


INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL
 SEMANA DEL 04 AL 08 DE ABRIL
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	Zombie. Autor: Mike Wilson Reginato . Editorial Planeta
Fecha de Evaluación	Semana 25 al 30 de Abril

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Miyarai Azocar	Jueves 07/04	14:30	1	Bárbara Riquelme	Presencial
Moira Simi	Jueves 07/04	15:00	1	Bárbara Riquelme	Presencial
Cristobal Contreras	Jueves 07/04	15:30	1	Bárbara Riquelme	Presencial
Karina Trabol	Jueves 07/04	16:00	1	Bárbara Riquelme	Presencial


01 Abril 2022

INFORMACIÓN IMPORTANTE
5° Básico a IV° Medio

Estimados estudiantes: Informamos que, a partir de esta semana, las inscripciones para rendir las evaluaciones atrasadas se realizarán desde el día lunes hasta el miércoles 13:30hrs. para rendirla el día viernes de esa semana.

De inscribirse después de este día y horario, el estudiante rendirá la evaluación atrasada el viernes subsiguiente.

Les recordamos que deben justificar la inasistencia a la evaluación con certificado médico o bien el apoderado debe realizar la justificación de manera presencial en la secretaría del colegio.

Atentamente,

Unidad Técnico Pedagógica

**ABRIL
MES DE LA CONVIVENCIA ESCOLAR**



"De la conducta de cada uno depende el destino de todos."
(Alejandro Magno).

Equipo de Convivencia Escolar 2022

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1º	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Género discursivo: el texto argumentativo
	2º		
	3º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Catalina Carvajal)	Distribución de la población
	4º		
	5º	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	EVALUACIÓN SUMATIVA : CONTENIDOS: MEDIDAS DE DISPERSIÓN PARA DATOS AGRUPADOS Y DATOS NO AGRUPADOS: RANGO, DESVIACIÓN MEDIA, VARIANZA, DESVIACIÓN ESTÁNDAR Y COEFICIENTE DE VARIACIÓN.
	6º		
	7º	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit 1 - The media and the message in today's globalized world.
	8º Y 9º	MÚSICA (Jossue Oblitas)	Conjunto instrumental, tema libre.
		ARTES VISUALES (Anita Poblete)	Unidad Mural “: trabajo mural colectivo “ Materiales: Papel kraft , plumones ,témperas ,pinceles, mezclador , ,lápiz grafito ,goma regla.
MARTES	1º	EDUCACIÓN FÍSICA (Wilfredo Hoyer)	UNIDAD 1: CUALIDADES FÍSICAS EVALUACIÓN SUMATIVA.
	2º		
	3º	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	UNIDAD 1: ECONOMÍA FINANCIERA. Contenido: MATEMÁTICA FINANCIERA: PORCENTAJES EN EL COMERCIO
	4º		
	5º	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit 1 - The media and the message in today's globalized world.
	6º		
	7º	EDUCACIÓN CIUDADANA (Catalina Carvajal)	Objetivo priorizado nivel 1: Formación Ciudadana
	8º		
	9º	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Retroalimentación evaluación sumativa unidad 0
MIÉRCOLES	1º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-1 (Karolaine Santander)	Evaluación formativa: Cómic Teoría endosimbionte. Traer hoja de block, lápices de colores y regla de 30 cm. Cuaderno de asignatura y estuche.
	2º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-2 (Noemí Schuffeneger)	Evaluación formativa: Cómic Teoría endosimbionte. Traer hoja de block, lápices de colores y regla de 30 cm. Cuaderno de asignatura y estuche.
	3º	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-1 (Karina Cautivo)	Contenido: Cálculo de probabilidades utilizando el método de Laplace
		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-4 (Luisa Carrasco)	EVALUACIÓN FORMATIVA: CREACIÓN DE ORGANIZADORES GRÁFICOS. TRAER REGLA, HOJAS DE BLOCK, LÁPICES DE COLORES.
	4º	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-1 (Luisa Carrasco)	EVALUACIÓN FORMATIVA: CREACIÓN DE ORGANIZADORES GRÁFICOS. TRAER REGLA, HOJAS DE BLOCK, LÁPICES DE COLORES.
	5º	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-2 (Marlene Rodriguez)	Tipos de organizador gráfico
6º			

		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-3 (Camilo Ríos)	Economía: De la teoría a la práctica, considerando la intervención de los agentes económicos en la vida cotidiana.
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-3 (Karolaine Santander)	Evaluación formativa: Cómic Teoría endosimbionte. Traer hoja de block, lápices de colores y regla de 30 cm. Cuaderno de asignatura y estuche.
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-3 (Carlos Lizama)	Contenido: Cálculo de probabilidades utilizando el método de Laplace
	7º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-1 (Francisca Manso)	Economía: De la teoría a la práctica, considerando la intervención de los agentes económicos en la vida cotidiana.
	8º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-2 (Catalina Carvajal)	Economía: De la teoría a la práctica, considerando la intervención de los agentes económicos en la vida cotidiana.
	9º	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-3 (Luisa Carrasco).	Preparación para evaluación de unidad 1. Desarrollo de cuestionario.
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-2 (Josimar Velásquez)	Contenido: Cálculo de probabilidades utilizando el método de Laplace
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-4 (Karolaine Santander)	EVALUACIÓN SUMATIVA: CONSTRUCCIÓN DE UN RELOJ EVOLUTIVO. Traen cartulina, cartón forrado, tijeras, regla, pegamento, lápices de colores, imágenes de los principales eventos ocurridos en el proceso evolutivo de los organismos vivos en la tierra: origen de la tierra, origen de la vida en la tierra, origen de los primeros organismos fotosintetizadores, respiración aeróbica, primeros eucariontes, primeros organismos pluricelulares, explosión cámbrica, aparición de peces, aparición de anfibios, aparición de reptiles, aparición de dinosaurios, aparición de aves, aparición de los mamíferos, aparición de los homínidos.
JUEVES	1º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-1 (Francisca Manso)	Economía: De la teoría a la práctica, considerando la intervención de los agentes económicos en la vida cotidiana.
	2º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-2 (Catalina Carvajal)	Economía: De la teoría a la práctica, considerando la intervención de los agentes económicos en la vida cotidiana.
	3º	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-3 (Luisa Carrasco).	"Síntesis de unidad". Se hará un resumen o recuento de unidad 1.
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-2 (Josimar Velásquez)	Contenido: Cálculo de probabilidades utilizando el método de Laplace
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-4 (Karolaine Santander)	EVALUACIÓN SUMATIVA: CONSTRUCCIÓN DE UN RELOJ EVOLUTIVO. Traen cartulina, cartón forrado, tijeras, regla, pegamento, lápices de colores, imágenes de los principales eventos ocurridos en el proceso evolutivo de los organismos vivos en la tierra: origen de la tierra, origen de la vida en la tierra, origen de los primeros organismos fotosintetizadores, respiración aeróbica, primeros eucariontes, primeros organismos pluricelulares, explosión cámbrica, aparición de peces, aparición de anfibios, aparición de reptiles, aparición de dinosaurios, aparición de aves, aparición de los mamíferos, aparición de los homínidos.
	4º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-1 (Karolaine Santander)	EVALUACIÓN SUMATIVA: CONSTRUCCIÓN DE UN RELOJ EVOLUTIVO. Traen cartulina, cartón forrado, tijeras, regla, pegamento, lápices de colores, imágenes de los principales eventos ocurridos en el proceso evolutivo de los organismos vivos en la tierra: origen de la tierra, origen de la vida en la tierra, origen de los primeros organismos fotosintetizadores, respiración aeróbica, primeros eucariontes, primeros organismos pluricelulares, explosión cámbrica, aparición de peces, aparición de anfibios, aparición de reptiles, aparición de dinosaurios, aparición de aves, aparición de los mamíferos, aparición de los homínidos.
	5º		EVALUACIÓN SUMATIVA: CONSTRUCCIÓN DE UN RELOJ EVOLUTIVO. Traen cartulina, cartón forrado, tijeras, regla, pegamento, lápices de colores, imágenes de los principales eventos ocurridos en el proceso evolutivo de los organismos vivos en la tierra: origen de la tierra, origen de la vida en la tierra, origen de los primeros organismos fotosintetizadores, respiración aeróbica, primeros eucariontes, primeros organismos pluricelulares, explosión cámbrica, aparición de peces, aparición de anfibios, aparición de reptiles, aparición de dinosaurios, aparición de aves, aparición de los mamíferos, aparición de los homínidos.
6º	EVALUACIÓN SUMATIVA: CONSTRUCCIÓN DE UN RELOJ EVOLUTIVO. Traen cartulina, cartón forrado, tijeras, regla, pegamento, lápices de colores, imágenes de los principales eventos ocurridos en el proceso evolutivo de los organismos vivos en la tierra:		

			origen de la tierra, origen de la vida en la tierra, origen de los primeros organismos fotosintetizadores, respiración aeróbica, primeros eucariontes, primeros organismos pluricelulares, explosión cámbrica, aparición de peces, aparición de anfibios, aparición de reptiles, aparición de dinosaurios, aparición de aves, aparición de los mamíferos, aparición de los homínidos.
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-1 (Karina Cautivo)	Contenido: Cálculo de probabilidades utilizando el método de Laplace
		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-4 (Luisa Carrasco)	Preparación para evaluación de unidad 1. Desarrollo de cuestionario.
	7º	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-1 (Luisa Carrasco)	Preparación para evaluación de unidad 1. Desarrollo de cuestionario.
	8º	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-2 (Marlene Rodríguez)	EVALUACIÓN FORMATIVA: CREACIÓN DE ORGANIZADORES GRÁFICOS. TRAER REGLA, HOJAS DE BLOCK, LÁPICES DE COLORES.
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-3 (Camilo Ríos)	Economía: De la teoría a la práctica, considerando la intervención de los agentes económicos en la vida cotidiana.
	9º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-3 (Karolaine Santander)	EVALUACIÓN SUMATIVA: CONSTRUCCIÓN DE UN RELOJ EVOLUTIVO. Traen cartulina, cartón forrado, tijeras, regla, pegamento, lápices de colores, imágenes de los principales eventos ocurridos en el proceso evolutivo de los organismos vivos en la tierra: origen de la tierra, origen de la vida en la tierra, origen de los primeros organismos fotosintetizadores, respiración aeróbica, primeros eucariontes, primeros organismos pluricelulares, explosión cámbrica, aparición de peces, aparición de anfibios, aparición de reptiles, aparición de dinosaurios, aparición de aves, aparición de los mamíferos, aparición de los homínidos.
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-3 (Carlos Lizama)	Contenido: Cálculo de probabilidades utilizando el método de Laplace
VIERNES	1º	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Bárbara Riquelme)	Glosario de la unidad. Trabajo con guía (traer guía entregada la clase anterior)
	2º		
	3º	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Bárbara Riquelme)	Glosario de la unidad. Trabajo con guía (traer guía entregada la clase anterior)
	4º	ORIENTACIÓN (Natalia Vásquez/Bárbara Riquelme)	La vocación y la elección vocacional (repasso 2021)
	5º	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	Introducción Unidad 1: "La ética permite evaluar y mejorar los supuestos de nuestros actos"
	6º		

BÁRBARA RIQUELME MOYA
NOMBRE DEL PROFESOR/A JEFE

