

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar

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	"Frankenstein" by Mary Shelley. Editorial: Oxford Bookworms Asignatura: English Fecha de evaluación: semana del 30 de Mayo

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Karina Trabol	09-05	15:30	2	Wilfredo Hoyer	Presencial

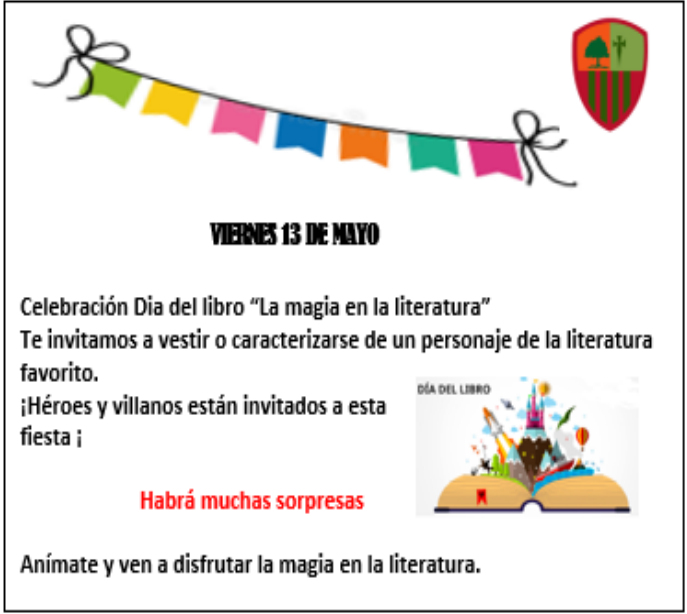
ESTIMADA COMUNIDAD, INFORMAMOS QUE EL DIA MIERCOLES 11 DE MAYO SE REALIZARÁ UN JEANS DAY ORGANIZADO POR EL CENTRO DE ESTUDIANTES CON UN VALOR DE \$300 PESOS.



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1° 2°	MÚSICA (Jossue Oblitas)	Proyecto musical 2, avance.
		ARTES (Anita Poblete)	Comenzaremos mosaico ,goma eva o cerámicos. Goma eva : Traer un plato grande o tres chicos , goma eva , pegamento silicona liquida o UHU En caso de utilizar cerámicos ,traer trozo de madera como base ,más trozos de cerámicos ,pegamento fuerte uhu o agorex En ambos casos traer el boceto previo..
	3°	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.
	4°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Noemí Schuffenegger)	Contenido: Conceptos de residuos y los impactos en la naturaleza.Traer hojas de block y lápices de colores y/o plumones.
	5°	ED. FISICA (Wilfredo Hoyer)	Deporte Colectivo Tiro Libre
	6°	ED. FISICA (Wilfredo Hoyer)	
	7°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Camilo Ríos)	Evaluación Formativa unidad 1
8°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Camilo Ríos)		

MARTES	1º	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Noemí Schuffenegger)	Contenido: Conceptos de residuos y los impactos en la naturaleza. Traer hojas de block y lápices de colores y/o plumones.
	2º	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Noemí Schuffenegger)	
	3º	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.
	4º	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	5º	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	contenido : proporciones, variaciones porcentuales, interés simple e interés compuesto
	6º	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	
	7º	LENGUA Y LITERATURA (Catalina Urrea)	FINALIZACIÓN FOTONOVELA: MONTAJE Y ENTREGA FINAL. NOTA AL LIBRO.
	8º	HISTORIA (Camilo Rios)	CONADI / ACTIVIDAD FORMATIVA UNIDAD 1
	9º	HISTORIA (Camilo Rios)	
	10º	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Alejandro Garrido / Natalia Vasquez)	Organización curso
MIÉRCOLES	1º 2º 3º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G1 (Karoline Santander)	Refuerzo de contenidos para evaluación coef I
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G2 (Noemí Schuffenegger)	Refuerzo de contenidos para evaluación coef I
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G1 (Karina Cautivo)	CONTENIDO: PROBABILIDAD BINOMIAL
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G4 (Catalina Carvajal)	Análisis sobre interacciones de consumidores y productores en el mercado
		LECTURA Y ESCRITURA G4 (Luisa Carrasco)	“Coherencia y cohesión textual”.
	4º 5º 6º	LECTURA Y ESCRITURA G1 (Luisa Carrasco)	“Coherencia y cohesión textual”.
		LECTURA Y ESCRITURA G2 (Marlene Rodríguez)	“Coherencia y cohesión textual”.
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G3 (Camilo Rios)	Análisis sobre interacciones de consumidores y productores en el mercado
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G3 (Karoline Santander)	Refuerzo de contenidos para evaluación coef I
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G3 (Lesbia Parra)	Contenido. - Probabilidad
	7º 8º 9º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G1 (Francisca Manso)	Análisis sobre interacciones de consumidores y productores en el mercado
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G2 (Catalina Carvajal)	Análisis sobre interacciones de consumidores y productores en el mercado
		LECTURA Y ESCRITURA G3 (Luisa Carrasco)	“Coherencia y cohesión textual”.
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G2 (Josimar Rodríguez)	CONTENIDO: PROBABILIDAD BINOMIAL
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G4 (Karoline Santander)	Refuerzo de contenidos para evaluación coef I
	JUEVES	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G1 (Francisca Manso)	Análisis sobre interacciones de consumidores y productores en el mercado
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G2 (Catalina Carvajal)	Análisis sobre interacciones de consumidores y productores en el mercado

	1° 2° 3°	LECTURA Y ESCRITURA G3 (Luisa Carrasco)	“Coherencia y cohesión textual”.	
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G2 (Josimar Rodriguez)	CONTENIDO: PROBABILIDAD BINOMIAL	
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G4 (Karoline Santander)	EVALUACIÓN COEF I. CONTENIDOS: EVOLUCIÓN, TEORÍAS EVOLUTIVAS, SELECCIÓN NATURAL, NEODARWINISMO, EVOLUCIÓN DE LOS PLURICELULARES	
	4° 5° 6°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G1 (Karoline Santander)	EVALUACIÓN COEF I. CONTENIDOS: EVOLUCIÓN, TEORÍAS EVOLUTIVAS, SELECCIÓN NATURAL, NEODARWINISMO, EVOLUCIÓN DE LOS PLURICELULARES	
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G2 (Noemí Schuffeneger)	EVALUACIÓN COEF I. CONTENIDOS: EVOLUCIÓN, TEORÍAS EVOLUTIVAS, SELECCIÓN NATURAL, NEODARWINISMO, EVOLUCIÓN DE LOS PLURICELULARES	
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G1 (Karina Cautivo)	CONTENIDO: PROBABILIDAD BINOMIAL	
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G4 (Catalina Carvajal)	Análisis sobre interacciones de consumidores y productores en el mercado	
		LECTURA Y ESCRITURA G4 (Luisa Carrasco)	“Coherencia y cohesión textual”.	
	7° 8° 9°	LECTURA Y ESCRITURA G1 (Luisa Carrasco)	“Coherencia y cohesión textual”.	
		LECTURA Y ESCRITURA G2 (Marlene Rodríguez)	“Coherencia y cohesión textual”.	
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G3 (Camilo Rios)	Análisis sobre interacciones de consumidores y productores en el mercado	
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G3 (Karoline Santander)	EVALUACIÓN COEF I. CONTENIDOS: EVOLUCIÓN, TEORÍAS EVOLUTIVAS, SELECCIÓN NATURAL, NEODARWINISMO, EVOLUCIÓN DE LOS PLURICELULARES	
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G3 (Lesbia Parra)	Contenido. - Probabilidad	
	VIERNES	1°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	Celebración día del Libro : Quebrantahuesos literario: diario, revistas, tijeras, pegamento, lápices de colores o plumones, cartulina tamaño block u hoja de block. 
		2°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	
3°		FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)		
4°				
5°		LENGUA Y LITERATURA (Catalina		
6°		LENGUA Y LITERATURA (Catalina Urrea)		

ALEJANDRO GARRIDO CASTILLO
PROFESOR JEFE