

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

Nombre profesor jefe:	Alejandro Garrido Castillo
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Presencial:
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal González
Lectura complementaria del mes Fecha de Evaluación	<b>Título:</b> Zombie <b>Autores:</b> Mike Wilson Reginato <b>Asignatura:</b> Lenguaje  <b>Semana del 25 al 29 de abril.</b>

**CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS**

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A		MODALIDAD

**LA SANA CONVIVENCIA ESCOLAR**



¿QUE ES LA SANA CONVIVENCIA ESCOLAR?

La Sana Convivencia es la interacción armónica de los miembros de la comunidad escolar.

Mantener la buena convivencia es importante porque el buen clima beneficia el desarrollo integral y los aprendizajes de los estudiantes.



EDUCAR ES ENSEÑAR A VIVIR

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

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1º 2º	MÚSICA (Jossue Oblitas)	Proyecto musical N°2, tema libre.
		ARTES (Anita Poblete)	UNIDAD MURAL MATERIALES:TÉMPERAS , PINCELES , MEZCLADOR ,PLUMONES ,LÁPIZ NEGRO ,GOMA ,REGLA.
	3º	INGLÉS (Camila Fuentes)	Content: There should be an app for that!
	4º	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Noemí Schuffenegger)	Preparación de proyecto grupal "wikirin de emergencia climática", <b>traer información del cambio climático y cómo afecta en la comuna.</b> Organización grupal y presentación de primer avance.
	5º	ED. FISICA (Wilfredo Hoyer)	Juego Pre-deportivo
	6º	ED. FISICA (Wilfredo Hoyer)	
	7º	EDUCACIÓN CIUDADANA (Camilo Ríos)	Evaluación Corporativa Formación Ciudadana
	8º	EDUCACIÓN CIUDADANA (Camilo Ríos)	
MARTES	1º	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Noemí Schuffenegger)	Preparación de proyecto grupal "wikirin de emergencia climática", <b>traer información del cambio climático y cómo afecta en la comuna.</b> Organización grupal y presentación de primer avance.
	2º	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Noemí Schuffenegger)	Preparación de proyecto grupal "wikirin de emergencia climática", <b>traer información del cambio climático y cómo afecta en la comuna.</b> Organización grupal y presentación de primer avance.
	3º	INGLÉS (Camila Fuentes)	Content: There should be an app for that!
	4º	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	5º	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO : PRESUPUESTO Y PLANIFICACIÓN ¿Qué es el IPC? y ¿Para qué sirve?
	6º	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	
	7º	LENGUA Y LITERATURA (Catalina Urrea)	Contenido: el texto argumentativo
	8º	HISTORIA (Camilo Ríos)	Pueblos Indígenas
	9º	HISTORIA (Camilo Ríos)	
	10º	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Alejandro Garrido / Natalia Vasquez)	PAES
MIÉRCOLES	1º 2º 3º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G1 (Karoline Santander)	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA: CONSTRUCCIÓN DE UN RELOJ EVOLUTIVO.</b> 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.
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G2 (Noemí Schuffenegger)	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA: CONSTRUCCIÓN DE UN RELOJ EVOLUTIVO.</b> 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.
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G1 (Karina Cautivo)	CONTENIDO: PROBABILIDAD

		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G4 (Catalina Carvajal)	Analizar la toma de decisión de compra, economía doméstica.	
		LECTURA Y ESCRITURA G4 (Luisa Carrasco)	Continuación de elaboración de organizador gráfico "Día del libro".	
	4° 5° 6°	LECTURA Y ESCRITURA G1 (Luisa Carrasco)	Continuación de elaboración de organizador gráfico "Día del libro".	
		LECTURA Y ESCRITURA G2 (Marlene Rodríguez)	Trabajo de creación de organizador gráfico (individual o en grupos) acerca de un cuento o novela a elección con el fin de conmemorar el "Día del libro". Deben traer los siguientes materiales: SÍNTESIS O RESUMEN COMPLETO DE TEXTO ESCOGIDO PARA TRABAJAR (IMPRESA DICHA INFORMACIÓN), 1 CARTULINA DE COLOR CLARO, TIJERAS, PEGAMENTO, LÁPICES, MARCADORES O TIRALÍNEAS, REGLA, PAPELES Y ELEMENTOS DE DECORACIÓN (NO GLITTER). ENTREGA FINAL	
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G3 (Camilo Ríos)	Analizar la toma de decisión de compra, economía doméstica.	
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G3 (Karoline Santander)	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA: CONSTRUCCIÓN DE UN RELOJ EVOLUTIVO.</b> 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.	
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G3 (Lesbia Parra)	CONTENIDO: MEDIDAS DE POSICIÓN Y DISPERSIÓN	
	7° 8° 9°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G1 (Francisca Manso)	Analizar la toma de decisión de compra, economía doméstica.	
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G2 (Catalina Carvajal)	Analizar la toma de decisión de compra, economía doméstica.	
		LECTURA Y ESCRITURA G3 (Luisa Carrasco)	Continuación de elaboración de organizador gráfico "Día del libro".	
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G2 (Josimar Rodríguez)	Contenido: Probabilidades	
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G4 (Karoline Santander)	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA: CONSTRUCCIÓN DE UN RELOJ EVOLUTIVO.</b> 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	1° 2° 3°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G1 (Francisca Manso)	Analizar la toma de decisión de compra, economía doméstica.
			ECONOMÍA Y SOCIEDAD G2 (Catalina Carvajal)	Analizar la toma de decisión de compra, economía doméstica.
LECTURA Y ESCRITURA G3 (Luisa Carrasco)			Continuación de unidad 2.	
PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G2 (Josimar Rodríguez)			Contenido: Probabilidades	
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G4 (Karoline Santander)			<b>EVALUACIÓN SUMATIVA: CONSTRUCCIÓN DE UN RELOJ EVOLUTIVO.</b> 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.	
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G1 (Karoline Santander)		<b>EVALUACIÓN SUMATIVA: CONSTRUCCIÓN DE UN RELOJ EVOLUTIVO.</b> 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:		

	4° 5° 6°		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.
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G2 (Noemí Schuffeneger)	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA: CONSTRUCCIÓN DE UN RELOJ EVOLUTIVO.</b> 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.
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G1 (Karina Cautivo)	CONTENIDO: PROBABILIDAD
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G4 (Catalina Carvajal)	Analizar la toma de decisión de compra, economía doméstica.
		LECTURA Y ESCRITURA G4 (Luisa Carrasco)	Continuación de unidad 2.
	7° 8° 9°	LECTURA Y ESCRITURA G1 (Luisa Carrasco)	Continuación de unidad 2.
		LECTURA Y ESCRITURA G2 (Marlene Rodríguez)	Continuación de unidad 2.
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G3 (Camilo Ríos)	Analizar la toma de decisión de compra, economía doméstica.
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G3 (Karoline Santander)	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA: CONSTRUCCIÓN DE UN RELOJ EVOLUTIVO.</b> 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.
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G3 (Lesbia Parra)	CONTENIDO: MEDIDAS DE POSICIÓN Y DISPERSIÓN
VIERNES	1°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO : REMUNERACIONES Y DESCUENTOS LEGALES. TRAER CALCULADORA.
	2°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	
	3°	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	Conceptualización base de ética. Material: Libro de estudio Filosofía
	4°		
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Catalina Urrea)	<b>EVALUACIÓN CORPORATIVA: HABILIDADES DE LECTURA</b>
	6°	LENGUA Y LITERATURA (Catalina Urrea)	<b>EVALUACIÓN CORPORATIVA: HABILIDADES DE LECTURA</b>

**ALEJANDRO GARRIDO CASTILLO  
PROFESOR JEFE**