



## CALENDARIO DE EVALUACIONES 2º SEMESTRE 2017

**Profesor(a): Angelina Ramos**

**Curso: 3º Básico "A"**

<b>AGOSTO</b>				
<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
	<b>1 Arte</b> Trabajo en croquera: Máscara de fiesta	2	3	4
7	8 .	9 .	10	11
14 Interferiado	15 Feriado	16	17	<b>18 Ciencias</b> Trabajo en clases: Sistema solar
21	<b>22 Inglés</b> Oral Expression Describing People	<b>23 Matemática</b> Prueba: Multiplicaciones	24	<b>25 Historia</b> Trabajo Situación geográfica de Roma, origen y extensión del imperio.
<b>28 Religión</b> La solidaridad	<b>29 Arte</b> Trabajo en croquera: Mandalas de seres fantásticos.	<b>30 Lenguaje</b> Prueba: "El lugar más bonito del mundo".	<b>31 Música</b> Cantar y tocar instrumento de percusión o melódico (flauta) <b>Matemática</b> Práctico acumulativo: Cálculo mental	

<b>SEPTIEMBRE</b>				
<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
				<b>01 Ciencias</b> Prueba: Sistema solar
<b>4 Religión</b> Mes de la patria	<b>5 Inglés</b> Written Test Unit 3	<b>6 E. Física</b> Nota de participación	7	8
11	12	13	<b>14 Música</b> Notas actividades Fiesta de la chilenidad	15
18 Vacaciones Fiestas Patrias	19 Vacaciones Fiestas Patrias	20 Vacaciones Fiestas Patrias	21 Vacaciones Fiestas Patrias	22 Vacaciones Fiestas Patrias
<b>25 Matemática</b> Trabajo práctico Medir tiempo reloj análogo.	<b>26 Arte</b> Trabajo en croquera: Mandalas de elementos naturales.	<b>27 Lenguaje</b> Interrogación: Ibro "Siri y Mateo". <b>E. Física</b> Notas de vestuario y baile Fiesta de la Chilenidad.	<b>28 Matemática</b> Prueba: Divisiones.	<b>29 Ciencias</b> Trabajo escrito: Los planetas.

<b>OCTUBRE</b>				
<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
2 <b>Historia</b> Prueba: Roma	3 <b>Inglés</b> Written Test Unit 4 y 5	4	5	6
9 <b>Feriado</b>	10	11	12 <b>Música</b> Trabajo: Tipos de música.	13
16 <b>Religión</b> La responsabilidad. <b>Historia</b> Trabajo El sistema educativo en Roma.	17 <b>Arte</b> Trabajo en croquera: Autorretrato en estilo Fauvismo	18 <b>Matemática</b> Prueba: Geometría y simetría	19	20 <b>Ciencias</b> Trabajo en clases: Movimientos de la tierra.
23	24	25 <b>E. Física</b> Habilidades motrices básicas.	26	27 <b>Feriado</b>
30 <b>Lenguaje</b> Prueba: "Amigos del alma".	31			

<b>NOVIEMBRE</b>				
<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
		1	2	3
6 <b>Lenguaje</b> Prueba: Unidad 3 y 4.	7	8	9	10
13 <b>Religión</b> La Navidad <b>Historia</b> Prueba: Derecho romano, organización política de Roma.	14 <b>Arte</b> Trabajo en croquera: Representación mitología de Chiloé.	15 <b>Matemática</b> Prueba: Medición de ángulos.	16 <b>Música</b> Interpretación grupal "la pérgola de las flores"	17 <b>Ciencias</b> Trabajo en clases: Fases de la luna.
20	21 <b>Inglés</b> Written Test Unit 6 y 7	22 <b>E. Física</b> Uso de útiles de aseo	23	24
27	28 <b>Historia</b> Trabajo Deberes y derechos de los niños, Diversidad.	29 <b>Lenguaje</b> Presentación con Power Point: Libro "La cabaña en el árbol"	30	

<b>DICIEMBRE</b>				
<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
				1 <b>Ciencias</b> Prueba de la Unidad.
4 <b>Religión</b> Nacimiento de Jesús.	5 <b>Arte</b> Trabajo en croquera: Aplicación de colores cálidos y fríos.	6 <b>Lenguaje</b> Revisión de cuadernos y trabajos.	7 <b>Matemática</b> Prueba: Fracciones	8 <b>Feriado</b>
11	12	13	14	15
18	19	20	21	22