaine Santander)	EVALUACIÓN COEF I. CONTENIDOS: EVOLUCIÓN, TEORÍAS EVOLUTIVAS, SELECCIÓN NATURAL, NEODARWINISMO, EVOLUCIÓN DE LOS PLURICELULARES
	4º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-1 (Karolaine Santander)	EVALUACIÓN COEF I. CONTENIDOS: EVOLUCIÓN, TEORÍAS EVOLUTIVAS, SELECCIÓN NATURAL, NEODARWINISMO, EVOLUCIÓN DE LOS PLURICELULARES
	5º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-2 (Noemí Schuffenegger)	EVALUACIÓN COEF I. CONTENIDOS: EVOLUCIÓN, TEORÍAS EVOLUTIVAS, SELECCIÓN NATURAL, NEODARWINISMO, EVOLUCIÓN DE LOS PLURICELULARES
	6º	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-1 (Karina Cautivo)	Contenido: probabilidad binomial
		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-4 (Luisa Carrasco)	“Coherencia y cohesión textual”.
	7º	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-1 (Luisa Carrasco)	“Coherencia y cohesión textual”.
	8º	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-2 (Marlene Rodríguez)	Entrega entrevista
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-3 (Camilo Ríos)	Análisis sobre interacciones de consumidores y productores en el mercado
	9º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-3 (Karolaine Santander)	EVALUACIÓN COEF I. CONTENIDOS: EVOLUCIÓN, TEORÍAS EVOLUTIVAS, SELECCIÓN NATURAL, NEODARWINISMO, EVOLUCIÓN DE LOS PLURICELULARES
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-3 (Lesbia Parra)	Contenido. - Probabilidad
	VIERNES	1º	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Bárbara Riquelme)
2º			
3º		CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Bárbara Riquelme)	
4º		ORIENTACIÓN (Natalia Vásquez/Bárbara Riquelme)	
5º		FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	
6º			
			<p>CELEBRACIÓN DE DÍA DEL LIBRO: TRAER DECORACIÓN PARA LA PUERTA LITERARIA, DE ACUERDO AL LIBRO SELECCIONADO POR EL CURSO.</p> <p>Quebrantahuesos literario: diario, revistas, tijeras, pegamento, lápices de colores o plumones, cartulina tamaño block u hoja de block.</p>

--	--	--	--

BÁRBARA RIQUELME MOYA
NOMBRE DEL PROFESOR/A JEFE

