



CALENDARIO DE EVALUACIONES 2º SEMESTRE 2017

Profesor(a): Héctor Gutiérrez

Curso: 7º Básico "A"

AGOSTO				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	1	2 Ciencias Afiche: Control de la natalidad	3	4
7	8	9 Matemática Trabajo: Potencias de base 10, Notación científica.	10 Arte Trabajo: PPT categorías fotográficas	11 Tecnología Trabajo con desechos del hogar.
14 Interferiado	15 Feriado	16 Ciencias Prueba aparato reproductor masculino y femenino.	17 Inglés Quiz Adjectives/Adverbs	18
21 Taller de habilidades Prueba guías 1 a 3	22	23 Religión Evaluación mes de la solidaridad	24 Arte Trabajo: Marcos fotográficos.	25
28	29 Historia Prueba: Caída del imperio romano, inicio Edad Media, Cristianismo, Monasterios, Fragmentación europea, feudalismos.	30 Matemática Trabajo: Lenguaje algebraico, expresiones algebraicas, ecuaciones e inecuaciones.	31 Inglés Quiz Irregular Verbs (21-40)	

SEPTIEMBRE				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
				01 Matemática Prueba: Lenguaje algebraico, expresiones algebraicas, ecuaciones e inecuaciones.
4 Lenguaje Prueba lectura: "Viaje al centro de la tierra"	5 E. Física Participación	6 Religión Evaluación mes de la patria	7 Inglés Oral Expression What would I like to be?	8 Tecnología Trabajo: Diseño de objeto tecnológico.
11 Lenguaje Trabajo práctico: Héroes literarios.	12 Historia Trabajo práctico Cómic, juego de tablero de mesa. (Interdisciplinario lenguaje e historia) E. Física Nota Fiesta de la chilenidad: Caracterización baile Presentación baile	13	14	15
18 Vacaciones Fiestas Patrias	19 Vacaciones Fiestas Patrias	20 Vacaciones Fiestas Patrias	21 Vacaciones Fiestas Patrias	22 Vacaciones Fiestas Patrias
25 Taller de habilidades Prueba guías 4 a 6	26	27 Ciencias Prueba: Tipo de fuerzas y presión. Matemática Trabajo: Relaciones proporcionales.	28 Arte Trabajo: PPT de difusión visual, en sala de computación.	29 Matemática Prueba: Relaciones proporcionales.

OCTUBRE				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
2 Ciencias Taller: Midiendo fuerzas. Lenguaje Prueba lectura: "El niño con pijama a rayas"	3	4	5 Inglés Written Test Present Continuous	6
9 Feriado	10	11 Religión Evaluación: Los sacramentos. Matemática Trabajo: Geometría Polígonos, ángulos y áreas de polígonos.	12	13 Tecnología Trabajo en croquera: Proyecto de sustentabilidad. Lenguaje Trabajo: Escritura de microcuento con moraleja.
16	17 Historia Prueba: Relaciones culturales Edad Media: Cristianismo, imperio bizantino e imperio musulmán, las cruzadas.	18	19	20
23 Taller de habilidades Prueba guías 7 a 9	24	25 Matemática Trabajo: Geometría Círculo y circunferencia: elementos, perímetros y áreas.	26 Arte Trabajo grupal: Lo femenino y lo masculino en el arte.	27 Feriado
30	31			

NOVIEMBRE				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		1	2 Matemática Prueba Geometría: ángulos y áreas de polígonos. Círculo y circunferencia, elementos, perímetro y áreas.	3 Tecnología Trabajo: Fenómenos de la comunicación. Lenguaje Prueba: Compilación de poemas de Violeta Parra y Pablo Neruda.
6	7	8 Religión Evaluación: La biblia y la palabra de Dios.	9	10
13	14 Historia Trabajo de investigación: Baja Edad Media, raíces del mundo moderno. E. Física Deportes colaborativos	15	16 Inglés Written Test Future Simple	17
20 Taller de habilidades Prueba guías 10 a 12	21 Historia Revisión de cuadernos (hasta el 05 de diciembre) Objetivos, contenidos, actividades y timbres. Actividad en clases: Imperios precolombinos.	22 Ciencias Prueba: Unidad 4.	23 Arte Trabajo práctico en croquera: PPT mujeres pintoras.	24 Lenguaje Prueba: Contenidos de lírica.
27 Taller de habilidades Revisión de carpetas con guías del semestre.	28	29 Matemática Trabajo: Datos y azar: muestreo y representación de datos.	30 Arte Trabajo práctico: Escultura en arcilla.	

DICIEMBRE				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
				1 Tecnología Trabajo: Comunicando información.
4	5 Historia Actividad en clases: Espacio geográfico y ser humano.	6 Religión Evaluación mes de la Navidad. Matemática Trabajo: Datos y azar: medidas de tendencia central.	7 Arte Trabajo práctico: Pop Art.	8 Feriado
11 Lenguaje Trabajo: Afiche con elementos de su identidad.	12	13 Matemática Trabajo: Datos y azar: probabilidades.	14	15
18	19	20	21	22